

ERKADO

Türen sind unsere Welt

INNENTÜREN KATALOG 2026

Ausgabe I/2026/A
gültig ab 1.1.2026

DE



JASMIN 7 im Dekor SALBEI ST CPL, mit BELLA SLIM Griff glänzendes Messing

ERKADO

Türen sind unsere Welt

Innentüren sind Bestandteil jeder Wohnung. Daher reicht es schon lange nicht mehr aus, Türen nur unter dem Gesichtspunkt der Nutzungs- und Funktionseigenschaften zu betrachten. Heute sind sie ein wichtiger Bestandteil der Innenarchitektur, der die Vorteile eines perfekt eingerichteten Hauses unterstreicht. Deshalb entwickeln wir moderne Lösungen, führen attraktives Design ein und achten auf die Ausführungsqualität, damit Sie sich über die Wahl der Erkado-Türen freuen können.

Wir legen Wert auf die Entwicklung aller wichtigen Geschäftsbereiche, die ein Produkt schaffen, das Ihren Erwartungen entspricht. Dieses Ziel erreichen wir durch Investitionen in technologisch fortschrittliche Produktionslinien, Mitarbeiter-schulungen und systematische Analysen der Verbraucherbedürfnisse. Eine dynamische Entwicklung wäre ohne die Aktivitäten der Vertriebspartner nicht möglich. Vielen Dank für Ihre inspirierenden Anregungen und Ihre Sympathie.



STILE RAHMENTÜREN			5
WERBENA NEU	6	BUDLEJA, POWOJNIK	24
LAURENCJA	8	LUKRECJA	26
FREZJA	10	EPIMEDIUM	28
JASMIN NEU	12	ARALIA, NOLINA, EWODIA	30
NEMEZJA	14	JUKA PREISHIT!	32
PEONIA	16	FORSYCJA PREISHIT!	34
AMARYLIS	18	LAWENDA PREISHIT!	36
MISKANT	20	IRYS	38
MAGNOLIA	22	DAGLEZJA	40
DEBECJA			42
SURMIA			44
BERBERYS, FLOKS			46
KROKUS			48
KAMELIA			50
PETUNIA			52
AZALIA			54
HIACYNT			56
FRAGI			58
GLASTÜREN LOFT NEU			60
LOFT BASIC NEU	60	LOFT CLASSIC NEU	62
LOFT ART NEU			64
GLASTÜREN GRAF NEU			68
DEKORATIVE LAMELLEN			72
LACKIERTE TÜREN			74
WERBENA NEU	74	NEMEZJA	84
JASMIN NEU	76	LAURENCJA	86
AMARYLIS	78	BALDUR	88
PEONIA	80	ANUBIS	90
MISKANT	82	UNO PREMIUM	92
TURAN			94
MILDA			96
SYLENA			98
INTARSIEN NEU			100
PLATTENTÜREN			108
BALDUR	108	ANSEDONIA	114
UNO PREMIUM	110	LORIENT	116
ALTAMURA	112	MENTON	118
SORANO			120
INNEN-EINGANGSTÜREN			122
FORTECA RC2	122	FESTE UND VERSTELLBARE ZARGE FÜR DIE SERIE	
FORTECA RC3	122	HERSE SET	130
FESTE ZARGE FÜR FORTECA	126	STAHLZARGEN FÜR DIE SERIE HERSE SET	132
STAHLZARGEN FÜR FORTECA	127	STAHLZARGE UNITED	
HERSE SET UND HERSE MAX SET	128	FÜR DIE SERIE HERSE SET	133
INNEN-EINGANGSTÜREN FEUERHEMMEND			134
LEDA EI30	134	STAHLZARGEN FÜR DIE SERIE LEDA	136
LEDA EI60	134	ZWEIFLÜGELIGE LEDA EI30 UND EI60	137
HOLZZARGE FÜR DIE SERIE LEDA	136		
BESCHLÄGE – GRIFFE NEU			138
TECHNISCHE INFORMATIONEN			149
KRONEN UND PILASTER			155
PANEELE ZUR ZARGENVERBREITERUNG			156
WANDMONTIERTE SCHIEBETÜRSYSTEME			158
IN DER WAND LAUFENDE SCHIEBETÜRSYSTEME			164
ZWEIFLÜGELIGE TÜREN			167
FALTTÜREN			170
SYSTEM FÜR VERDECKTE TÜREN COVERT			171
OBERLICHTER			174
ZARGEN			176
VERSTELLBARE TUNNELZARGE	179	REVERSIBLE ZARGE	183
STAHLZARGE	180	VERSTELLBARE ZARGE FÜR FLÜGEL OHNE FALZ	184
STAHLZARGE OHNE FALZ	181	FESTE ZARGE FÜR FLÜGEL MIT FALZ	185
VERSTELLBARE AUFSATZ-ZARGE FÜR STAHLZARGE	182	VERSTELLBARE ZARGE FÜR FLÜGEL MIT FALZ	186



DEKORE

VERFÜGBARE FARBEN FÜR INNENTÜREN

GREKO

NUSSBAUM GREKO	EICHE MITTEL GREKO	GOLDEICHE GREKO	EICHE GREKO	GRAUE EICHE GREKO
SONOMA GREKO	AKAZIE HELL GREKO	WEISS GREKO (ähnlich wie: RAL 9010, NCS S 0502-Y50R)	SCHNEEWEISS GREKO (ähnlich wie: RAL 9016, NCS S 0300-N)	

PREMIUM

ESCHE GRAPHIT PREMIUM	EICHE PREMIUM	EICHE NATUR PREMIUM	EICHE NATUR QUERMUSTER PREMIUM ¹⁾	NUSSBAUM CLASSIC PREMIUM
BETON PREMIUM	GRAUER AHORN PREMIUM	WEISSE RINDE PREMIUM	WEISS PREMIUM (ähnlich wie: RAL 9003, NCS S 0500-N)	



CPL

WENGE DARK ST CPL	EICHE ST CPL	GRAUE EICHE ST CPL	HELLGRAU ST CPL ¹⁾ (ähnlich wie: RAL 7037, NCS S 5500-N)	ASCHGRAU ST CPL ¹⁾ (ähnlich wie: RAL 7047, NCS S 2500-N)	STEINGRAU ST CPL ¹⁾ (ähnlich wie: RAL 1019, NCS S 4005-Y20R)
SCHWARZ ST CPL ¹⁾ (ähnlich wie: RAL 9011, NCS S 9000-N)	DUNKELBLAU ST CPL ²⁾ (ähnlich wie: RAL 5011, NCS 8010-R90B)	DUNKELGRÜN ST CPL ¹⁾ (ähnlich wie: RAL 6007, NCS S 8010-G30Y)	WEISS ST CPL ¹⁾ (ähnlich wie: RAL 9003, NCS S 0500-N)	CAPPUCCINO ST CPL ¹⁾ (ähnlich wie: RAL D2 080 80 05 NCS S 3005-Y50R)	SALBEI ST CPL ¹⁾ (ähnlich wie: RAL 7033, NCS S 4005-G20Y)
ANTHRAZIT ST CPL ¹⁾ (ähnlich wie: RAL 7024 NCS S 8000-N)	ANTHRAZIT SATIN CPL 0,2 und 0,7 (ähnlich wie: RAL 7024 NCS S 8000-N)	ASCHGRAU CPL 0,2 und 0,7 (ähnlich wie: RAL 7047, NCS S 2500-N)	WEISS CPL 0,2 und 0,7 (ähnlich wie: RAL 9003, NCS S 0300-N)		
WALNUSS CLASSIC CPL 0,2 und 0,7	EICHE RETRO CPL 0,2 und 0,7	EICHE CLASSIC CPL 0,2 und 0,7			



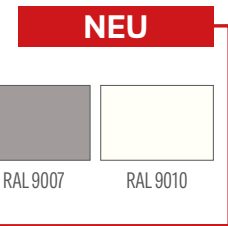
UV-LACK

WEISS TITANIUM UV (ähnlich wie: RAL 9003, NCS S 0500-N)	KASCHMIR TITANIUM UV (ähnlich wie: RAL D2 080 80 05 NCS S 3005-Y50R)



Pulverbeschichtet in der Kollektion LOFT

SCHWARZ STR (RAL 9005)	WEISS STR (RAL 9003)	RAL 5002	RAL 6005	RAL 7006	RAL 7016	RAL 7024	RAL 7032	RAL 8017	RAL 9007	RAL 9010



* Spezielle Beschichtung **AntiFinger** zur Reduzierung von Verschmutzungen und Fingerabdrücken

¹⁾ Nur bei ausgewählten Plattenflügeln verwendet. Im Set wird die Zarge im Dekor EICHE NATUR PREMIUM ausgeführt

²⁾ solange der Vorrat reicht

STILE RAHMENTÜREN

MIT UND OHNE FALZ



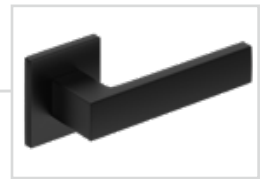
Stabile Querverbindung mit einer Stärke von 35 mm oder 22 mm



Ästhetische rahmenlose Verglasung auf Einlass



Effektvolle GREKO-Folie, widerstandsfähige PREMIUM-Folie oder CPL-Folie, die beide Eigenschaften vereint



Drücker CUBE SLIM



Dauerhafte Dübelverbindung



Kostenlose werkseitige Durchbohrung für Drücker (sog. geteilte), wenn sie im Set mit dem Türblatt bestellt werden



Drei praktische 2-stiffige Scharniere mit Verstellung, eingebettet in einen massiven vertikalen Rahmen mit 40 mm Stärke (optional Kappen)



Modernes satiniertes Einscheibensicherheitsglas oder optional: klares sowie innovatives mattes oder schwarzes VSG-Verbundglas



Absenktdichtung (optional)



MDF-Rahmen



Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten¹⁾

¹⁾ Gegen Aufpreis erhältlich für Modelle mit Falz, ohne Falz und ohne Falz für Schiebetürsysteme nach Norm PL und CZ für die Dekore WEISS PREMIUM, EICHE NATUR PREMIUM, ESCHER GRAPHIT PREMIUM, GRAUER AHORN PREMIUM, EICHE ST CPL



WERBENA

INNENTÜRFÜLLUNGEN MIT RAHMEN STILE MIT UND OHNE FALZ



WERBENA 1 im Dekor SALBEI ST CPL, mit Drücker QUANTA FIT schwarz matt



WERBENA 1



WERBENA 2



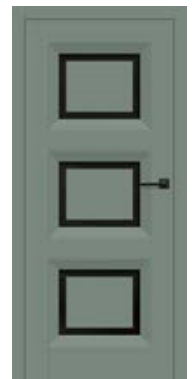
WERBENA 3



WERBENA 4



WERBENA 5



WERBENA 6



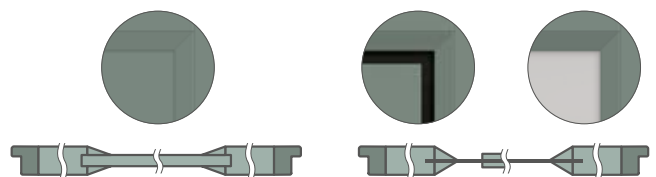
WERBENA 7



WERBENA 8



WERBENA 9



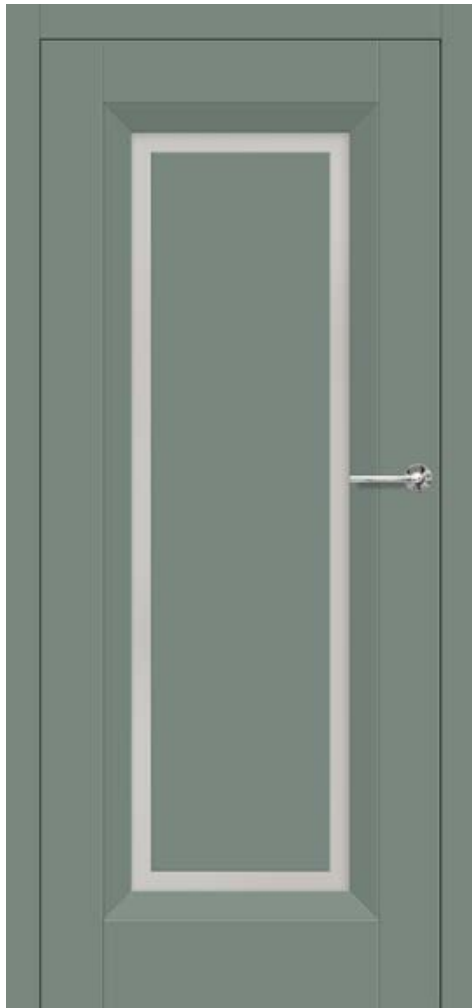
WERBENA 1, 2, 3
Schmale schräge Leiste bei
16 mm Platte

WERBENA 4, 5, 6, 7, 8, 9
Tiefe schräge Leiste am Glas

WERBENA 4, 5, 6
Panelkante 3 mm stark, immer
in schwarzer Farbe



WERBENA 4 im Dekor SALBEI ST CPL, mit Griff BELLA SLIM Chrom glänzend



KONSTRUKTION

- Türblatt mit oder ohne Falz, gefertigt in der Rahmenbauweise STILE
- Vertikale und horizontale Rahmen aus MDF-Platte, beschichtet mit PREMIUM-Furnier, ST CPL oder ST CPL mit AntiFinger-Beschichtung
- Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten⁴⁾
- WERBENA 1, 2, 3 – Paneele aus 16 mm starker MDF-Platte, eingefasst mit einer schrägen Leiste; WERBENA 4, 5, 6 – Paneele aus 3 mm starker HDF-Platte, beidseitig auf Glas geklebt, eingefasst mit einer tiefen schrägen Leiste. **Die Kante des Paneels ist immer in schwarzer Farbe ausgeführt.**
- Transparenzbreite zwischen der schrägen Leiste und dem aufgeklebten Panel 40 mm
- Optional gegen Aufpreis: Paneele zur Verbreiterung der Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157
- Möglichkeit der Kürzung des Türblatts in Eigenregie, Details S. 153

BESCHLÄGE

- Drei silberne 2-Stift-Scharniere mit Verstellung in der Horizontalebene im Falztürblatt oder gegen Aufpreis schwarze
- Zwei verdeckte Scharniere (drittes gegen Aufpreis) im stumpfen Türblatt, lackiert in Silber (optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß); Scharniere werden mit der Zarge geliefert und kalkuliert
- Fallenriegel-Schloss im Falztürblatt und Magnetschloss (optional Fallenriegel-Schloss) im stumpfen Türblatt für Schlüssel, Profilylinder, Sparschloss oder mit Sperre in Silber (gegen Aufpreis in Schwarz); optional gegen Aufpreis Magnetschloss in Schwarz, Gold oder Weiß

VERGLASUNG

- Standardmäßig 4 mm Milch- oder Klarglas, gehärtet, sowie gegen Aufpreis Verbundglas VSG 221, Milch- oder Schwarzglas sicher, beidseitig glatt oder dekoratives, gehärtetes Glas 4 mm Relief und Point **NEU** (WERBENA 7, 8, 9). Relief- und Pointglas ist auf einer Seite glatt.
- Möglichkeit, die Verglasungsseite auf REWERS zu ändern (AWERS Standardverglasung), S. 154

VERFÜGBARE LÖSUNGEN (S. 158-169)



VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN **NEU**



PREMIUM



CPL



Rahmen aus verleimtem Holz⁴⁾

AUFPREISE

Werkseitige Durchgangsbohrung für Griffe (sog. geteilte), bestellt im Set mit dem Türblatt

Rekuperationskürzung Standard oder Mini, Lüftungsunterschnitt Standard oder Mini (S. 153)

Holzähnliche Kunststoffhülsen (4 Stk.)

Runde und quadratische Metallhülsen (4 Stk.); Ausführung: gebürstetes Nickel, Patina, weiß und schwarz

Lüftungsgitter (nur für Türblätter mit Breiten: 80, 90, 100)

Falz- und stumpfes Türblatt „100“

Verbundglas VSG 221, Sicherheitsglas, beidseitig glatt oder dekoratives Glas

Metallabdeckungen für Scharniere im Falztürblatt (Farbe: gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz)

Umstellung auf Scharniere, Schließblech und Schloss in Schwarz für Falztürblätter

Absenkündigung

Umstellung auf Magnetschloss in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Umstellung auf Scharniere und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Vertikale Rahmen aus verleimtem Holz⁴⁾

Norm PL2112

+15% zum Flügelpreis vor Aufpreisen

¹⁾ glatte weiße Folie, die eine lackierte Oberfläche imitiert

³⁾ spezielle AntiFinger-Beschichtung, die Verschmutzungen und Fingerabdrücke reduziert

⁴⁾ Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten, gegen Aufpreis erhältlich für die Dekore WEISS PREMIUM, EICHE NATUR PREMIUM, ESCHEN GRAPHIT PREMIUM, GRAUER AHORN PREMIUM, EICHE ST CPL

⁵⁾ nur für stumpfe Türblätter⁶⁾ solange der Vorrat reicht



LAURENCJA

INNENTÜRFÜLLUNGEN MIT RAHMEN STILE MIT UND OHNE FALZ



LAURENCJA 1 im Dekor WEISS ST CPL, mit schwarzer VSG-Verglasung, mit QUANTA FIT Griff in Schwarz matt



LAURENCJA 1



LAURENCJA 2



LAURENCJA 3



LAURENCJA 4



LAURENCJA 5



LAURENCJA 6

LAURENCJA 1 im Dekor WEISS PREMIUM, mit CUBE PREMIUM Griff in Schwarz matt und schwarzem Verbundglas VSG 221



KONSTRUKTION

- Türblatt mit oder ohne Falz, gefertigt in der Rahmenbauweise STILE
- Vertikale und horizontale Rahmen aus MDF-Platte, beschichtet mit PREMIUM-Furnier, ST CPL oder ST CPL mit AntiFinger-Beschichtung
- Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten⁴⁾
- Füllungen aus 4 mm starker HDF-Platte, beschichtet mit CPL oder PREMIUM
- Sehr breite Querstrebe, Stärke 35 mm
- Optional gegen Aufpreis: Paneele zur Verbreiterung der Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157
- Möglichkeit der Kürzung des Türblatts in Eigenregie, Details S. 153

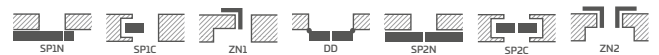
BESCHLÄGE

- Drei silberne 2-Stift-Scharniere mit Verstellung in der Horizontalebene im Falztürblatt oder gegen Aufpreis schwarze
- Zwei verdeckte Scharniere (drittes gegen Aufpreis) im stumpfen Türblatt, lackiert in Silber (optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß); Scharniere werden mit der Zarge geliefert und kalkuliert
- Fallenriegel-Schloss im Falztürblatt und Magnetschloss (optional Fallenriegel-Schloss) im stumpfen Türblatt für Schlüssel, Profilzylinder, Sparschloss oder mit Sperre in Silber (gegen Aufpreis in Schwarz); optional gegen Aufpreis Magnetschloss in Schwarz, Gold oder Weiß

VERGLASUNG

- Standardmäßig Milchglas oder klares Glas 4 mm sowie gegen Aufpreis Verbundglas VSG 221, Milchglas oder schwarz sicher, beidseitig glatt
- Möglichkeit, die Verglasungsseite auf REWERS zu ändern (AWERS Standardverglasung), S. 154

VERFÜGBARE LÖSUNGEN (S. 158-169)



VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN NEU



AUFPREISE

Werkseitige Durchgangsbohrung für Griffe (sog. geteilte), bestellt im Set mit dem Türblatt

Rekuperationskürzung Standard oder Mini, Lüftungsunterschnitt Standard oder Mini (S. 153)

Holzähnliche Kunststoffhülsen (4 Stk.)

Runde und quadratische Metallhülsen (4 Stk.); Ausführung: gebürstetes Nickel, Patina, weiß und schwarz

Lüftungsgitter (nur für Türblätter mit Breiten: 80, 90, 100)

Falz- und stumpfes Türblatt „100“

Verbundglas VSG 221, Sicherheitsglas, beidseitig glatt

Metallabdeckungen für Scharniere im Falztürblatt (Farbe: gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz)

Umstellung auf Scharniere, Schließblech und Schloss in Schwarz für Falztürblätter

Absenkündigung

Umstellung auf Magnetschloss in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Umstellung auf Scharniere und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Vertikale Rahmen aus verleimtem Holz⁴⁾

PREMIUM



CPL



Rahmen aus verleimtem Holz⁴⁾

¹⁾ glatte weiße Folie, die eine lackierte Oberfläche imitiert

³⁾ spezielle **AntiFinger**-Beschichtung, die Verschmutzungen und Fingerabdrücke reduziert

⁴⁾ Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten, gegen Aufpreis erhältlich für die Dekore WEISS PREMIUM, EICHE NATUR PREMIUM, ESCHER GRAPHIT PREMIUM, GRAUER AHORN PREMIUM, EICHE ST CPL

⁵⁾ nur für stumpfe Türblätter⁶⁾ solange der Vorrat reicht



FREZJA

INNENTÜRFÜLLUNGEN MIT RAHMEN STILE MIT UND OHNE FALZ



FREZJA 9 im Dekor CAPPUCCINO ST CPL, mit BELLA SLIM Griff in glänzendem Messing



FREZJA 1



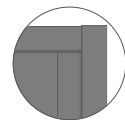
FREZJA 2



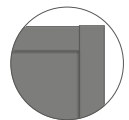
FREZJA 3



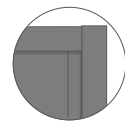
FREZJA 4



FREZJA 2



FREZJA 4



FREZJA 6



FREZJA 9

Panelkante 3 mm stark, immer in schwarzer Farbe



FREZJA 5



FREZJA 6



FREZJA 7 ³⁾



FREZJA 8 ²⁾



FREZJA 8
Belüftungsausschnitt

²⁾ FREZJA 8 – Glas mit 8 mm Stärke

³⁾ FREZJA 7 – Modell nur mit Spiegel; Rückseite – Platte furniert im jeweiligen Dekor. Vorderseite – Spiegel auf der Scharnierseite (wie auf dem Foto)

FREZJA 9[®] im Dekor HELLGRAU ST CPL, mit QUANTA FIT Griff in Schwarz matt



GREKO



PREMIUM



CPL



Rahmen aus verleimtem Holz⁶⁾

¹⁾ glatte weiße Folie, die eine lackierte Oberfläche imitiert

²⁾ nicht verfügbar bei FREZJA 8

³⁾ FREZJA 8 ist in Schiebetürsystemen nicht verfügbar

⁵⁾ spezielle **AntiFinger**-Beschichtung, die Verschmutzungen und Fingerabdrücke reduziert

⁶⁾ Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten, gegen Aufpreis erhältlich für die Dekore WEISS PREMIUM, EICHE NATUR PREMIUM, ESCHEN GRAPHIT PREMIUM, GRAUER AHORN PREMIUM, EICHE ST CPL

⁷⁾ nur für stumpfe Türflügel

⁸⁾ Modell FREZJA 9 erhältlich in den Dekoren PREMIUM und ST CPL

⁹⁾ nicht verfügbar für DEKORE GREKO¹⁰⁾ solange der Vorrat reicht

KONSTRUKTION

- Türblatt mit oder ohne Falz, gefertigt in der Rahmenbauweise STILE
- Vertikale und horizontale Rahmen aus MDF-Platte, beschichtet mit GREKO, PREMIUM, ST CPL oder ST CPL mit AntiFinger-Beschichtung
- Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten⁶⁾
- Paneele aus 16 mm starker HDF-Platte (bei Modell FREZJA 2 und 6 auch 4 mm Füllung), beschichtet mit GREKO, CPL oder PREMIUM, FREZJA 7 nur mit Spiegel erhältlich
- Im Modell FREZJA 9 wird ein 3 mm HDF-Panel beidseitig auf das Glas geklebt. **Die Kante des Panels ist immer in Schwarz ausgeführt.**
- Optional gegen Aufpreis: Paneele zur Verbreiterung der Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157
- Möglichkeit der Kürzung des Türblatts in Eigenregie, Details S. 153

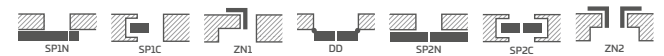
BESCHLÄGE

- Drei silberne 2-Stift-Scharniere mit Verstellung in der Horizontalebene im Falztürblatt oder gegen Aufpreis schwarze
- Zwei verdeckte Bänder (drittes gegen Aufpreis) im stumpfen Türblatt, lackiert in Silber (optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß); Bänder werden mit der Zarge geliefert und kalkuliert
- Fallenriegel-Schloss im gefälzten Türblatt und Magnetschloss (optional Fallenriegel-Schloss) im stumpfen Türblatt für Schlüssel, Profilylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber (gegen Aufpreis in Schwarz); optional gegen Aufpreis Magnetschloss in Schwarz, Gold oder Weiß

VERGLASUNG

- Standardmäßig gehärtetes Milchglas, klares Glas 4 mm oder einseitig Spiegel (nur FREZJA 7) sowie gegen Aufpreis: Verbundglas VSG 221, Milchglas oder schwarz sicher, beidseitig glatt (für FREZJA 1, 3, 5) oder dekoratives gehärtetes Glas 4 mm Relief und Point **NEU** (für FREZJA 1, 3, 5). Relief- und Point-Glas ist auf einer Seite glatt.
- Möglichkeit, die Verglasungsseite auf REWERS zu ändern (AWERS Standardverglasung), S. 154
- Feste Glasbreite; FREZJA 1 – 140 mm, FREZJA 5 – 80 mm, FREZJA 9 – 50 mm

VERFÜGBARE LÖSUNGEN (S. 158-169)



VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN **NEU**



AUFPREISE

Werkseitige Durchgangsbohrung für Griffe (sog. geteilte), bestellt im Set mit dem Türblatt

Rekuperationskürzung Standard oder Mini, Lüftungsunterschnitt Standard oder Mini (S. 153)

Holzähnliche Kunststoffhülsen (4 Stk.)²⁾

Runde und quadratische Metallhülsen²⁾ (4 Stk.); Ausführung: gebürstetes Nickel, Patina, weiße und schwarze

Lüftungsgitter²⁾ (nur für Flügelbreiten: 80, 90, 100)

Falz- und stumpfes Türblatt „100“

Verklebtes Glas VSG 221 Sicherheitsglas, beidseitig glatt oder Dekorglas

Metallabdeckungen für Scharniere im Falzflügel (Farbe: gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz)

Umstellung auf Scharniere, Schließblech und Schloss in Schwarz für Falztürblätter

Absenkdichtung (nicht verfügbar für FREZJA 8)

Umstellung auf Magnetschloss in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Umstellung auf Scharniere und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Vertikale Rahmen aus verleimtem Holz⁶⁾

Norm PL2112⁹⁾

+15% zum Flügelpreis vor Aufpreisen



JASMIN

INNENTÜRFÜLLUNGEN MIT RAHMEN STILE MIT UND OHNE FALZ

MUSTER GESCHÜTZT

ERKADO

015099362-0001/015099362-0006



JASMIN 3 im Dekor CAPPUCCINO ST CPL, mit Griff BELLA SLIM schwarz matt



JASMIN 1



JASMIN 2



JASMIN 3



JASMIN 4



JASMIN 5¹⁾



JASMIN 6¹⁾



JASMIN 7¹⁾

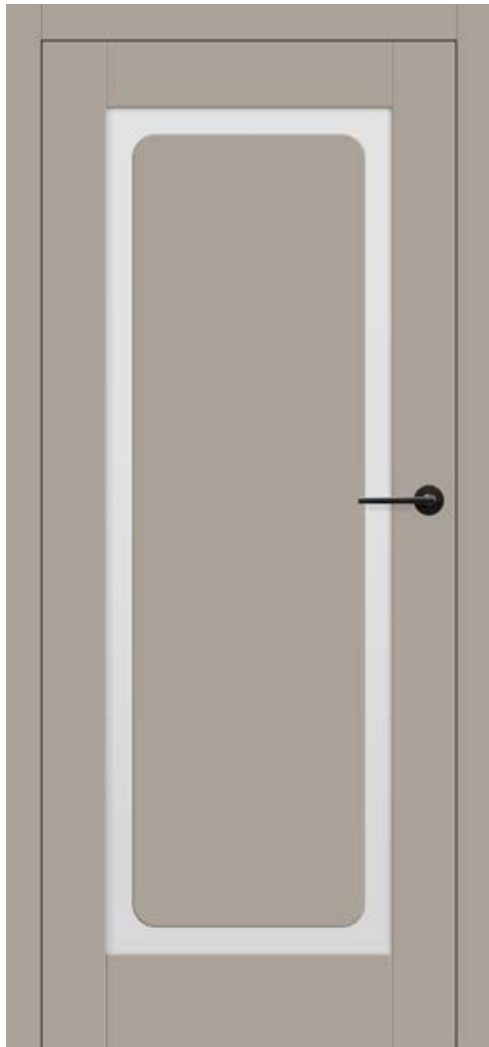


JASMIN 8¹⁾



JASMIN
Paneelkante 3 mm stark, immer
in schwarzer Farbe

¹⁾ Die gezeigten Fotos der Türen JASMIN 5-8 beziehen sich ausschließlich auf die Flügelbreite „80“. Bei anderen Breiten gibt es Unterschiede in den Proportionen der Radien des Mittelpanels im Verhältnis zum Glas, die die Produktwahl des Kunden beeinflussen können. Grafiken zu den einzelnen Breiten finden Sie auf www.erkado.pl



JASMIN 1 im Dekor STEINGRAU ST CPL, mit Griff BELLA SLIM schwarz matt

KONSTRUKTION

- Türblatt mit oder ohne Falz, gefertigt in der Rahmenbauweise STILE
- Vertikale und horizontale Rahmen aus MDF-Platte, beschichtet mit PREMIUM-Furnier, ST CPL oder ST CPL mit AntiFinger-Beschichtung
- Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten⁴⁾
- Paneele aus 3 mm HDF-Platte beidseitig auf Glas geklebt. **Die Kante des Paneels ist immer in Schwarz ausgeführt.**
- Die Durchsichtsbreite zwischen Rahmenkante und aufgeklebtem Paneel beträgt 50 mm
- Optional gegen Aufpreis: Paneele zur Verbreiterung der Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157
- Möglichkeit der Kürzung des Türblatts in Eigenregie, Details S. 153

BESCHLÄGE

- Drei silberne 2-Stift-Scharniere mit Verstellung in der Horizontalebene im Falztürblatt oder gegen Aufpreis schwarze
- Zwei verdeckte Scharniere (drittes gegen Aufpreis) im stumpfen Flügel, lackiert in Silber (optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß); Scharniere werden mit Zarge geliefert und kalkuliert
- Fallenriegel-Schloss im gefälzten Türblatt und Magnetschloss (optional Fallenriegel-Schloss) im stumpfen Türblatt für Schlüssel, Profilzylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber (gegen Aufpreis in Schwarz); optional gegen Aufpreis Magnetschloss in Schwarz, Gold oder Weiß

VERGLASUNG

- Standardmäßig 4 mm Milchglas oder Klarglas gehärtet sowie gegen Aufpreis verklebtes Glas VSG 221 Milchglas oder schwarz sicher, beidseitig glatt
- Möglichkeit, die Verglasungssseite auf REWERS zu ändern (AWERS Standardverglasung), S. 154

VERFÜGBARE LÖSUNGEN (S. 158-169)



VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN

NEU



PREMIUM



CPL



Rahmen aus verleimtem Holz⁴⁾

AUFPREISE

Werksseitige Durchgangsbohrung für Griffe (sog. geteilte), bestellt im Set mit dem Türblatt

Rekuperationskürzung Standard oder Mini, Lüftungsunterschnitt Standard oder Mini (S. 153)

Holzähnliche Kunststoffhülsen (4 Stk.)

Runde und quadratische Metallhülsen (4 Stk.); Ausführung: gebürstetes Nickel, Patina, weiß und schwarz

Lüftungsgitter (nur für Türblätter mit Breiten: 80, 90, 100)

Falz- und stumpfes Türblatt „100“

Verklebtes Glas VSG 221 Sicherheitsglas, beidseitig glatt

Metallabdeckungen für Scharniere im Falztürblatt (Farbe: gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz)

Umstellung auf Scharniere, Schließblech und Schloss in Schwarz für Falztürblätter

Absenkündigung

Umstellung auf Magnetschloss in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Umstellung auf Scharniere und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Vertikale Rahmen aus verleimtem Holz⁴⁾

Norm PL2112

+15% zum Flügelpreis vor Aufpreisen

¹⁾ glatte weiße Folie, die eine lackierte Oberfläche imitiert

³⁾ spezielle AntiFinger-Beschichtung, die Verschmutzungen und Fingerabdrücke reduziert

⁴⁾ Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten, gegen Aufpreis erhältlich für die Dekore WEISS PREMIUM, EICHE NATUR PREMIUM, ESCHEN GRAPHIT PREMIUM, GRAUER AHORN PREMIUM, EICHE ST CPL

⁵⁾ nur für stumpfe Türblätter⁶⁾ solange der Vorrat reicht



NEMEZJA

INNENTÜRFÜLLUNGEN MIT RAHMEN STILE MIT UND OHNE FALZ



NEMEZJA 14 im Dekor ANTHRACIT ST CPL, mit Griff QUANTA FIT schwarz matt



NEMEZJA 4



NEMEZJA 6



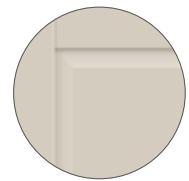
NEMEZJA 7



NEMEZJA 8



NEMEZJA 9



Fasenpaneel



NEMEZJA 10



NEMEZJA 11



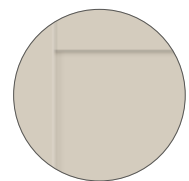
NEMEZJA 12



NEMEZJA 15



NEMEZJA 16



NEMEZJA 16
Gerades Paneel

NEU

NEMEZJA 16 im Dekor CAPPUCCINO ST CPL, mit QUANTA FIT Griff schwarz matt



KONSTRUKTION

- Türblatt mit oder ohne Falz, gefertigt in der Rahmenbauweise STILE
- Vertikale und horizontale Rahmen aus MDF-Platte, beschichtet mit GREKO, PREMIUM, ST CPL oder ST CPL mit AntiFinger Oberfläche
- Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten⁴⁾
- Paneele aus 16 mm starker HDF-Platte, gefast und glatt (nur NEMEZJA 16), beschichtet mit ausgewählten Dekoren GREKO, CPL oder PREMIUM
- Optional gegen Aufpreis: Paneele zur Verbreiterung der Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157
- Möglichkeit der Kürzung des Türblatts in Eigenregie, Details S. 153

BESCHLÄGE

- Drei silberne 2-Stift-Scharniere mit Verstellung in der Horizontalebene im Falztürblatt oder gegen Aufpreis schwarze
- zwei verdeckte Bänder (gegen Aufpreis ein drittes) im stumpfen Türblatt, lackiert in Silber (optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß); die Bänder werden zusammen mit der Zarge geliefert und kalkuliert
- Fallenriegel-Schloss im gefälzten Türblatt und Magnetschloss (optional Fallenriegel-Schloss) im stumpfen Türblatt für Schlüssel, Profilylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber (gegen Aufpreis in Schwarz); optional gegen Aufpreis Magnetschloss in Schwarz, Gold oder Weiß

VERGLASUNG

- Standardmäßig 4 mm Milchglas oder Klarglas gehärtet sowie gegen Aufpreis VSG 221 Verbundglas, Milchglas oder schwarzes Sicherheitsglas, beidseitig glatt oder dekoratives 4 mm gehärtetes Glas relief und point **NEU** für NEMEZJA 4, 7, 11, 15 (Glas relief und point auf einer Seite glatt)
- Möglichkeit, die Verglasungsseite auf REWERS zu ändern (AWERS Standardverglasung), S. 154

GREKO



PREMIUM



CPL



Rahmen aus verleimtem Holz⁴⁾

VERFÜGBARE LÖSUNGEN (S. 158-169)



VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN **NEU**



AUFPREISE

Werkseitige Durchgangsbohrung für Griffe (sog. geteilte), bestellt im Set mit dem Türblatt

Rekuperationskürzung Standard oder Mini, Lüftungsunterschnitt Standard oder Mini (S. 153)

Holzähnliche Kunststoffhülsen (4 Stk.)

Runde und quadratische Metallhülsen (4 Stk.); Ausführung: gebürstetes Nickel, Patina, weiß und schwarz

Lüftungsgitter (nur für Türblätter mit Breiten: 80, 90, 100)

Falz- und stumpfes Türblatt „100“

Verklebtes Glas VSG 221 Sicherheitsglas, beidseitig glatt oder Dekorglas

Metallabdeckungen für Scharniere im Falzflügel (Farbe: gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz)

Umstellung auf Scharniere, Schließblech und Schloss in Schwarz für Falztürblätter

Absenkdichtung

Umstellung auf Magnetschloss in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Umstellung auf Scharniere und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Vertikale Rahmen aus verleimtem Holz⁴⁾

Norm PL2112⁸⁾

+15% zum Flügelpreis vor Aufpreisen

¹⁾ glatte weiße Folie, die eine lackierte Oberfläche imitiert

³⁾ spezielle AntiFinger-Beschichtung, die Verschmutzungen und Fingerabdrücke reduziert

⁴⁾ Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten, gegen Aufpreis erhältlich für die Dekore WEISS PREMIUM, EICHE NATUR PREMIUM, ESCHEN GRAPHIT PREMIUM, GRAUER AHORN PREMIUM, EICHE ST CPL

⁵⁾ nur für stumpfe Türblätter

⁷⁾ dekorative Krone mit Pilastern gegen Aufpreis, S. 155

⁸⁾ nicht verfügbar für GREKO Dekore³⁾ solange der Vorrat reicht



PEONIA

INNENTÜRFÜLLUNGEN MIT RAHMEN STILE MIT UND OHNE FALZ



PEONIA 2 im Dekor SALBEI ST CPL, mit Milchglas, mit BELLA SLIM Griff glänzendes Messing, mit dekorativer Krone und Pilastern⁶⁾



PEONIA 1



PEONIA 2



PEONIA 3



PEONIA 4



PEONIA 5



PEONIA 6



Beidseitig aufgeklebte Sprosse,
Breite 25 mm
in Flügelfarbe oder schwarz

PEONIA 3 m Dekor SALBEIST CPL, mit CUBE PREMIUM Griff schwarz matt, mit dekorativer Krone und Pilastern⁶⁾



GREKO



PREMIUM



CPL



Rahmen aus verleimtem Holz⁴⁾

¹⁾ glatte weiße Folie, die eine lackierte Oberfläche imitiert

³⁾ spezielle **AntiFinger**-Beschichtung, die Verschmutzungen und Fingerabdrücke reduziert

⁴⁾ Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten, gegen Aufpreis erhältlich für die Dekore WEISS PREMIUM, EICHE NATUR PREMIUM, ESCHEN GRAPHIT PREMIUM, GRAUER AHORN PREMIUM, EICHE ST CPL

⁵⁾ nur für stumpfe Türblätter

⁶⁾ dekorative Krone mit Pilastern gegen Aufpreis, S. 155

⁹⁾ nicht verfügbar für GREKO Dekore³⁾ solange der Vorrat reicht

KONSTRUKTION

- Türblatt mit oder ohne Falz, gefertigt in der Rahmenbauweise STILE
- Vertikale und horizontale Rahmen aus MDF-Platte, beschichtet mit GREKO, PREMIUM, ST CPL oder ST CPL mit AntiFinger Oberfläche
- Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten⁴⁾
- Paneele aus 16 mm starker HDF-Platte, gefast und beschichtet mit ausgewählten Dekoren GREKO, CPL oder PREMIUM
- Beidseitig auf das Glas aufgelebte Sprosse, Breite 25 mm und Höhe entsprechend: vertikal 12 mm und horizontal 8 mm
- Optional Möglichkeit, das Sprossendekor auf SCHWARZ ST CPL zu ändern, unabhängig vom Flügeldekor
- Optional gegen Aufpreis: Paneele zur Verbreiterung der Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157
- Möglichkeit der Kürzung des Türblatts in Eigenregie, Details S. 153

BESCHLÄGE

- Drei silberne 2-Stift-Scharniere mit Verstellung in der Horizontalebene im Falztürblatt oder gegen Aufpreis schwarze
- zwei verdeckte Bänder (gegen Aufpreis ein drittes) im stumpfen Türblatt, lackiert in Silber (optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß); die Bänder werden zusammen mit der Zarge geliefert und kalkuliert
- Fallenriegel-Schloss im gefälzten Türblatt und Magnetschloss (optional Fallenriegel-Schloss) im stumpfen Türblatt für Schlüssel, Profilylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber (gegen Aufpreis in Schwarz); optional gegen Aufpreis Magnetschloss in Schwarz, Gold oder Weiß

VERGLASUNG

- Standardmäßig 4 mm Milchglas oder Klarglas gehärtet sowie gegen Aufpreis VSG 221 Verbundglas, Milchglas oder schwarzes Sicherheitsglas, beidseitig glatt oder dekoratives 4 mm gehärtetes Glas relief und point **NEU** (Glas relief und point auf einer Seite glatt)
- Möglichkeit, die Verglasungsseite auf REWERS zu ändern (AWERS Standardverglasung), S. 154

VERFÜGBARE LÖSUNGEN (S. 158-169)



VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN **NEU**



AUFPREISE

Werksseitige Durchgangsbohrung für Griffe (sog. geteilte), bestellt im Set mit dem Türblatt

Rekuperationskürzung Standard oder Mini, Lüftungsunterschnitt Standard oder Mini (S. 153)

Holzähnliche Kunststoffhülsen (4 Stk.)

Runde und quadratische Metallhülsen (4 Stk.); Ausführung: gebürstetes Nickel, Patina, weiß und schwarz

Lüftungsgitter (nur für Türblätter mit Breiten: 80, 90, 100)

Falz- und stumpfes Türblatt „100“

Verklebtes Glas VSG 221 Sicherheitsglas, beidseitig glatt oder Dekorglas

Metallabdeckungen für Scharniere im Falzflügel (Farbe: gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz)

Umstellung auf Scharniere, Schließblech und Schloss in Schwarz für Falztürblätter

Absenkündigung

Umstellung auf Magnetschloss in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Umstellung auf Bänder und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Vertikale Rahmen aus verleimtem Holz⁴⁾

Norm PL 2112⁸⁾

+15% zum Flügelpreis vor Aufpreisen



AMARYLIS

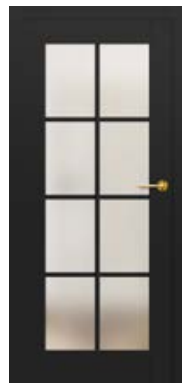
INNENTÜRFÜLLUNGEN MIT RAHMEN STILE MIT UND OHNE FALZ



AMARYLIS 2 im Dekor STEINGRAU ST CPL, mit dekorativem Glas relief, mit BELLA SLIM Griff glänzendes Messing, mit dekorativer Krone und Pilastern⁷⁾



AMARYLIS 1



AMARYLIS 2



AMARYLIS 3



AMARYLIS 4



AMARYLIS 5



AMARYLIS 6



AMARYLIS 7



AMARYLIS 8



AMARYLIS 9



Beidseitig aufgeklebte Sprosse,
Breite 25 mm
in Flügelfarbe oder schwarz

AMARYLIS 3 im Dekor EICHE NATUR PREMIUM, mit BELLA SLIM Griff schwarz matt



GREKO



PREMIUM



CPL



Rahmen aus verleimtem Holz ⁴⁾

¹⁾ glatte weiße Folie, die eine lackierte Oberfläche imitiert

³⁾ spezielle **AntiFinger**-Beschichtung, die Verschmutzungen und Fingerabdrücke reduziert

⁴⁾ Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten, gegen Aufpreis erhältlich für die Dekore WEISS PREMIUM, EICHE NATUR PREMIUM, ESCHEN GRAPHIT PREMIUM, GRAUER AHORN PREMIUM, EICHE ST CPL

⁵⁾ nur für stumpfe Türblätter

⁷⁾ dekorative Krone mit Pilastern gegen Aufpreis, S. 155

⁸⁾ nicht verfügbar für GREKO Dekore ⁹⁾ solange der Vorrat reicht

KONSTRUKTION

- Türblatt mit oder ohne Falz, gefertigt in der Rahmenbauweise STILE
- Vertikale und horizontale Rahmen aus MDF-Platte, beschichtet mit GREKO, PREMIUM, ST CPL oder ST CPL mit AntiFinger-Beschichtung
- Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten ⁴⁾
- Zweiseitige Sprosse, die auf das Glas geklebt wird, mit einer Breite von 25 mm und einer Höhe von jeweils: vertikal 12 mm und horizontal 8 mm
- Optional Möglichkeit, das Sprossendekor auf SCHWARZ ST CPL zu ändern, unabhängig vom Flügeldekor
- Optional gegen Aufpreis: Paneele zur Verbreiterung der Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157
- Möglichkeit der Kürzung des Türblatts in Eigenregie, Details S. 153

BESCHLÄGE

- Drei silberne 2-Stift-Scharniere mit Verstellung in der Horizontalebene im Falztürblatt oder gegen Aufpreis schwarze
- zwei verdeckte Bänder (gegen Aufpreis ein drittes) im stumpfen Türblatt, lackiert in Silber (optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß); die Bänder werden zusammen mit der Zarge geliefert und kalkuliert
- Fallenriegel-Schloss im gefälzten Türblatt und Magnetschloss (optional Fallenriegel-Schloss) im stumpfen Türblatt für Schlüssel, Profilzylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber (gegen Aufpreis in Schwarz); optional gegen Aufpreis Magnetschloss in Schwarz, Gold oder Weiß

VERGLASUNG

- Standardmäßig 4 mm milchiges oder klares Einscheibensicherheitsglas sowie gegen Aufpreis VSG 221, milchiges oder schwarzes sicheres, beidseitig glattes Glas oder dekoratives, gehärtetes 4 mm Glas Relief und Point **NEU** (Glas relief und point auf einer Seite glatt)
- Möglichkeit, die Verglasungsseite auf REWERS zu ändern (AWERS Standardverglasung), S. 154

VERFÜGBARE LÖSUNGEN (S. 158-169)



VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN **NEU**



AUFPREISE

Werkseitige Durchgangsbohrung für Griffe (sog. geteilte), bestellt im Set mit dem Türblatt

Verklebtes Glas VSG 221 Sicherheitsglas, beidseitig glatt oder Dekorglas

Rekuperationskürzung Standard oder Mini, Lüftungsunterschnitt Standard oder Mini (S. 153)

Holzähnliche Kunststoffhülsen (4 Stk.)

Runde und quadratische Metallhülsen (4 Stk.); Ausführung: gebürstetes Nickel, Patina, weiß und schwarz

Lüftungsgitter (nur für Türblätter mit Breiten: 80, 90, 100)

Falz- und stumpfes Türblatt „100“

Metallabdeckungen für Scharniere im Falzflügel (Farbe: gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz)

Umstellung auf Scharniere, Schließblech und Schloss in Schwarz für Falztürblätter

Absenkdrückung

Umstellung auf Magnetschloss in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Umstellung auf Scharniere und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Vertikale Rahmen aus verleimtem Holz ⁴⁾

Norm PL2112 ⁸⁾

+15% zum Flügelpreis vor Aufpreisen



MISKANT

INNENTÜRFÜLLUNGEN MIT RAHMEN STILE MIT UND OHNE FALZ



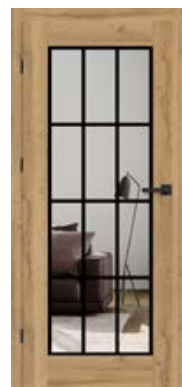
MISKANT 2 im Dekor EICHE NATUR PREMIUM, mit Zarge im Dekor SCHWARZ ST CPL, mit Griff BELLA SLIM schwarz matt



MISKANT 1



MISKANT 2



MISKANT 3



Schwarze Linien, 18 mm
breit, im Siebdruckverfahren
lackiert



MISKANT 4

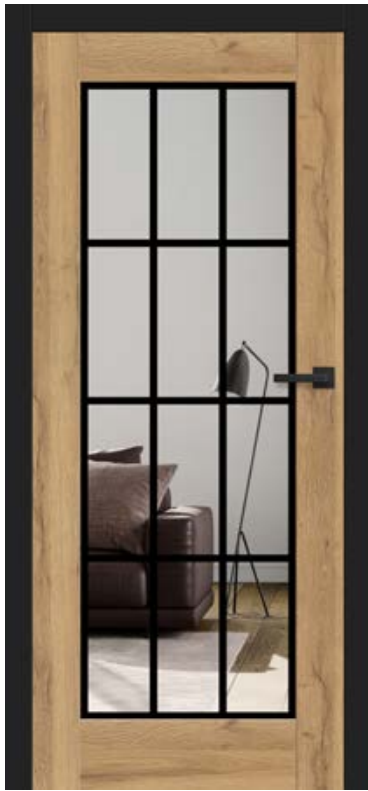


MISKANT 5



MISKANT 6

MISKANT 3 im Dekor EICHE NATUR PREMIUM, mit Zarge im Dekor SCHWARZ ST CPL, mit Griff CUBE schwarz matt



KONSTRUKTION

- Türblatt mit oder ohne Falz, gefertigt in der Rahmenbauweise STILE
- Vertikale und horizontale Rahmen aus MDF-Platte, beschichtet mit GREKO-, PREMIUM-, ST CPL oder ST CPL mit AntiFinger-Beschichtung
- Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten⁴⁾
- Optional gegen Aufpreis: Paneele zur Verbreiterung der Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157
- Möglichkeit der Kürzung des Türblatts in Eigenregie, Details S. 153

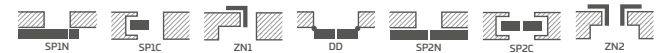
BESCHLÄGE

- Drei silberne 2-Stift-Scharniere mit Verstellung in der Horizontalebene im Falztürblatt oder gegen Aufpreis schwarze
- Zwei verdeckte Bänder (drittes gegen Aufpreis) im stumpfen Türblatt, lackiert in Silber (optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß); Bänder werden mit der Zarge geliefert und kalkuliert
- Fallenriegel-Schloss im gefälzten Türblatt und Magnetschloss (optional Fallenriegel-Schloss) im stumpfen Türblatt für Schlüssel, Profilylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber (gegen Aufpreis in Schwarz); optional gegen Aufpreis Magnetschloss in Schwarz, Gold oder Weiß

VERGLASUNG

- Milchiges Einscheibensicherheitsglas (MISKANT 2, 4, 6) oder klares Glas (MISKANT 1, 3, 5) mit einer Stärke von 4 mm oder gegen Aufpreis VSG-Verbundglas klar mit innenliegender Applikation
- Möglichkeit, die Verglasungsseite auf REWERS zu ändern (AWERS Standardverglasung), S. 154
- Schwarze Linien mit einer Breite (Dicke) von 18 mm, im Siebdruckverfahren auf einer Seite des Glases lackiert

VERFÜGBARE LÖSUNGEN (S. 158-169)



VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN NEU

60 65 70 75 80N⁵⁾ 80 85 90 95 100

GREKO



PREMIUM



CPL



Rahmen aus verleimtem Holz⁴⁾

¹⁾ glatte weiße Folie, die eine lackierte Oberfläche imitiert

³⁾ spezielle **AntiFinger**-Beschichtung, die Verschmutzungen und Fingerabdrücke reduziert

⁴⁾ Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten, gegen Aufpreis erhältlich für die Dekore WEISS PREMIUM, EICHE NATUR PREMIUM, ESCHEN GRAPHIT PREMIUM, GRAUER AHORN PREMIUM, EICHE ST CPL

⁵⁾ nur für stumpfe Türblätter⁶⁾ solange der Vorrat reicht

AUFPREISE

Werkseitige Durchgangsbohrung für Griffe (sog. geteilte), bestellt im Set mit dem Türblatt

Klares VSG-Verbundglas mit innenliegender Applikation in Schwarz oder Weiß

Rekuperationskürzung Standard oder Mini, Lüftungsunterschnitt Standard oder Mini (S. 153)

Holzähnliche Kunststoffhülsen (4 Stk.)

Runde und quadratische Metallhülsen (4 Stk.); Ausführung: gebürstetes Nickel, Patina, weiß und schwarz

Lüftungsgitter (nur für Türblätter mit Breiten: 80, 90, 100)

Falz- und stumpfes Türblatt „100“

Metallabdeckungen für Scharniere im Falzflügel (Farbe: gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz)

Umstellung auf Scharniere, Schließblech und Schloss in Schwarz für Falztürblätter

Absenkündigung

Umstellung auf Magnetschloss in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Umstellung auf Scharniere und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Vertikale Rahmen aus verleimtem Holz⁴⁾



MAGNOLIA

INNENTÜRFÜLLUNGEN MIT RAHMEN STILE MIT UND OHNE FALZ



MAGNOLIA 1 im Dekor EICHE PREMIUM, mit Griff TOPAZ Inox



MAGNOLIA 1



MAGNOLIA 2



MAGNOLIA 3



MAGNOLIA 4



MAGNOLIA 5



MAGNOLIA 6



MAGNOLIA 7



MAGNOLIA 8

MAGNOLIA 1 im Dekor EICHE PREMIUM, mit Griff TOPAZ Inox



KONSTRUKTION

- Türblatt mit oder ohne Falz, gefertigt in der Rahmenbauweise STILE
- Vertikale und horizontale Rahmen aus MDF-Platte, beschichtet mit GREKO, PREMIUM, ST CPL oder ST CPL mit AntiFinger-Beschichtung
- Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten⁴⁾
- Füllungen aus 4 mm starker HDF-Platte, beschichtet mit GREKO-, CPL- oder PREMIUM-Folie
- Optional gegen Aufpreis: Paneele zur Verbreiterung der Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157
- Möglichkeit der Kürzung des Türblatts in Eigenregie, Details S. 153

BESCHLÄGE

- Drei silberne 2-Stift-Scharniere mit Verstellung in der Horizontalebene im Falztürblatt oder gegen Aufpreis schwarze
- zwei verdeckte Bänder (gegen Aufpreis ein drittes) im stumpfen Türblatt, lackiert in Silber (optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß); die Bänder werden zusammen mit der Zarge geliefert und kalkuliert
- Fallenriegel-Schloss im gefälzten Türblatt und Magnetschloss (optional Fallenriegel-Schloss) im stumpfen Türblatt für Schlüssel, Profilylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber (gegen Aufpreis in Schwarz); optional gegen Aufpreis Magnetschloss in Schwarz, Gold oder Weiß

VERGLASUNG

- Standardmäßig 4 mm Milchglas oder Klarglas gehärtet sowie gegen Aufpreis verklebtes Glas VSG 221 Milchglas oder schwarz sicher, beidseitig glatt
- Möglichkeit, die Verglasungsseite auf REWERS zu ändern (AWERS Standardverglasung), S. 154

VERFÜGBARE LÖSUNGEN (S. 158-169)



VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN

NEU

60 65 70 75 80N⁵⁾ 80 85 90 95 100

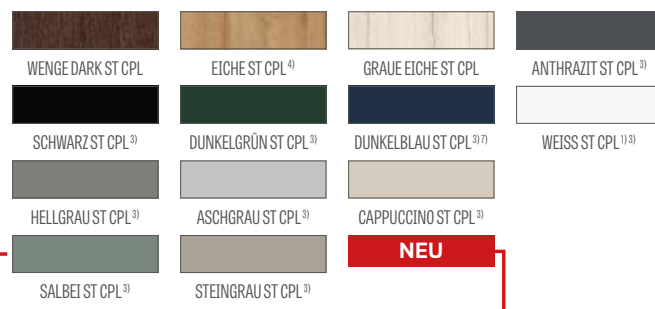
GREKO



PREMIUM



CPL



Rahmen aus verleimtem Holz⁴⁾

¹⁾ glatte weiße Folie, die eine lackierte Oberfläche imitiert

³⁾ spezielle AntiFinger-Beschichtung, die Verschmutzungen und Fingerabdrücke reduziert

⁴⁾ Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten, gegen Aufpreis erhältlich für die Dekore WEISS PREMIUM, EICHE NATUR PREMIUM, ESCHEN GRAPHIT PREMIUM, GRAUER AHORN PREMIUM, EICHE ST CPL

⁵⁾ nur für stumpfe Türblätter

⁶⁾ nicht verfügbar für GREKO-Dekore

⁷⁾ solange der Vorrat reicht

AUFPREISE

Werkseitige Durchgangsbohrung für Griffe (sog. geteilte), bestellt im Set mit dem Türblatt

Rekuperationskürzung Standard oder Mini, Lüftungsunterschnitt Standard oder Mini (S. 153)

Holzähnliche Kunststoffhülsen (4 Stk.)

Runde und quadratische Metallhülsen (4 Stk.); Ausführung: gebürstetes Nickel, Patina, weiß und schwarz

Lüftungsgitter (nur für Türblätter mit Breiten: 80, 90, 100)

Falz- und stumpfes Türblatt „100“

Verbundglas VSG 221, Sicherheitsglas, beidseitig glatt

Metallabdeckungen für Scharniere im Falztürblatt (Farbe: gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz)

Umstellung auf Scharniere, Schließblech und Schloss in Schwarz für Falztürblätter

Absenkündigung

Umstellung auf Magnetschloss in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Umstellung auf Scharniere und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Vertikale Rahmen aus verleimtem Holz⁴⁾

Norm PL2112⁶⁾

+15% zum Flügelpreis vor Aufpreisen



BUDLEJA, POWOJNIK

INNENTÜRFÜLLUNGEN MIT RAHMEN STILE MIT UND OHNE FALZ



BUDLEJA 8 im Dekor NUSSBAUM CLASSIC PREMIUM, mit Griff BELLA SLIM glänzendes Messing



BUDLEJA 1



BUDLEJA 2



BUDLEJA 4



BUDLEJA 6



BUDLEJA 8



POWOJNIK 1



POWOJNIK 2



POWOJNIK 3

BUDLEJA 1 im Dekor NUSSBAUM CLASSIC PREMIUM, mit Griff BELLA SLIM glänzendes Messing



KONSTRUKTION

- Türblatt mit oder ohne Falz, gefertigt in der Rahmenbauweise STILE
- Vertikale und horizontale Rahmen aus MDF-Platte, beschichtet mit PREMIUM-Furnier, ST CPL oder ST CPL mit AntiFinger-Beschichtung
- Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten⁴⁾
- Füllungen aus 4 mm starker HDF-Platte, beschichtet mit CPL- oder PREMIUM-Folie (POWOJNIK)
- Sehr breite Querstrebe, Stärke 35 mm
- Optional gegen Aufpreis: Paneele zur Verbreiterung der Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157
- Möglichkeit der Kürzung des Türblatts in Eigenregie, Details S. 153

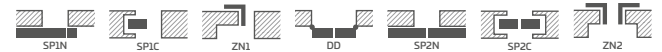
BESCHLÄGE

- Drei silberne 2-Stift-Scharniere mit Verstellung in der Horizontalebene im Falztürblatt oder gegen Aufpreis schwarze
- zwei verdeckte Bänder (gegen Aufpreis ein drittes) im stumpfen Türblatt, lackiert in Silber (optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß); die Bänder werden zusammen mit der Zarge geliefert und kalkuliert
- Fallenriegel-Schloss im gefälzten Türblatt und Magnetschloss (optional Fallenriegel-Schloss) im stumpfen Türblatt für Schlüssel, Profilzylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber (gegen Aufpreis in Schwarz); optional gegen Aufpreis Magnetschloss in Schwarz, Gold oder Weiß

VERGLASUNG

- Standardmäßig 4 mm Milchglas oder Klarglas gehärtet sowie gegen Aufpreis verklebtes Glas VSG 221 Milchglas oder schwarz sicher, beidseitig glatt
- Möglichkeit, die Verglasungsseite auf REWERS zu ändern (AWERS Standardverglasung), S. 154

VERFÜGBARE LÖSUNGEN (S. 158-169)



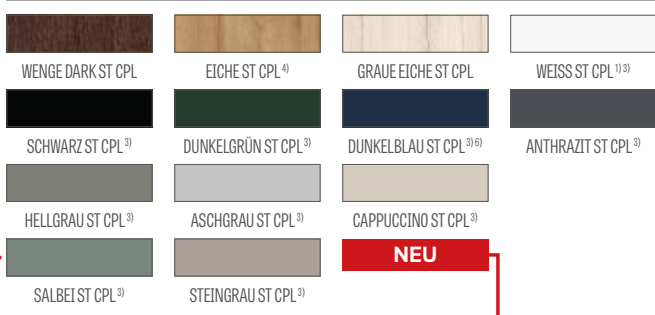
VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN NEU

60 65 70 75 80N⁵⁾ 80 85 90 95 100

PREMIUM



CPL



Rahmen aus verleimtem Holz⁴⁾

AUFPREISE

Werksseitige Durchgangsbohrung für Griffe (sog. geteilte), bestellt im Set mit dem Türblatt

Rekuperationskürzung Standard oder Mini, Lüftungsunterschnitt Standard oder Mini (S. 153)

Holzähnliche Kunststoffhülsen (4 Stk.)

Runde und quadratische Metallhülsen (4 Stk.); Ausführung: gebürstetes Nickel, Patina, weiß und schwarz

Lüftungsgitter (nur für Türblätter mit Breiten: 80, 90, 100)

Falz- und stumpfes Türblatt „100“

Verbundglas VSG 221, Sicherheitsglas, beidseitig glatt

Metallabdeckungen für Scharniere im Falztürblatt (Farbe: gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz)

Umstellung auf Scharniere, Schließblech und Schloss in Schwarz für Falztürblätter

Absenkündigung

Umstellung auf Magnetschloss in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Umstellung auf Scharniere und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Vertikale Rahmen aus verleimtem Holz⁴⁾

¹⁾ glatte weiße Folie, die eine lackierte Oberfläche imitiert

³⁾ spezielle **AntiFinger**-Beschichtung, die Verschmutzungen und Fingerabdrücke reduziert

⁴⁾ Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten, gegen Aufpreis erhältlich für die Dekore WEISS PREMIUM, EICHE NATUR PREMIUM, ESCHEN GRAPHIT PREMIUM, GRAUER AHORN PREMIUM, EICHE ST CPL

⁵⁾ nur für stumpfe Türblätter⁶⁾ solange der Vorrat reicht



LUKRECJA

INNENTÜRFÜLLUNGEN MIT RAHMEN STILE MIT UND OHNE FALZ



LUKRECJA 1 im Dekor EICHE NATUR PREMIUM, mit klarem Glaseinsatz, mit Griff BELLA SLIM glänzendes Messing



LUKRECJA 1



LUKRECJA 2



LUKRECJA 3



LUKRECJA 4



LUKRECJA 5



LUKRECJA 6



LUKRECJA 7



LUKRECJA 8



LUKRECJA 9



Beidseitig aufgeklebte Sprosse,
Breite 25 mm
in Flügelfarbe oder schwarz

LUKRECJA 1 im Dekor EICHE ST CPL, mit Griff BELLA SLIM, glänzendes Messing



KONSTRUKTION

- Türblatt mit oder ohne Falz, gefertigt in der Rahmenbauweise STILE
- Vertikale und horizontale Rahmen aus MDF-Platte, beschichtet mit PREMIUM-Furnier, ST CPL oder ST CPL mit AntiFinger-Beschichtung
- Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten⁴⁾
- Beidseitig auf das Glas aufgeklebte Sprosse, Breite 25 mm und Höhe 12 mm
- Optional Möglichkeit, das Sprossendekor auf SCHWARZ ST CPL zu ändern, unabhängig vom Flügeldekor
- Optional gegen Aufpreis: Paneele zur Verbreiterung der Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157
- Möglichkeit der Kürzung des Türblatts in Eigenregie, Details S. 153

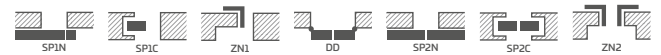
BESCHLÄGE

- Drei silberne 2-Stift-Scharniere mit Verstellung in der Horizontalebene im Falztürblatt oder gegen Aufpreis schwarze
- zwei verdeckte Bänder (gegen Aufpreis ein drittes) im stumpfen Türblatt, lackiert in Silber (optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß); die Bänder werden zusammen mit der Zarge geliefert und kalkuliert
- Fallenriegel-Schloss im gefälzten Türblatt und Magnetschloss (optional Fallenriegel-Schloss) im stumpfen Türblatt für Schlüssel, Profilzylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber (gegen Aufpreis in Schwarz); optional gegen Aufpreis Magnetschloss in Schwarz, Gold oder Weiß

VERGLASUNG

- Standardmäßig 4 mm Milchglas oder Klarglas gehärtet sowie gegen Aufpreis verklebtes Glas VSG 221 Milchglas oder schwarz sicher, beidseitig glatt
- Möglichkeit, die Verglasungsseite auf REWERS zu ändern (AWERS Standardverglasung), S. 154

VERFÜGBARE LÖSUNGEN (S. 158-169)



VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN

NEU

60 65 70 75 80N⁵⁾ 80 85 90 95 100

PREMIUM



CPL



Rahmen aus verleimtem Holz⁴⁾

AUFPREISE

Werkseitige Durchgangsbohrung für Griffe (sog. geteilte), bestellt im Set mit dem Türblatt

Verbundglas VSG 221, Sicherheitsglas, beidseitig glatt

Rekuperationskürzung Standard oder Mini, Lüftungsunterschnitt Standard oder Mini (S. 153)

Holzähnliche Kunststoffhülsen (4 Stk.)

Runde und quadratische Metallhülsen (4 Stk.); Ausführung: gebürstetes Nickel, Patina, weiß und schwarz

Lüftungsgitter (nur für Türblätter mit Breiten: 80, 90, 100)

Falz- und stumpfes Türblatt „100“

Metallabdeckungen für Scharniere im Falzflügel (Farbe: gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz)

Umstellung auf Scharniere, Schließblech und Schloss in Schwarz für Falztürblätter

Absenkündigung

Umstellung auf Magnetschloss in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Umstellung auf Scharniere und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Vertikale Rahmen aus verleimtem Holz⁴⁾

Norm PL2112

+15% zum Flügelpreis vor Aufpreisen

¹⁾ glatte weiße Folie, die eine lackierte Oberfläche imitiert

³⁾ spezielle **AntiFinger**-Beschichtung, die Verschmutzungen und Fingerabdrücke reduziert

⁴⁾ Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten, gegen Aufpreis erhältlich für die Dekore WEISS PREMIUM, EICHE NATUR PREMIUM, ESCHEN GRAPHIT PREMIUM, GRAUER AHORN PREMIUM, EICHE ST CPL

⁵⁾ nur für stumpfe Türblätter⁶⁾ solange der Vorrat reicht



EPIMEDIUM

INNENTÜRFÜLLUNGEN MIT RAHMEN STILE MIT UND OHNE FALZ



EPIMEDIUM 6 im Dekor ASCHGRAU ST CPL, mit schwarzer VSG-Verglasung, mit Griff QUANTA FIT schwarz matt

BREITE 80



EPIMEDIUM 1^{*)}



EPIMEDIUM 2^{*)}



EPIMEDIUM 3^{*)}



EPIMEDIUM 4^{*)}



EPIMEDIUM 6^{*)}

BREITE 70



EPIMEDIUM 1^{*)}



EPIMEDIUM 2^{*)}



EPIMEDIUM 3^{*)}



EPIMEDIUM 4^{*)}



EPIMEDIUM 6^{*)}

^{*)} Die dargestellten Fotos der EPIMEDIUM-Türen beziehen sich ausschließlich auf die Flügelbreiten „80“ und „70“. Bei anderen Breiten treten ebenfalls deutliche Unterschiede in den Proportionen des Glases im Verhältnis zu den vertikalen Sprossen auf, die die Produktwahl des Kunden beeinflussen können.

Grafiken, die die jeweiligen Breiten zeigen, befinden sich auf der Website www.erkado.pl

EPI MEDIUM 6 im Dekor ASCHGRAU ST CPL, mit Griff QUANTA FT schwarz, matt, mit schwarzer VSG-Verglasung



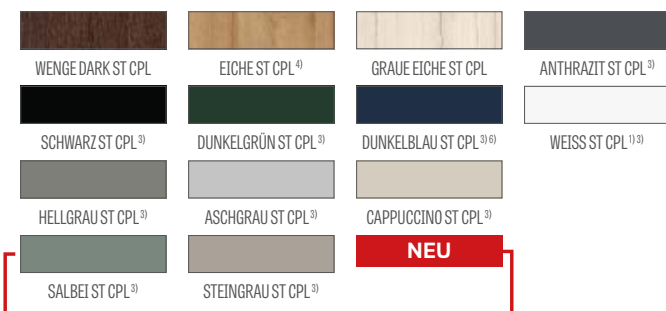
GREKO



PREMIUM



CPL



Rahmen aus verleimtem Holz ⁴⁾

¹⁾ glatte weiße Folie, die eine lackierte Oberfläche imitiert

³⁾ spezielle **AntiFinger**-Beschichtung, die Verschmutzungen und Fingerabdrücke reduziert

⁴⁾ Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten, gegen Aufpreis erhältlich für die Dekore WEISS PREMIUM, EICHE NATUR PREMIUM, ESCHEN GRAPHIT PREMIUM, GRAUER AHORN PREMIUM, EICHE ST CPL

⁵⁾ nur für stumpfe Türblätter ⁶⁾ solange der Vorrat reicht

KONSTRUKTION

- Türblatt mit oder ohne Falz, gefertigt in der Rahmenbauweise STILE
- Vertikale und horizontale Rahmen aus MDF-Platte, beschichtet mit GREKO, PREMIUM, ST CPL oder ST CPL mit AntiFinger-Beschichtung
- Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten ⁴⁾
- Füllungen aus 4 mm starker HDF-Platte, beschichtet mit GREKO-, CPL- oder PREMIUM-Folie
- Schmale längliche Quersprosse, Stärke 22 mm
- Optional gegen Aufpreis: Paneele zur Verbreiterung der Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157
- Möglichkeit der Kürzung des Türblatts in Eigenregie, Details S. 153

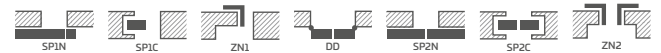
BESCHLÄGE

- Drei silberne 2-Stift-Scharniere mit Verstellung in der Horizontalebene im Falztürblatt oder gegen Aufpreis schwarze
- zwei verdeckte Bänder (gegen Aufpreis ein drittes) im stumpfen Türblatt, lackiert in Silber (optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß); die Bänder werden zusammen mit der Zarge geliefert und kalkuliert
- Fallenriegel-Schloss im gefälzten Türblatt und Magnetschloss (optional Fallenriegel-Schloss) im stumpfen Türblatt für Schlüssel, Profilzylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber (gegen Aufpreis in Schwarz); optional gegen Aufpreis Magnetschloss in Schwarz, Gold oder Weiß

VERGLASUNG

- Standardmäßig Milchglas oder klares gehärtetes Glas 4 mm sowie gegen Aufpreis Verbundglas VSG 221, Milchglas oder schwarzes Sicherheitsglas, beidseitig glatt
- Möglichkeit, die Verglasungsseite auf REWERS zu ändern (AWERS Standardverglasung), S. 154
- Variable Glasbreite, abhängig von der Flügelbreite. Siehe www.erkado.pl

VERFÜGBARE LÖSUNGEN (S. 158-169)



VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN



AUFPREISE

Werkseitige Durchgangsbohrung für Griffe (sog. geteilte), bestellt im Set mit dem Türblatt

Rekuperationskürzung Standard oder Mini, Lüftungsunterschnitt Standard oder Mini (S. 153)

Holzähnliche Kunststoffhülsen (4 Stk.)

Runde und quadratische Metallhülsen (4 Stk.); Ausführung: gebürstetes Nickel, Patina, weiß und schwarz

Lüftungsgitter (nur für Türblätter mit Breiten: 80, 90, 100)

Falz- und stumpfes Türblatt „100“

Verbundglas VSG 221, Sicherheitsglas, beidseitig glatt

Metallabdeckungen für Scharniere im Falzflügel (Farbe: gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz)

Umstellung auf Scharniere, Schließblech und Schloss in Schwarz für Falztürblätter

Absenkdichtung

Umstellung auf Magnetschloss in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Umstellung auf Scharniere und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Vertikale Rahmen aus verleimtem Holz ⁴⁾



ARALIA NOLINA EWODIA

INNENTÜRFÜLLUNGEN MIT RAHMEN STILE MIT UND OHNE FALZ



NOLINA 1 im Dekor WEISSE RINDE PREMIUM, mit antibakteriellem Griff RUMBA schwarz matt



ARALIA 1²⁾



NOLINA 1



EWODIA 1²⁾



EWODIA 2²⁾



EWODIA 4²⁾

NOLINA 1 im Dekor WEISSE RINDE PREMIUM, mit Griff TOPAZ Inox



KONSTRUKTION

- Türblatt mit oder ohne Falz, gefertigt in der Rahmenbauweise STILE
- Vertikale und horizontale Rahmen aus MDF-Platte mit PREMIUM-Furnier
- Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten²⁾
- Füllungen aus HDF-Platte, 16 mm stark, mit PREMIUM-Furnier beschichtet (vertikale Maserung)
- Optional gegen Aufpreis: Paneele zur Verbreiterung der Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157
- Möglichkeit der Kürzung des Türblatts in Eigenregie, Details S. 153

BESCHLÄGE

- Drei silberne 2-Stift-Scharniere mit Verstellung in der Horizontalebene im Falztürblatt oder gegen Aufpreis schwarze
- zwei verdeckte Bänder (gegen Aufpreis ein drittes) im stumpfen Türblatt, lackiert in Silber (optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß); die Bänder werden zusammen mit der Zarge geliefert und kalkuliert
- Fallenriegel-Schloss im gefälzten Türblatt und Magnetschloss (optional Fallenriegel-Schloss) im stumpfen Türblatt für Schlüssel, Profilzylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber (gegen Aufpreis in Schwarz); optional gegen Aufpreis Magnetschloss in Schwarz, Gold oder Weiß

VERGLASUNG

- Decormat-Milchglas 4 mm oder gegen Aufpreis Verbundglas VSG 221, Milchglas oder schwarzes Sicherheitsglas, beidseitig glatt
- Möglichkeit, die Verglasungsseite auf REWERS zu ändern (AWERS Standardverglasung), S. 154

VERFÜGBARE LÖSUNGEN (S. 158-169)



VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN

60 70 80N³⁾ 80 90 100

AUFPREISE

Werksseitige Durchgangsbohrung für Griffe (sog. geteilte), bestellt im Set mit dem Türblatt

Rekuperationskürzung Standard oder Mini, Lüftungsunterschnitt Standard oder Mini (S. 153)

Holzähnliche Kunststoffhülsen (4 Stk.)

Runde und quadratische Metallhülsen (4 Stk.); Ausführung: gebürstetes Nickel, Patina, weiß und schwarz

Lüftungsgitter (nur für Türblätter mit Breiten: 80, 90, 100)

Falz- und stumpfes Türblatt „100“

Verbundglas VSG 221, Sicherheitsglas, beidseitig glatt

Metallabdeckungen für Scharniere im Falztürblatt (Farbe: gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz)

Umstellung auf Scharniere, Schließblech und Schloss in Schwarz für Falztürblätter

Absenkdichtung

Umstellung auf Magnetschloss in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Umstellung auf Scharniere und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Vertikale Rahmen aus verleimtem Holz²⁾

PREMIUM



GRAUER AHORN PREMIUM²⁾ WEISSE RINDE PREMIUM



Rahmen aus verleimtem Holz²⁾

²⁾ Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten, gegen Aufpreis erhältlich in Modellen ARALIA 1, EWODIA 1, 2, 4 für Dekore EICHE NATUR PREMIUM, ESCHÉ GRAPHIT PREMIUM, GRAUER AHORN PREMIUM

³⁾ nur für stumpfe Flügel⁴⁾ solange der Vorrat reicht



JUKA

INNENTÜRFÜLLUNGEN MIT RAHMEN STILE MIT UND OHNE FALZ



JUKA 3 im Dekor EICHE ST CPL, mit Griff TOPAZ Inox



JUKA 1



JUKA 2



JUKA 3



JUKA 4



JUKA 5



JUKA 6



JUKA 7



JUKA 8

JUKA 1 im Dekor SALBEL ST CPL, mit Griff BELLA SLIM glänzendes Messing



KONSTRUKTION

- Türblatt mit oder ohne Falz, gefertigt in der Rahmenbauweise STILE
- Vertikale und horizontale Rahmen aus MDF-Platte, beschichtet mit GREKO, PREMIUM, ST CPL oder ST CPL mit AntiFinger-Beschichtung
- Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten⁴⁾
- Füllungen aus 4 mm starker HDF-Platte, beschichtet mit GREKO-, CPL- oder PREMIUM-Folie
- Optional gegen Aufpreis: Paneele zur Verbreiterung der Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157
- Möglichkeit der Kürzung des Türblatts in Eigenregie, Details S. 153

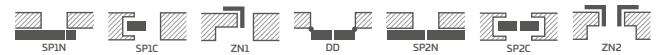
BESCHLÄGE

- Drei silberne 2-Stift-Scharniere mit Verstellung in der Horizontalebene im Falztürblatt oder gegen Aufpreis schwarze
- zwei verdeckte Bänder (gegen Aufpreis ein drittes) im stumpfen Türblatt, lackiert in Silber (optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß); die Bänder werden zusammen mit der Zarge geliefert und kalkuliert
- Fallenriegel-Schloss im gefälzten Türblatt und Magnetschloss (optional Fallenriegel-Schloss) im stumpfen Türblatt für Schlüssel, Profilylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber (gegen Aufpreis in Schwarz); optional gegen Aufpreis Magnetschloss in Schwarz, Gold oder Weiß

VERGLASUNG

- Standardmäßig 4 mm Milchglas oder Klarglas gehärtet sowie gegen Aufpreis verklebtes Glas VSG 221 Milchglas oder schwarz sicher, beidseitig glatt
- Möglichkeit, die Verglasungsseite auf REWERS zu ändern (AWERS Standardverglasung), S. 154

VERFÜGBARE LÖSUNGEN (S. 158-169)



VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN

NEU

- 60 65 70 75 80N⁵⁾ 80 85 90 95 100

AUFPREISE

Werkseitige Durchgangsbohrung für Griffe (sog. geteilte), bestellt im Set mit dem Türblatt

Rekuperationskürzung Standard oder Mini, Lüftungsunterschnitt Standard oder Mini (S. 153)

Holzähnliche Kunststoffhülsen (4 Stk.)

Runde und quadratische Metallhülsen (4 Stk.); Ausführung: gebürstetes Nickel, Patina, weiß und schwarz

Lüftungsgitter (nur für Türblätter mit Breiten: 80, 90, 100)

Falz- und stumpfes Türblatt „100“

Verbundglas VSG 221, Sicherheitsglas, beidseitig glatt

Metallabdeckungen für Scharniere im Falzflügel (Farbe: gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz)

Umstellung auf Scharniere, Schließblech und Schloss in Schwarz für Falztürblätter

Absenkdichtung

Umstellung auf Magnetschloss in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Umstellung auf Scharniere und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Vertikale Rahmen aus verleimtem Holz⁴⁾

GREKO



PREMIUM



CPL



Rahmen aus verleimtem Holz⁴⁾

¹⁾ glatte weiße Folie, die eine lackierte Oberfläche imitiert

³⁾ spezielle **AntiFinger**-Beschichtung, die Verschmutzungen und Fingerabdrücke reduziert

⁴⁾ Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten, gegen Aufpreis erhältlich für die Dekore WEISS PREMIUM, EICHE NATUR PREMIUM, ESCHER GRAPHIT PREMIUM, GRAUER AHORN PREMIUM, EICHE ST CPL

⁵⁾ nur für stumpfe Türblätter⁶⁾ solange der Vorrat reicht



FORSYCJA

INNENTÜRFÜLLUNGEN MIT RAHMEN STILE MIT UND OHNE FALZ



FORSYCJA 1 im Dekor WEISS GREKO, mit Griff BELLA SLIM schwarz matt



FORSYCJA 1



FORSYCJA 2



FORSYCJA 3



FORSYCJA 4



FORSYCJA 5



FORSYCJA 6



FORSYCJA 7



FORSYCJA 8

FORSYJA 4 im Dekor WEISS GREKO, mit Griff CUBE schwarz matt



KONSTRUKTION

- Türblatt mit oder ohne Falz, gefertigt in der Rahmenbauweise STILE
- Vertikale und horizontale Rahmen aus MDF-Platte, beschichtet mit GREKO, PREMIUM, ST CPL oder ST CPL mit AntiFinger-Beschichtung
- Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten⁴⁾
- Füllungen aus 4 mm starker HDF-Platte, beschichtet mit GREKO-, CPL- oder PREMIUM-Folie
- Optional gegen Aufpreis: Paneele zur Verbreiterung der Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157
- Möglichkeit der Kürzung des Türblatts in Eigenregie, Details S. 153

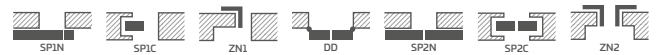
BESCHLÄGE

- Drei silberne 2-Stift-Scharniere mit Verstellung in der Horizontalebene im Falztürblatt oder gegen Aufpreis schwarze
- zwei verdeckte Bänder (gegen Aufpreis ein drittes) im stumpfen Türblatt, lackiert in Silber (optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß); die Bänder werden zusammen mit der Zarge geliefert und kalkuliert
- Fallenriegel-Schloss im gefälzten Türblatt und Magnetschloss (optional Fallenriegel-Schloss) im stumpfen Türblatt für Schlüssel, Profilylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber (gegen Aufpreis in Schwarz); optional gegen Aufpreis Magnetschloss in Schwarz, Gold oder Weiß

VERGLASUNG

- Standardmäßig 4 mm Milchglas oder Klarglas gehärtet sowie gegen Aufpreis verklebtes Glas VSG 221 Milchglas oder schwarz sicher, beidseitig glatt
- Möglichkeit, die Verglasungsseite auf REWERS zu ändern (AWERS Standardverglasung), S. 154

VERFÜGBARE LÖSUNGEN (S. 158-169)



VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN

NEU

60	65	70	75	80N ⁵⁾	80	85	90	95	100
----	----	----	----	-------------------	----	----	----	----	-----

GREKO

NUSSBAUM GREKO	GOLDEICHE GREKO	EICHE MITTEL GREKO	EICHE GREKO
SONOMA GREKO	GRAUE EICHE GREKO	WEISS GREKO ¹⁾	SCHNEEWEISS GREKO ¹⁾

PREMIUM

EICHE NATUR PREMIUM ⁴⁾	EICHE PREMIUM	ESCHE GRAPHIT PREMIUM ⁴⁾	NUSSBAUM CLASSIC PREMIUM
GRAUER AHORN PREMIUM ⁴⁾	WEISSE RINDE PREMIUM	WEISS PREMIUM ^{1) 4)}	NEU

CPL

WENGE DARK ST CPL	EICHE ST CPL ⁴⁾	GRAUE EICHE ST CPL	ANTHRAZIT ST CPL ³⁾
SCHWARZ ST CPL ³⁾	DUNKELGRÜN ST CPL ³⁾	DUNKELBLAU ST CPL ^{3) 6)}	WEISS ST CPL ^{1) 3)}
HELLGRAU ST CPL ³⁾	ASCHGRAU ST CPL ³⁾	CAPPUCCINO ST CPL ³⁾	
SALBEI ST CPL ³⁾	STEINGRAU ST CPL ³⁾	NEU	



Rahmen aus verleimtem Holz⁴⁾

AUFPREISE

Werkseitige Durchgangsbohrung für Griffe (sog. geteilte), bestellt im Set mit dem Türblatt

Rekuperationskürzung Standard oder Mini, Lüftungsunterschnitt Standard oder Mini (S. 153)

Holzähnliche Kunststoffhülsen (4 Stk.)

Runde und quadratische Metallhülsen (4 Stk.); Ausführung: gebürstetes Nickel, Patina, weiß und schwarz

Lüftungsgitter (nur für Türblätter mit Breiten: 80, 90, 100)

Falz- und stumpfes Türblatt „100“

Verbundglas VSG 221, Sicherheitsglas, beidseitig glatt

Metallabdeckungen für Scharniere im Falzflügel (Farbe: gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz)

Umstellung auf Scharniere, Schließblech und Schloss in Schwarz für Falztürblätter

Absenkündigung

Umstellung auf Magnetschloss in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Umstellung auf Scharniere und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Vertikale Rahmen aus verleimtem Holz⁴⁾

¹⁾ glatte weiße Folie, die eine lackierte Oberfläche imitiert

³⁾ spezielle **AntiFinger**-Beschichtung, die Verschmutzungen und Fingerabdrücke reduziert

⁴⁾ Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten, gegen Aufpreis erhältlich für die Dekore WEISS PREMIUM, EICHE NATUR PREMIUM, ESCHEN GRAPHIT PREMIUM, GRAUER AHORN PREMIUM, EICHE ST CPL

⁵⁾ nur für stumpfe Türblätter ⁶⁾ solange der Vorrat reicht



LAWENDA

INNENTÜRFÜLLUNGEN MIT RAHMEN STILE MIT UND OHNE FALZ



LAWENDA 7 im Dekor EICHE GREKO, mit Griff DECO



LAWENDA 1



LAWENDA 2



LAWENDA 3



LAWENDA 4



LAWENDA 5



LAWENDA 6



LAWENDA 7



LAWENDA 8



LAWENDA 9

LAWENDA 1 im Dekor EICHE GREKO, mit Griff DECO



KONSTRUKTION

- Türblatt mit oder ohne Falz, gefertigt in der Rahmenbauweise STILE
- Vertikale und horizontale Rahmen aus MDF-Platte, beschichtet mit GREKO, PREMIUM, ST CPL oder ST CPL mit AntiFinger-Beschichtung
- Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten⁴⁾
- Füllungen aus 4 mm starker HDF-Platte, beschichtet mit GREKO-, CPL- oder PREMIUM-Folie
- Optional gegen Aufpreis: Paneele zur Verbreiterung der Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157
- Möglichkeit der Kürzung des Türblatts in Eigenregie, Details S. 153

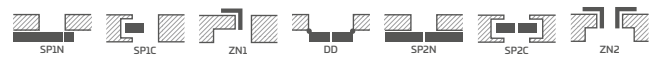
BESCHLÄGE

- Drei silberne 2-Stift-Scharniere mit Verstellung in der Horizontalebene im Falztürblatt oder gegen Aufpreis schwarze
- zwei verdeckte Bänder (gegen Aufpreis ein drittes) im stumpfen Türblatt, lackiert in Silber (optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß); die Bänder werden zusammen mit der Zarge geliefert und kalkuliert
- Fallenriegel-Schloss im gefälzten Türblatt und Magnetschloss (optional Fallenriegel-Schloss) im stumpfen Türblatt für Schlüssel, Profilylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber (gegen Aufpreis in Schwarz); optional gegen Aufpreis Magnetschloss in Schwarz, Gold oder Weiß

VERGLASUNG

- Standardmäßig 4 mm Milchglas oder Klarglas gehärtet sowie gegen Aufpreis verklebtes Glas VSG 221 Milchglas oder schwarz sicher, beidseitig glatt
- Möglichkeit, die Verglasungsseite auf REWERS zu ändern (AWERS Standardverglasung), S. 154

VERFÜGBARE LÖSUNGEN (S. 158-169)



VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN

NEU

60	65	70	75	80N ⁵⁾	80	85	90	95	100
----	----	----	----	-------------------	----	----	----	----	-----

GREKO

NUSSBAUM GREKO	GOLDEICHE GREKO	EICHE MITTEL GREKO	EICHE GREKO
SONOMA GREKO	GRAUE EICHE GREKO	WEISS GREKO ¹⁾	SCHNEEWEISS GREKO ¹⁾

PREMIUM

EICHE NATUR PREMIUM ⁴⁾	EICHE PREMIUM	ESCHE GRAPHIT PREMIUM ⁴⁾	NUSSBAUM CLASSIC PREMIUM
GRAUER AHORN PREMIUM ⁴⁾	WEISSE RINDE PREMIUM	WEISS PREMIUM ^{1) 4)}	NEU

CPL

WENGE DARK ST CPL	EICHE ST CPL ⁴⁾	GRAUE EICHE ST CPL	ANTHRAZIT ST CPL ³⁾
SCHWARZ ST CPL ³⁾	DUNKELGRÜN ST CPL ³⁾	DUNKELBLAU ST CPL ^{3) 6)}	WEISS ST CPL ^{1) 3)}
HELLGRAU ST CPL ³⁾	ASCHGRAU ST CPL ³⁾	CAPPUCCINO ST CPL ³⁾	
SALBEI ST CPL ³⁾	STEINGRAU ST CPL ³⁾	NEU	



Rahmen aus verleimtem Holz⁴⁾

AUFPREISE

Werksseitige Durchgangsbohrung für Griffe (sog. geteilte), bestellt im Set mit dem Türblatt

Rekuperationskürzung Standard oder Mini, Lüftungsunterschnitt Standard oder Mini (S. 153)

Holzähnliche Kunststoffhülsen (4 Stk.)

Runde und quadratische Metallhülsen (4 Stk.); Ausführung: gebürstetes Nickel, Patina, weiß und schwarz

Lüftungsgitter (nur für Türblätter mit Breiten: 80, 90, 100)

Falz- und stumpfes Türblatt „100“

Verbundglas VSG 221, Sicherheitsglas, beidseitig glatt

Metallabdeckungen für Scharniere im Falzflügel (Farbe: gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz)

Umstellung auf Scharniere, Schließblech und Schloss in Schwarz für Falztürblätter

Absenkündigung

Umstellung auf Magnetschloss in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Umstellung auf Scharniere und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Vertikale Rahmen aus verleimtem Holz⁴⁾

¹⁾ glatte weiße Folie, die eine lackierte Oberfläche imitiert

³⁾ spezielle AntiFinger-Beschichtung, die Verschmutzungen und Fingerabdrücke reduziert

⁴⁾ Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten, gegen Aufpreis erhältlich für die Dekore WEISS PREMIUM, EICHE NATUR PREMIUM, ESCHEN GRAPHIT PREMIUM, GRAUER AHORN PREMIUM, EICHE ST CPL

⁵⁾ nur für stumpfe Türblätter⁶⁾ solange der Vorrat reicht



IRYS

INNENTÜRFÜLLUNGEN MIT RAHMEN STILE MIT UND OHNE FALZ



IRYS 1 im Dekor WEISS ST CPL, mit Griff CUBE schwarz matt



IRYS 1



IRYS 2



IRYS 3



IRYS 4



IRYS 5



IRYS 6



IRYS 7



IRYS 8

IRYS 1 im Dekor ASCHGRAU ST CPL¹, mit Griff QUANTA FIT schwarz matt



KONSTRUKTION

- Türblatt mit oder ohne Falz, gefertigt in der Rahmenbauweise STILE
- Vertikale und horizontale Rahmen aus MDF-Platte, beschichtet mit GREKO, PREMIUM, ST CPL oder ST CPL mit AntiFinger-Beschichtung
- Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten⁴⁾
- Füllungen aus 4 mm starker HDF-Platte, beschichtet mit GREKO-, CPL- oder PREMIUM-Folie
- Optional gegen Aufpreis: Paneele zur Verbreiterung der Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157
- Möglichkeit der Kürzung des Türblatts in Eigenregie, Details S. 153

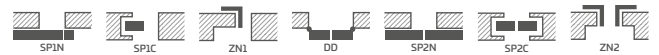
BESCHLÄGE

- Drei silberne 2-Stift-Scharniere mit Verstellung in der Horizontalebene im Falztürblatt oder gegen Aufpreis schwarze
- zwei verdeckte Bänder (gegen Aufpreis ein drittes) im stumpfen Türblatt, lackiert in Silber (optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß); die Bänder werden zusammen mit der Zarge geliefert und kalkuliert
- Fallenriegel-Schloss im gefälzten Türblatt und Magnetschloss (optional Fallenriegel-Schloss) im stumpfen Türblatt für Schlüssel, Profilylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber (gegen Aufpreis in Schwarz); optional gegen Aufpreis Magnetschloss in Schwarz, Gold oder Weiß

VERGLASUNG

- Standardmäßig Milchglas oder klares gehärtetes Glas 4 mm sowie gegen Aufpreis Verbundglas VSG 221, Milchglas oder schwarzes Sicherheitsglas, beidseitig glatt
- Möglichkeit, die Verglasungsseite auf REWERS zu ändern (AWERS Standardverglasung), S. 154

VERFÜGBARE LÖSUNGEN (S. 158-169)



GREKO



PREMIUM



CPL



Rahmen aus verleimtem Holz⁴⁾

¹⁾ glatte weiße Folie, die eine lackierte Oberfläche imitiert

³⁾ spezielle **AntiFinger**-Beschichtung, die Verschmutzungen und Fingerabdrücke reduziert

⁴⁾ Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten, gegen Aufpreis erhältlich für die Dekore WEISS PREMIUM, EICHE NATUR PREMIUM, ESCHEN GRAPHIT PREMIUM, GRAUER AHORN PREMIUM, EICHE ST CPL

⁵⁾ nur für stumpfe Türblätter ⁶⁾ solange der Vorrat reicht

VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN

NEU



AUFPREISE

Werkseitige Durchgangsbohrung für Griffe (sog. geteilte), bestellt im Set mit dem Türblatt

Rekuperationskürzung Standard oder Mini, Lüftungsunterschnitt Standard oder Mini (S. 153)

Holzähnliche Kunststoffhülsen (4 Stk.)

Runde und quadratische Metallhülsen (4 Stk.); Ausführung: gebürstetes Nickel, Patina, weiß und schwarz

Lüftungsgitter (nur für Türblätter mit Breiten: 80, 90, 100)

Falz- und stumpfes Türblatt „100“

Verbundglas VSG 221, Sicherheitsglas, beidseitig glatt

Metallabdeckungen für Scharniere im Falztürblatt (Farbe: gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz)

Umstellung auf Scharniere, Schließblech und Schloss in Schwarz für Falztürblätter

Absenkündigung

Umstellung auf Magnetschloss in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Umstellung auf Scharniere und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Vertikale Rahmen aus verleimtem Holz⁴⁾



DAGLEZJA

INNENTÜRFÜLLUNGEN MIT RAHMEN STILE MIT UND OHNE FALZ



DAGLEZJA 1 im Dekor ANTHRAZIT ST CPL, mit Griff CUBE Chrom gebürstet matt



DAGLEZJA 1



DAGLEZJA 2



DAGLEZJA 3



DAGLEZJA 4



DAGLEZJA 5



DAGLEZJA 6



DAGLEZJA 7



DAGLEZJA 8

DAGLEZUA 6 im Dekor ANTHRAXIT ST CPL, mit Griff CUBE Chrom gebürstet matt



GREKO



PREMIUM



CPL



Rahmen aus verleimtem Holz ⁴⁾

KONSTRUKTION

- Türblatt mit oder ohne Falz, gefertigt in der Rahmenbauweise STILE
- Vertikale und horizontale Rahmen aus MDF-Platte, beschichtet mit GREKO, PREMIUM, ST CPL oder ST CPL mit AntiFinger-Beschichtung
- Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten ⁴⁾
- Füllungen aus 4 mm starker HDF-Platte, beschichtet mit GREKO-, CPL- oder PREMIUM-Folie
- sehr breite Querstange
- Optional gegen Aufpreis: Paneele zur Verbreiterung der Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157
- Möglichkeit der Kürzung des Türblatts in Eigenregie, Details S. 153

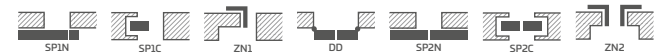
BESCHLÄGE

- Drei silberne 2-Stift-Scharniere mit Verstellung in der Horizontalebene im Falztürblatt oder gegen Aufpreis schwarze
- zwei verdeckte Bänder (gegen Aufpreis ein drittes) im stumpfen Türblatt, lackiert in Silber (optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß); die Bänder werden zusammen mit der Zarge geliefert und kalkuliert
- Fallenriegel-Schloss im gefalzten Türblatt und Magnetschloss (optional Fallenriegel-Schloss) im stumpfen Türblatt für Schlüssel, Profilzylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber (gegen Aufpreis in Schwarz); optional gegen Aufpreis Magnetschloss in Schwarz, Gold oder Weiß

VERGLASUNG

- Standardmäßig Milchglas oder klares Glas 4 mm sowie gegen Aufpreis Verbundglas VSG 221, Milchglas oder schwarzes Sicherheitsglas, beidseitig glatt
- Möglichkeit, die Verglasungsseite auf REWERS zu ändern (AWERS Standardverglasung), S. 154

VERFÜGBARE LÖSUNGEN (S. 158-169)



VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN

NEU



AUFPREISE

Werkseitige Durchgangsbohrung für Griffe (sog. geteilte), bestellt im Set mit dem Türblatt

Rekuperationskürzung Standard oder Mini, Lüftungsunterschnitt Standard oder Mini (S. 153)

Holzähnliche Kunststoffhülsen (4 Stk.)

Runde und quadratische Metallhülsen (4 Stk.); Ausführung: gebürstetes Nickel, Patina, weiß und schwarz

Lüftungsgitter (nur für Türblätter mit Breiten: 80, 90, 100)

Falz- und stumpfes Türblatt „100“

Verbundglas VSG 221, Sicherheitsglas, beidseitig glatt

Metallabdeckungen für Scharniere im Falztürblatt (Farbe: gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz)

Umstellung auf Scharniere, Schließblech und Schloss in Schwarz für Falztürblätter

Absenkündigung

Umstellung auf Magnetschloss in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Umstellung auf Scharniere und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Vertikale Rahmen aus verleimtem Holz ⁴⁾

¹⁾ glatte weiße Folie, die eine lackierte Oberfläche imitiert

³⁾ spezielle AntiFinger-Beschichtung, die Verschmutzungen und Fingerabdrücke reduziert

⁴⁾ Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten, gegen Aufpreis erhältlich für die Dekore WEISS PREMIUM, EICHE NATUR PREMIUM, ESCHEN GRAPHIT PREMIUM, GRAUER AHORN PREMIUM, EICHE ST CPL

⁵⁾ nur für stumpfe Türblätter ⁶⁾ solange der Vorrat reicht



DEBECJA

INNENTÜRFÜLLUNGEN MIT RAHMEN STILE MIT UND OHNE FALZ



DEBECJA 1 im Dekor CAPPUCCINO ST CPL, mit Griff BELLA SLIM glänzendes Messing



DEBECJA 1



DEBECJA 2



DEBECJA 3



DEBECJA 4



DEBECJA 5



DEBECJA 6



DEBECJA 7

DEBEC JA 7 im Dekor CAPPUCCINO ST CPL, mit Griff BELLA SLIM glänzendes Messing



KONSTRUKTION

- Türblatt mit oder ohne Falz, gefertigt in der Rahmenbauweise STILE
- Vertikale und horizontale Rahmen aus MDF-Platte, beschichtet mit GREKO, PREMIUM, ST CPL oder ST CPL mit AntiFinger-Beschichtung
- Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten⁴⁾
- Füllungen aus 4 mm starker HDF-Platte, beschichtet mit GREKO-, CPL- oder PREMIUM-Folie
- sehr breite Querstange
- Optional gegen Aufpreis: Paneele zur Verbreiterung der Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157
- Möglichkeit der Kürzung des Türblatts in Eigenregie, Details S. 153

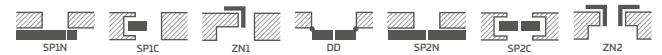
BESCHLÄGE

- Drei silberne 2-Stift-Scharniere mit Verstellung in der Horizontalebene im Falztürblatt oder gegen Aufpreis schwarze
- zwei verdeckte Bänder (gegen Aufpreis ein drittes) im stumpfen Türblatt, lackiert in Silber (optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß); die Bänder werden zusammen mit der Zarge geliefert und kalkuliert
- Fallenriegel-Schloss im gefälzten Türblatt und Magnetschloss (optional Fallenriegel-Schloss) im stumpfen Türblatt für Schlüssel, Profilzylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber (gegen Aufpreis in Schwarz); optional gegen Aufpreis Magnetschloss in Schwarz, Gold oder Weiß

VERGLASUNG

- Standardmäßig gehärtetes Milchglas oder klares Glas 4 mm sowie gegen Aufpreis Verbundglas VSG 221, Milchglas oder schwarzes Sicherheitsglas, beidseitig glatt
- Möglichkeit, die Verglasungsseite auf REWERS zu ändern (AWERS Standardverglasung), S. 154

VERFÜGBARE LÖSUNGEN (S. 158-169)



VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN NEU

60 65 70 75 80N⁵⁾ 80 85 90 95 100

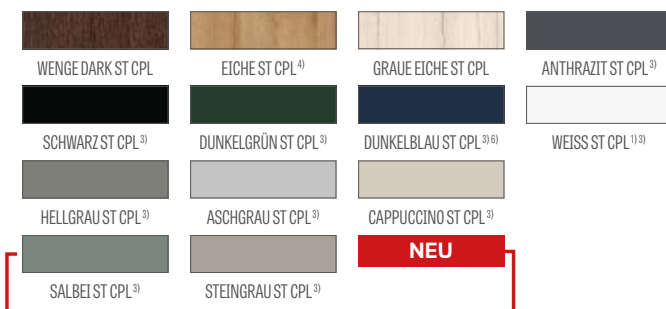
GREKO



PREMIUM



CPL



Rahmen aus verleimtem Holz⁴⁾

¹⁾ glatte weiße Folie, die eine lackierte Oberfläche imitiert

³⁾ spezielle **AntiFinger**-Beschichtung, die Verschmutzungen und Fingerabdrücke reduziert

⁴⁾ Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten, gegen Aufpreis erhältlich für die Dekore WEISS PREMIUM, EICHE NATUR PREMIUM, ESCHEN GRAPHIT PREMIUM, GRAUER AHORN PREMIUM, EICHE ST CPL

⁵⁾ nur für stumpfe Türblätter⁶⁾ solange der Vorrat reicht

AUFPREISE

Werkseitige Durchgangsbohrung für Griffe (sog. geteilte), bestellt im Set mit dem Türblatt

Rekuperationskürzung Standard oder Mini, Lüftungsunterschnitt Standard oder Mini (S. 153)

Holzähnliche Kunststoffhülsen (4 Stk.)

Runde und quadratische Metallhülsen (4 Stk.); Ausführung: gebürstetes Nickel, Patina, weiß und schwarz

Lüftungsgitter (nur für Türblätter mit Breiten: 80, 90, 100)

Falz- und stumpfes Türblatt „100“

Verbundglas VSG 221, Sicherheitsglas, beidseitig glatt

Metallabdeckungen für Scharniere im Falztürblatt (Farbe: gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz)

Umstellung auf Scharniere, Schließblech und Schloss in Schwarz für Falztürblätter

Absenkdrückung

Umstellung auf Magnetschloss in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Umstellung auf Scharniere und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Vertikale Rahmen aus verleimtem Holz⁴⁾



SURMIA

INNENTÜRFÜLLUNGEN MIT RAHMEN STILE MIT UND OHNE FALZ



SURMIA 1 im Dekor WENGE DARK ST CPL, mit Griff CUBE Chrom gebürstet matt



SURMIA 1



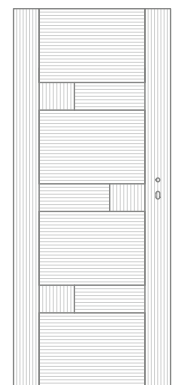
SURMIA 2



SURMIA 3



SURMIA 4



MASERRICHTUNGEN *)

SURMIA 4 im Dekor WENGE DARK ST CPL¹⁾ mit Griff CUBE Chrom gebürstet matt



KONSTRUKTION

- Türblatt mit oder ohne Falz, gefertigt in der Rahmenbauweise STILE
- Vertikale und horizontale Rahmen aus MDF-Platte, beschichtet mit PREMIUM-Furnier, ST CPL oder ST CPL mit AntiFinger-Beschichtung
- Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten⁴⁾
- Füllungen aus HDF-Platte mit einer Stärke von 22 mm und 4 mm, beschichtet mit CPL oder PREMIUM
- sehr breite Querstange mit einer Stärke von 35 mm
- Optional gegen Aufpreis: Paneele zur Verbreiterung der Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157
- Möglichkeit der Kürzung des Türblatts in Eigenregie, Details S. 153

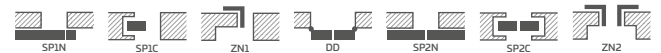
BESCHLÄGE

- Drei silberne 2-Stift-Scharniere mit Verstellung in der Horizontalebene im Falztürblatt oder gegen Aufpreis schwarze
- zwei verdeckte Bänder (gegen Aufpreis ein drittes) im stumpfen Türblatt, lackiert in Silber (optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß); die Bänder werden zusammen mit der Zarge geliefert und kalkuliert
- Fallenriegel-Schloss im gefälzten Türblatt und Magnetschloss (optional Fallenriegel-Schloss) im stumpfen Türblatt für Schlüssel, Profilzylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber (gegen Aufpreis in Schwarz); optional gegen Aufpreis Magnetschloss in Schwarz, Gold oder Weiß

VERGLASUNG

- Standardmäßig gehärtetes Milchglas oder klares Glas 4 mm sowie gegen Aufpreis Verbundglas VSG 221, Milchglas oder schwarzes Sicherheitsglas, beidseitig glatt
- Möglichkeit, die Verglasungsseite auf REWERS zu ändern (AWERS Standardverglasung), S. 154

VERFÜGBARE LÖSUNGEN (S. 158-169)



VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN

NEU

60 65 70 75 80N⁵⁾ 80 85 90 95 100

AUFPREISE

Werkseitige Durchgangsbohrung für Griffe (sog. geteilte), bestellt im Set mit dem Türblatt

Rekuperationskürzung Standard oder Mini, Lüftungsunterschnitt Standard oder Mini (S. 153)

Holzähnliche Kunststoffhülsen (4 Stk.)

Runde und quadratische Metallhülsen (4 Stk.); Ausführung: gebürstetes Nickel, Patina, weiß und schwarz

Lüftungsgitter (nur für Türblätter mit Breiten: 80, 90, 100)

Falz- und stumpfes Türblatt „100“

Verbundglas VSG 221, Sicherheitsglas, beidseitig glatt

Metallabdeckungen für Scharniere im Falztürblatt (Farbe: gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz)

Umstellung auf Scharniere, Schließblech und Schloss in Schwarz für Falztürblätter

Absenkündigung

Umstellung auf Magnetschloss in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Umstellung auf Scharniere und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Vertikale Rahmen aus verleimtem Holz⁴⁾

PREMIUM



CPL



Rahmen aus verleimtem Holz⁴⁾

¹⁾ glatte weiße Folie, die eine lackierte Oberfläche imitiert

³⁾ spezielle AntiFinger-Beschichtung, die Verschmutzungen und Fingerabdrücke reduziert

⁴⁾ Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten, gegen Aufpreis erhältlich für die Dekore WEISS PREMIUM, EICHE NATUR PREMIUM, ESCHER GRAPHIT PREMIUM, GRAUER AHORN PREMIUM, EICHE ST CPL

⁵⁾ nur für stumpfe Türblätter⁶⁾ solange der Vorrat reicht



BERBERYS, FLOKS

INNENTÜRFÜLLUNGEN MIT RAHMEN STILE MIT UND OHNE FALZ



BERBERYS 1 im Dekor NUSSBAUM CLASSIC PREMIUM, mit Griff CUBE Chrom gebürstet matt



BERBERYS 1



BERBERYS 3



BERBERYS 5



BERBERYS 8



FLOKS 1



FLOKS 4



FLOKS 5



FLOKS 6

BERBERYS 1 im Dekor NUSSBAUM CLASSIC PREMIUM, mit Griff CUBE Chrom gebürstet matt



KONSTRUKTION

- Türblatt mit oder ohne Falz, gefertigt in der Rahmenbauweise STILE
- Vertikale und horizontale Rahmen aus MDF-Platte, beschichtet mit GREKO, PREMIUM, ST CPL oder ST CPL mit AntiFinger-Beschichtung
- Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten⁴⁾
- Füllungen aus 4 mm starker HDF-Platte, beschichtet mit GREKO-, CPL- oder PREMIUM-Folie
- Einsätze aus gebürstetem Aluminium
- Optional gegen Aufpreis: Paneele zur Verbreiterung der Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157
- Möglichkeit der Kürzung des Türblatts in Eigenregie, Details S. 153

BESCHLÄGE

- Drei silberne 2-Stift-Scharniere mit Verstellung in der Horizontalebene im Falztürblatt oder gegen Aufpreis schwarze
- zwei verdeckte Bänder (gegen Aufpreis ein drittes) im stumpfen Türblatt, lackiert in Silber (optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß); die Bänder werden zusammen mit der Zarge geliefert und kalkuliert
- Fallenriegel-Schloss im gefälzten Türblatt und Magnetschloss (optional Fallenriegel-Schloss) im stumpfen Türblatt für Schlüssel, Profilzylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber (gegen Aufpreis in Schwarz); optional gegen Aufpreis Magnetschloss in Schwarz, Gold oder Weiß

VERGLASUNG

- Standardmäßig 4 mm Milchglas oder Klarglas gehärtet sowie gegen Aufpreis verklebtes Glas VSG 221 Milchglas oder schwarz sicher, beidseitig glatt
- Möglichkeit, die Verglasungsseite auf REWERS zu ändern (AWERS Standardverglasung), S. 154

GREKO



PREMIUM

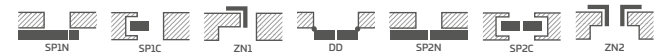


CPL



Rahmen aus verleimtem Holz⁴⁾

VERFÜGBARE LÖSUNGEN (S. 158-169)



VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN

NEU



AUFPREISE

Werkseitige Durchgangsbohrung für Griffe (sog. geteilte), bestellt im Set mit dem Türblatt

Rekuperationskürzung Standard oder Mini, Lüftungsunterschnitt Standard oder Mini (S. 153)

Holzähnliche Kunststoffhülsen (4 Stk.)

Runde und quadratische Metallhülsen (4 Stk.); Ausführung: gebürstetes Nickel, Patina, weiß und schwarz

Lüftungsgitter (nur für Türblätter mit Breiten: 80, 90, 100)

Falz- und stumpfes Türblatt „100“

Verbundglas VSG 221, Sicherheitsglas, beidseitig glatt

Metallabdeckungen für Scharniere im Falztürblatt (Farbe: gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz)

Umstellung auf Scharniere, Schließblech und Schloss in Schwarz für Falztürblätter

Absenkdrichtung

Umstellung auf Magnetschloss in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Umstellung auf Scharniere und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Vertikale Rahmen aus verleimtem Holz⁴⁾

¹⁾ glatte weiße Folie, die eine lackierte Oberfläche imitiert

³⁾ spezielle **AntiFinger**-Beschichtung, die Verschmutzungen und Fingerabdrücke reduziert

⁴⁾ Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten, gegen Aufpreis erhältlich für die Dekore WEISS PREMIUM, EICHE NATUR PREMIUM, ESCHEN GRAPHIT PREMIUM, GRAUER AHORN PREMIUM, EICHE ST CPL

⁵⁾ nur für stumpfe Türblätter⁶⁾ solange der Vorrat reicht



KROKUS

INNENTÜRFÜLLUNGEN MIT RAHMEN STILE MIT UND OHNE FALZ



KROKUS 1 im Dekor SCHWARZ ST CPL, mit Griff CUBE PREMIUM Chrom gebürstet matt



KROKUS 1



KROKUS 2



KROKUS 3



KROKUS 4



KROKUS 5



KROKUS 6

KROKUS-4 im Dekor SCHWARZ ST CPL, mit Griff CUBE PREMIUM Chrom gebürstet matt



KONSTRUKTION

- Türblatt mit oder ohne Falz, gefertigt in der Rahmenbauweise STILE
- Vertikale und horizontale Rahmen aus MDF-Platte, beschichtet mit GREKO, PREMIUM, ST CPL oder ST CPL mit AntiFinger-Beschichtung
- Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten⁴⁾
- Füllungen aus 4 mm starker HDF-Platte, beschichtet mit GREKO-, CPL- oder PREMIUM-Folie
- Einsätze aus gebürstetem Aluminium
- Optional gegen Aufpreis: Paneele zur Verbreiterung der Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157
- Möglichkeit der Kürzung des Türblatts in Eigenregie, Details S. 153

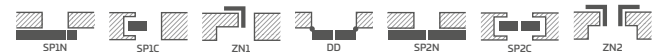
BESCHLÄGE

- Drei silberne 2-Stift-Scharniere mit Verstellung in der Horizontalebene im Falztürblatt oder gegen Aufpreis schwarze
- zwei verdeckte Bänder (gegen Aufpreis ein drittes) im stumpfen Türblatt, lackiert in Silber (optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß); die Bänder werden zusammen mit der Zarge geliefert und kalkuliert
- Fallenriegel-Schloss im gefälzten Türblatt und Magnetschloss (optional Fallenriegel-Schloss) im stumpfen Türblatt für Schlüssel, Profilzylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber (gegen Aufpreis in Schwarz); optional gegen Aufpreis Magnetschloss in Schwarz, Gold oder Weiß

VERGLASUNG

- Standardmäßig 4 mm Milchglas oder Klarglas gehärtet sowie gegen Aufpreis verklebtes Glas VSG 221 Milchglas oder schwarz sicher, beidseitig glatt
- Möglichkeit, die Verglasungsseite auf REWERS zu ändern (AWERS Standardverglasung), S. 154

VERFÜGBARE LÖSUNGEN (S. 158-169)



VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN NEU

60 65 70 75 80N⁵⁾ 80 85 90 95 100

GREKO



PREMIUM



CPL



Rahmen aus verleimtem Holz⁴⁾

¹⁾ glatte weiße Folie, die eine lackierte Oberfläche imitiert

³⁾ spezielle **AntiFinger**-Beschichtung, die Verschmutzungen und Fingerabdrücke reduziert

⁴⁾ Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten, gegen Aufpreis erhältlich für die Dekore WEISS PREMIUM, EICHE NATUR PREMIUM, ESCHEN GRAPHIT PREMIUM, GRAUER AHORN PREMIUM, EICHE ST CPL

⁵⁾ nur für stumpfe Türblätter⁶⁾ solange der Vorrat reicht

AUFPREISE

Werkseitige Durchgangsbohrung für Griffe (sog. geteilte), bestellt im Set mit dem Türblatt

Rekuperationskürzung Standard oder Mini, Lüftungsunterschnitt Standard oder Mini (S. 153)

Holzähnliche Kunststoffhülsen (4 Stk.)

Runde und quadratische Metallhülsen (4 Stk.); Ausführung: gebürstetes Nickel, Patina, weiß und schwarz

Lüftungsgitter (nur für Türblätter mit Breiten: 80, 90, 100)

Falz- und stumpfes Türblatt „100“

Verbundglas VSG 221, Sicherheitsglas, beidseitig glatt

Metallabdeckungen für Scharniere im Falztürblatt (Farbe: gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz)

Umstellung auf Scharniere, Schließblech und Schloss in Schwarz für Falztürblätter

Absenkündigung

Umstellung auf Magnetschloss in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Umstellung auf Scharniere und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Vertikale Rahmen aus verleimtem Holz⁴⁾



KAMELIA

INNENTÜRFÜLLUNGEN MIT RAHMEN STILE MIT UND OHNE FALZ



KAMELIA 1 im Dekor ESCHE GRAPHIT PREMIUM, mit Griff CUBE Chrom gebürstet matt



KAMELIA 1



KAMELIA 2



KAMELIA 3



KAMELIA 4



KAMELIA 5



KAMELIA 6



KAMELIA 7



KAMELIA 8

KAMELIA 1 im Dekor ESCHEN GRAPHIT PREMIUM, mit Griff CUBE Chrom gebürstet matt



KONSTRUKTION

- Türblatt mit oder ohne Falz, gefertigt in der Rahmenbauweise STILE
- Vertikale und horizontale Rahmen aus MDF-Platte, beschichtet mit GREKO, PREMIUM, ST CPL oder ST CPL mit AntiFinger-Beschichtung
- Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten⁴⁾
- Füllungen aus 4 mm starker HDF-Platte, beschichtet mit GREKO-, CPL- oder PREMIUM-Folie
- Optional gegen Aufpreis: Paneele zur Verbreiterung der Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157
- Möglichkeit der Kürzung des Türblatts in Eigenregie, Details S. 153

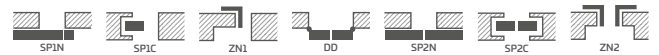
BESCHLÄGE

- Drei silberne 2-Stift-Scharniere mit Verstellung in der Horizontalebene im Falztürblatt oder gegen Aufpreis schwarze
- zwei verdeckte Bänder (gegen Aufpreis ein drittes) im stumpfen Türblatt, lackiert in Silber (optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß); die Bänder werden zusammen mit der Zarge geliefert und kalkuliert
- Fallenriegel-Schloss im gefälzten Türblatt und Magnetschloss (optional Fallenriegel-Schloss) im stumpfen Türblatt für Schlüssel, Profilylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber (gegen Aufpreis in Schwarz); optional gegen Aufpreis Magnetschloss in Schwarz, Gold oder Weiß

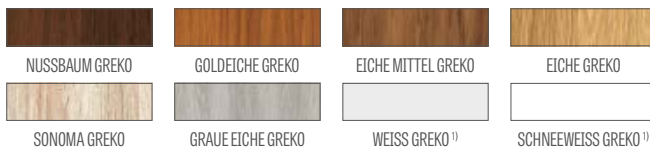
VERGLASUNG

- Standardmäßig Milchglas oder klares Glas 4 mm sowie gegen Aufpreis Verbundglas VSG 221, Milchglas oder schwarz sicher, beidseitig glatt
- Möglichkeit, die Verglasungsseite auf REWERS zu ändern (AWERS Standardverglasung), S. 154

VERFÜGBARE LÖSUNGEN (S. 158-169)



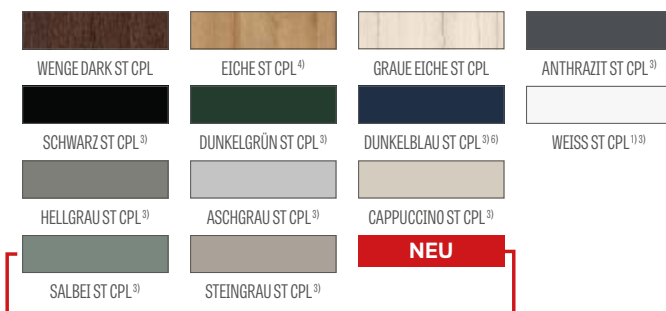
GREKO



PREMIUM



CPL



Rahmen aus verleimtem Holz⁴⁾

VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN

NEU



AUFPREISE

Werkseitige Durchgangsbohrung für Griffe (sog. geteilte), bestellt im Set mit dem Türblatt

Rekuperationskürzung Standard oder Mini, Lüftungsunterschnitt Standard oder Mini (S. 153)

Holzähnliche Kunststoffhülsen (4 Stk.)

Runde und quadratische Metallhülsen (4 Stk.); Ausführung: gebürstetes Nickel, Patina, weiß und schwarz

Lüftungsgitter (nur für Türblätter mit Breiten: 80, 90, 100)

Falz- und stumpfes Türblatt „100“

Verbundglas VSG 221, Sicherheitsglas, beidseitig glatt

Metallabdeckungen für Scharniere im Falztürblatt (Farbe: gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz)

Umstellung auf Scharniere, Schließblech und Schloss in Schwarz für Falztürblätter

Absenkündigung

Umstellung auf Magnetschloss in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Umstellung auf Scharniere und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Vertikale Rahmen aus verleimtem Holz⁴⁾

¹⁾ glatte weiße Folie, die eine lackierte Oberfläche imitiert

³⁾ spezielle **AntiFinger**-Beschichtung, die Verschmutzungen und Fingerabdrücke reduziert

⁴⁾ Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten, gegen Aufpreis erhältlich für die Dekore WEISS PREMIUM, EICHE NATUR PREMIUM, ESCHEN GRAPHIT PREMIUM, GRAUER AHORN PREMIUM, EICHE ST CPL

⁵⁾ nur für stumpfe Türblätter⁶⁾ solange der Vorrat reicht



PETUNIA

INNENTÜRFÜLLUNGEN MIT RAHMEN STILE MIT UND OHNE FALZ



PETUNIA 1 im Dekor EICHE PREMIUM, mit Griff CUBE schwarz matt



PETUNIA 1



PETUNIA 2



PETUNIA 3



PETUNIA 4



PETUNIA 5



PETUNIA 6



PETUNIA 7



PETUNIA 8

PETUNIA 6 im Dekor EICHE PREMIUM, mit Griff TOPAZ Inox



KONSTRUKTION

- Türblatt mit oder ohne Falz, gefertigt in der Rahmenbauweise STILE
- Vertikale und horizontale Rahmen aus MDF-Platte, beschichtet mit GREKO, PREMIUM, ST CPL oder ST CPL mit AntiFinger-Beschichtung
- Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten⁴⁾
- Füllungen aus 4 mm starker HDF-Platte, beschichtet mit GREKO-, CPL- oder PREMIUM-Folie
- Optional gegen Aufpreis: Paneele zur Verbreiterung der Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157
- Möglichkeit der Kürzung des Türblatts in Eigenregie, Details S. 153

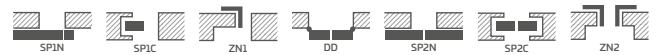
BESCHLÄGE

- Drei silberne 2-Stift-Scharniere mit Verstellung in der Horizontalebene im Falztürblatt oder gegen Aufpreis schwarze
- zwei verdeckte Bänder (gegen Aufpreis ein drittes) im stumpfen Türblatt, lackiert in Silber (optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß); die Bänder werden zusammen mit der Zarge geliefert und kalkuliert
- Fallenriegel-Schloss im gefälzten Türblatt und Magnetschloss (optional Fallenriegel-Schloss) im stumpfen Türblatt für Schlüssel, Profilylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber (gegen Aufpreis in Schwarz); optional gegen Aufpreis Magnetschloss in Schwarz, Gold oder Weiß

VERGLASUNG

- Standardmäßig 4 mm Milchglas oder Klarglas gehärtet sowie gegen Aufpreis verklebtes Glas VSG 221 Milchglas oder schwarz sicher, beidseitig glatt
- Möglichkeit, die Verglasungsseite auf REWERS zu ändern (AWERS Standardverglasung), S. 154

VERFÜGBARE LÖSUNGEN (S. 158-169)



GREKO



PREMIUM



CPL



Rahmen aus verleimtem Holz⁴⁾

¹⁾ glatte weiße Folie, die eine lackierte Oberfläche imitiert

³⁾ spezielle **AntiFinger**-Beschichtung, die Verschmutzungen und Fingerabdrücke reduziert

⁴⁾ Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten, gegen Aufpreis erhältlich für die Dekore WEISS PREMIUM, EICHE NATUR PREMIUM, ESCHEN GRAPHIT PREMIUM, GRAUER AHORN PREMIUM, EICHE ST CPL

⁵⁾ nur für stumpfe Türblätter ⁶⁾ solange der Vorrat reicht

VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN

NEU



AUFPREISE

Werkseitige Durchgangsbohrung für Griffe (sog. geteilte), bestellt im Set mit dem Türblatt

Rekuperationskürzung Standard oder Mini, Lüftungsunterschnitt Standard oder Mini (S. 153)

Holzähnliche Kunststoffhülsen (4 Stk.)

Runde und quadratische Metallhülsen (4 Stk.); Ausführung: gebürstetes Nickel, Patina, weiß und schwarz

Lüftungsgitter (nur für Türblätter mit Breiten: 80, 90, 100)

Falz- und stumpfes Türblatt „100“

Verbundglas VSG 221, Sicherheitsglas, beidseitig glatt

Metallabdeckungen für Scharniere im Falztürblatt (Farbe: gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz)

Umstellung auf Scharniere, Schließblech und Schloss in Schwarz für Falztürblätter

Absenkündigung

Umstellung auf Magnetschloss in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Umstellung auf Scharniere und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Vertikale Rahmen aus verleimtem Holz⁴⁾



AZALIA

INNENTÜRFÜLLUNGEN MIT RAHMEN STILE MIT UND OHNE FALZ



AZALIA 1 im Dekor STEINGRAU ST CPL, mit Griff CUBE schwarz matt



AZALIA 1



AZALIA 2



AZALIA 3



AZALIA 4



AZALIA 5



AZALIA 6



AZALIA 7



AZALIA 8

AZALIA 6 im Dekor STEINGRAU ST CPL, mit Griff CUBE schwarz matt



KONSTRUKTION

- Türblatt mit oder ohne Falz, gefertigt in der Rahmenbauweise STILE
- Vertikale und horizontale Rahmen aus MDF-Platte, beschichtet mit GREKO, PREMIUM, ST CPL oder ST CPL mit AntiFinger-Beschichtung
- Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten⁴⁾
- Füllungen aus 4 mm starker HDF-Platte, beschichtet mit GREKO-, CPL- oder PREMIUM-Folie
- Optional gegen Aufpreis: Paneele zur Verbreiterung der Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157
- Möglichkeit der Kürzung des Türblatts in Eigenregie, Details S. 153

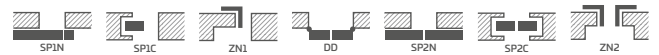
BESCHLÄGE

- Drei silberne 2-Stift-Scharniere mit Verstellung in der Horizontalebene im Falztürblatt oder gegen Aufpreis schwarze
- zwei verdeckte Bänder (gegen Aufpreis ein drittes) im stumpfen Türblatt, lackiert in Silber (optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß); die Bänder werden zusammen mit der Zarge geliefert und kalkuliert
- Fallenriegel-Schloss im gefälzten Türblatt und Magnetschloss (optional Fallenriegel-Schloss) im stumpfen Türblatt für Schlüssel, Profilylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber (gegen Aufpreis in Schwarz); optional gegen Aufpreis Magnetschloss in Schwarz, Gold oder Weiß

VERGLASUNG

- Standardmäßig 4 mm Milchglas oder Klarglas gehärtet sowie gegen Aufpreis verklebtes Glas VSG 221 Milchglas oder schwarz sicher, beidseitig glatt
- Möglichkeit, die Verglasungsseite auf REWERS zu ändern (AWERS Standardverglasung), S. 154

VERFÜGBARE LÖSUNGEN (S. 158-169)



GREKO



PREMIUM



CPL



Rahmen aus verleimtem Holz ⁴⁾

¹⁾ glatte weiße Folie, die eine lackierte Oberfläche imitiert

³⁾ spezielle **AntiFinger**-Beschichtung, die Verschmutzungen und Fingerabdrücke reduziert

⁴⁾ Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten, gegen Aufpreis erhältlich für die Dekore WEISS PREMIUM, EICHE NATUR PREMIUM, ESCHER GRAPHIT PREMIUM, GRAUER AHORN PREMIUM, EICHE ST CPL

⁵⁾ nur für stumpfe Türblätter ⁶⁾ solange der Vorrat reicht

VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN

NEU



AUFPREISE

Werkseitige Durchgangsbohrung für Griffe (sog. geteilte), bestellt im Set mit dem Türblatt

Rekuperationskürzung Standard oder Mini, Lüftungsunterschnitt Standard oder Mini (S. 153)

Holzähnliche Kunststoffhülsen (4 Stk.)

Runde und quadratische Metallhülsen (4 Stk.); Ausführung: gebürstetes Nickel, Patina, weiß und schwarz

Lüftungsgitter (nur für Türblätter mit Breiten: 80, 90, 100)

Falz- und stumpfes Türblatt „100“

Verbundglas VSG 221, Sicherheitsglas, beidseitig glatt

Metallabdeckungen für Scharniere im Falztürblatt (Farbe: gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz)

Umstellung auf Scharniere, Schließblech und Schloss in Schwarz für Falztürblätter

Absenkündigung

Umstellung auf Magnetschloss in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Umstellung auf Scharniere und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Vertikale Rahmen aus verleimtem Holz ⁴⁾



HIACYNT

INNENTÜRFÜLLUNGEN MIT RAHMEN STILE MIT UND OHNE FALZ



HIACYNT 6 im Dekor GRAUER AHORN PREMIUM, mit Griff QUANTA FIT schwarz matt



HIACYNT 1



HIACYNT 2



HIACYNT 3



HIACYNT 4



HIACYNT 5



HIACYNT 6



HIACYNT 7



HIACYNT 8

HIACYNT¹ im Dekor GRAUER AHORN PREMIUM, mit Griff QUANTA FTI schwarz matt



KONSTRUKTION

- Türblatt mit oder ohne Falz, gefertigt in der Rahmenbauweise STILE
- Vertikale und horizontale Rahmen aus MDF-Platte, beschichtet mit GREKO, PREMIUM, ST CPL oder ST CPL mit AntiFinger-Beschichtung
- Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten⁴⁾
- Füllungen aus HDF-Platte mit einer Stärke von 22 mm, beschichtet mit GREKO-, CPL- oder PREMIUM-Furnier
- Optional gegen Aufpreis: Paneele zur Verbreiterung der Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157
- Möglichkeit der Kürzung des Türblatts in Eigenregie, Details S. 153

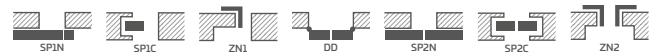
BESCHLÄGE

- Drei silberne 2-Stift-Scharniere mit Verstellung in der Horizontalebene im Falztürblatt oder gegen Aufpreis schwarze
- zwei verdeckte Bänder (gegen Aufpreis ein drittes) im stumpfen Türblatt, lackiert in Silber (optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß); die Bänder werden zusammen mit der Zarge geliefert und kalkuliert
- Fallenriegel-Schloss im gefälzten Türblatt und Magnetschloss (optional Fallenriegel-Schloss) im stumpfen Türblatt für Schlüssel, Profilylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber (gegen Aufpreis in Schwarz); optional gegen Aufpreis Magnetschloss in Schwarz, Gold oder Weiß

VERGLASUNG

- Standardmäßig 4 mm Milchglas oder Klarglas gehärtet sowie gegen Aufpreis verklebtes Glas VSG 221 Milchglas oder schwarz sicher, beidseitig glatt
- Möglichkeit, die Verglasungsseite auf REWERS zu ändern (AWERS Standardverglasung), S. 154

VERFÜGBARE LÖSUNGEN (S. 158-169)



GREKO



PREMIUM



CPL



Rahmen aus verleimtem Holz⁴⁾

¹⁾ glatte weiße Folie, die eine lackierte Oberfläche imitiert

³⁾ spezielle **AntiFinger**-Beschichtung, die Verschmutzungen und Fingerabdrücke reduziert

⁴⁾ Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten, gegen Aufpreis erhältlich für die Dekore WEISS PREMIUM, EICHE NATUR PREMIUM, ESCHEN GRAPHIT PREMIUM, GRAUER AHORN PREMIUM, EICHE ST CPL

⁵⁾ nur für stumpfe Türblätter ⁶⁾ solange der Vorrat reicht

VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN

NEU



AUFPREISE

Werkseitige Durchgangsbohrung für Griffe (sog. geteilte), bestellt im Set mit dem Türblatt

Rekuperationskürzung Standard oder Mini, Lüftungsunterschnitt Standard oder Mini (S. 153)

Holzähnliche Kunststoffhülsen (4 Stk.)

Runde und quadratische Metallhülsen (4 Stk.); Ausführung: gebürstetes Nickel, Patina, weiß und schwarz

Lüftungsgitter (nur für Türblätter mit Breiten: 80, 90, 100)

Falz- und stumpfes Türblatt „100“

Verbundglas VSG 221, Sicherheitsglas, beidseitig glatt

Metallabdeckungen für Scharniere im Falzflügel; (Farbe: gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz)

Umstellung auf Scharniere, Schließblech und Schloss in Schwarz für Falztürblätter

Absenkdrückung

Umstellung auf Magnetschloss in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Umstellung auf Scharniere und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Vertikale Rahmen aus verleimtem Holz⁴⁾



FRAGI

INNENTÜRFÜLLUNGSFLÜGEL MIT RAHMEN STILE FALZ



FRAGI 19 POINT **NEU** im Dekor SCHWARZ ST CPL, mit Griff CUBE PREMIUM Chrom gebürstet matt



FRAGI 4
DECORMAT



FRAGI 5
TRANSPARENT



FRAGI 7
DECORMAT GRAPHIT



FRAGI 9



FRAGI 10



FRAGI 15
VSG/ESG milchig



FRAGI 16
VSG/ESG schwarz



FRAGI 17
GERÄUCHERTES GRAPHIT

FRAGI 18 RELIEF, im Dekor SCHWARZ ST CPL, mit Griff CUBE PREMIUM matt gebürstetes Chrom



NEU

KONSTRUKTION

- Anschlag- oder stumpfes Türblatt **NEU** (außer FRAGI 9 und 10) hergestellt in der Rahmentechnologie STILE
- Vertikale und horizontale Rahmen aus MDF-Platte, beschichtet mit GREKO, PREMIUM, ST CPL oder ST CPL mit AntiFinger-Beschichtung
- Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten³⁾
- Bei stumpfen Türblättern liegt die Scheibe oben aufgrund der Rückversetzung nicht an der Dichtung an (es bleibt ein technischer Spalt)
- Optional gegen Aufpreis: Verbreiterungspaneele für die Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157

BESCHLÄGE

- Drei silberne 2-Stift-Scharniere mit Verstellung in der Horizontalebene im Falztürblatt oder gegen Aufpreis schwarze
- Zwei Bänder (gegen Aufpreis ein drittes) verdeckt im stumpfen Türblatt, lackiert in Silber (optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß); Bänder werden mit der Zarge geliefert und kalkuliert
- Fallenriegel-Schloss im gefälzten Türblatt und Magnetschloss (optional Fallenriegel-Schloss) im stumpfen Türblatt für Schlüssel, Profilzylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber (gegen Aufpreis in Schwarz); optional gegen Aufpreis Magnetschloss in Schwarz, Gold oder Weiß

VERGLASUNG

- Gehärtetes Glas 8 mm oder gehärtetes und laminiertes Glas VSG/ESG 441, Milchglas oder schwarzes Sicherheitsglas, beidseitig glatt (Modelle FRAGI 15 und FRAGI 16), durchgefärbtes glattes Glas (FRAGI 17) **NEU** oder dekoratives gehärtetes Glas 8 mm Relief (FRAGI 18) und Point (FRAGI 19) **NEU**. Relief- und Point-Glas ist auf einer Seite glatt.
- Möglichkeit, die Verglasungsseite auf REWERS zu ändern (AWERS Standardverglasung), S. 154

GREKO



PREMIUM



CPL



Rahmen aus verleimtem Holz³⁾

VERFÜGBARE LÖSUNGEN (S. 155-157)



VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN

60 70 80N⁴⁾ 80 90

AUFPREISE

Werkseitige Durchgangsbohrung für Griffe (sog. geteilte), bestellt im Set mit dem Türblatt

Belüftungsausschnitt

Metallabdeckungen für Scharniere im Falztürblatt (Farbe: gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz)

Umstellung auf Scharniere, Schließblech und Schloss in Schwarz für Falztürblätter

Umrüstung auf Magnetschloss in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Umrüstung auf Bänder und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Vertikale Rahmen aus verleimtem Holz³⁾

¹⁾ glatte weiße Folie, die eine lackierte Oberfläche imitiert

²⁾ spezielle Beschichtung **AntiFinger**, die Verschmutzungen und Fingerabdrücke reduziert

³⁾ Vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten, gegen Aufpreis erhältlich für die Dekore WEISS PREMIUM, EICHE NATUR PREMIUM, ESCHEN GRAPHIT PREMIUM, GRAUER AHORN PREMIUM, EICHE ST CPL

⁴⁾ nur für stumpfe Türblätter ⁵⁾ solange der Vorrat reicht

LOFT BASIC



LOFT BASIC 2 in Schwarz, durchsichtiges gehärtetes Glas.



KONSTRUKTION

- Türen aus Stahlprofilen, verglast, mit Stahl-Sprossen mit einer Breite von 20 mm und einer Dicke von 2 mm, beidseitig auf die Glasscheibe geklebt
- Flügel- und Oberlichtrahmen aus pulverbeschichteten Stahlprofilen standardmäßig in SCHWARZ STR und WEISS STR, gegen Aufpreis in Farben aus der RAL STR-Palette
- Möglichkeit, Türen in Standardmaßen (Tabelle S. 66) mit seitlichen Oberlichtern nach Maß in Breiten von 200 bis 1000 mm im 3-mm-Raster und Höhen von 1900 bis 2200 mm im 3-mm-Raster zu bestellen (Oberlichtvarianten S. 66)
- Die minimale Höhe des oberen Oberlichts beträgt 200 mm, die maximale 1000 mm; Bestellung nach Maß im 3-mm-Raster möglich
- Möglichkeit, Türen nach Maß im Bereich von „70“ bis „100“ alle 3 mm und in Höhen von 1900 mm bis 2200 mm alle 3 mm zu bestellen (nur Variante H und D)
- Bei Änderung der Abmessungen der Modelle LOFT BASIC ändert sich das Sprossenlayout proportional mit der Zunahme der Breite und Höhe.
- Maximale Türhöhe mit Oberlicht 3000 mm, maximale Breite des seitlichen Oberlichts 1000 mm.
- Profile lackiert im Pulverbeschichtungsverfahren; alle Farben verfügen über eine feine STR-Struktur, die eine Schicht bildet, die Verschmutzungen und Fingerabdrücke reduziert.
- Das Sprossenlayout variiert je nach Abmessungen (Details im B2B-Panel).
- Abdeckwinkel (gegen Aufpreis) zur Selbstmontage, mit den Maßen 15 x 15 x 1,5 mm und Länge 3 m, in Standardfarben sowie gegen Aufpreis in RAL.

BESCHLÄGE

- Drei angeschweißte Stahlscharniere
- Magnetisches Schloss
- Standardmäßig DIVA FIT Griff oder Stoßgriff

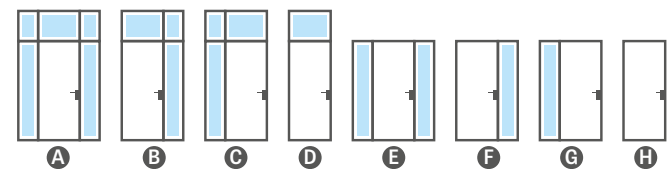
VERGLASUNG

- Standardmäßig 6 mm durchsichtiges Einscheibensicherheitsglas
- Gegen Aufpreis: Verbundglas VSG milchig 6 mm, dark grey 6 mm, rauchgraues Graphitglas 6 mm, dekoratives Glas relief 6 mm und point 8 mm; dekorative Gläser haben auf einer Seite eine Struktur (AWERS), auf der anderen Seite sind sie glatt (REWERS); Möglichkeit, die Verglasungsseite auf REWERS zu wechseln (AWERS ist Standard).

VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN

70 80 90 100

VERFÜGBARE LÖSUNGEN



AUFPREISE

- Profile lackiert in STR-Struktur in den Farben RAL 5002, 6005, 7006, 7016, 7024, 7032, 8017, 9007, 9010 + 15%
- 6 mm rauchgraues Graphitglas
- 6 mm Glas dark grey
- 6 mm Glas relief
- 8 mm Glas point
- 6 mm VSG Glas milchig
- Tür mit BELLA SLIM Griff in Schwarz matt
- Rekuperationskürzung des Flügels 5 mm oder 10 mm¹⁾
- Abdeckwinkel 15x15x1,5 mm, Länge 3 m, schwarz STR oder WEISS STR
- Zylinder (drei Schlüssel) schwarz oder silber

PULVERLACK



RAL STR (gegen Aufpreis)



¹⁾ Die Durchgangshöhe unter der gesamten Flügelbreite beträgt standardmäßig 9 mm, bei Rekuperationskürzung beträgt sie entsprechend 14 mm oder 19 mm.
²⁾ Oberlicht mit einer Fläche unter 0,7 m² – Preis wie für Oberlicht 0,7 m²

LOFT CLASSIC



LOFT CLASSIC 2 in Schwarz, durchsichtiges Einscheibensicherheitsglas.



KONSTRUKTION

- Türen aus Stahlprofilen, verglast, mit Stahl-Sprossen mit einer Breite von 20 mm und einer Dicke von 2 mm, beidseitig auf die Glasscheibe geklebt
- Flügel- und Oberlichtrahmen aus pulverbeschichteten Stahlprofilen standardmäßig in SCHWARZ STR und WEISS STR, gegen Aufpreis in Farben aus der RAL STR-Palette
- Möglichkeit, Türen in Standardmaßen (Tabelle S. 66) mit seitlichen Oberlichtern nach Maß in Breiten von 200 bis 1000 mm im 3-mm-Raster und Höhen von 1900 bis 2200 mm im 3-mm-Raster zu bestellen (Oberlichtvarianten S. 66)
- Die minimale Höhe des oberen Oberlichts beträgt 200 mm, die maximale 1000 mm; Bestellung nach Maß im 3-mm-Raster möglich
- Möglichkeit, Türen nach Maß im Bereich von „70“ bis „100“ alle 3 mm und in Höhen von 1900 mm bis 2200 mm alle 3 mm zu bestellen (nur Variante H und D)
- Bei Änderung der Abmessungen der Modelle LOFT CLASSIC ändert sich das Sprossenlayout proportional mit der Zunahme der Breite und Höhe.
- Maximale Türhöhe mit Oberlicht 3000 mm, maximale Breite des seitlichen Oberlichts 1000 mm.
- Profile lackiert im Pulverbeschichtungsverfahren; alle Farben verfügen über eine feine STR-Struktur, die eine Schicht bildet, die Verschmutzungen und Fingerabdrücke reduziert.
- Das Sprossenlayout variiert je nach Abmessungen (Details im B2B-Panel).
- Abdeckwinkel (gegen Aufpreis) zur Selbstmontage, mit den Maßen 15 x 15 x 1,5 mm und Länge 3 m, in Standardfarben sowie gegen Aufpreis in RAL.

BESCHLÄGE

- Drei angeschweißte Stahlscharniere
- Magnetisches Schloss
- Standardmäßig DIVA FIT Griff oder Stoßgriff

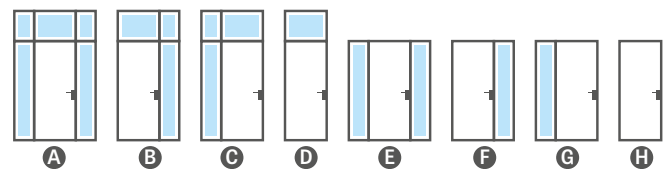
VERGLASUNG

- Standardmäßig 6 mm durchsichtiges Einscheibensicherheitsglas
- Gegen Aufpreis: Verbundglas VSG milchig 6 mm, dark grey 6 mm, rauchgraues Graphitglas 6 mm, dekoratives Glas relief 6 mm und point 8 mm; dekorative Gläser haben auf einer Seite eine Struktur (AWERS), auf der anderen Seite sind sie glatt (REWERS); Möglichkeit, die Verglasungsseite auf REWERS zu wechseln (AWERS ist Standard).

VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN

70 80 90 100

VERFÜGBARE LÖSUNGEN



AUFPREISE

Profile lackiert in STR-Struktur in den Farben RAL 5002, 6005, 7006, 7016, 7024, 7032, 8017, 9007, 9010	+ 15%
6 mm rauchgraues Graphitglas	
6 mm Glas dark grey	
6 mm Glas relief	
8 mm Glas point	
6 mm VSG Glas milchig	
Tür mit BELLA SLIM Griff in Schwarz matt	
Rekuperationskürzung des Flügels 5 mm oder 10 mm ¹⁾	
Abdeckwinkel 15x15x1,5 mm, Länge 3 m, schwarz STR oder WEISS STR	
Zylinder (drei Schlüssel) schwarz oder silber	

PULVERLACK



RAL STR (gegen Aufpreis)



¹⁾ Die Durchgangshöhe unter der gesamten Flügelbreite beträgt standardmäßig 9 mm, bei Rekuperationskürzung beträgt sie entsprechend 14 mm oder 19 mm.

²⁾ Oberlicht mit einer Fläche unter 0,7 m² – Preis wie für Oberlicht 0,7 m²

LOFT ART



LOFT ART 1 in Schwarz, durchsichtiges Einscheibensicherheitsglas.



LOFT ART 1



LOFT ART 2

PULVERLACK



RAL STR (gegen Aufpreis)



KONSTRUKTION

- Türen aus Stahlprofilen, verglast, mit Stahl-Sprossen mit einer Breite von 20 mm und einer Dicke von 2 mm, beidseitig auf die Glasscheibe geklebt
- Flügel- und Oberlichtrahmen aus pulverbeschichteten Stahlprofilen standardmäßig in SCHWARZ STR und WEISS STR, gegen Aufpreis in Farben aus der RAL STR-Palette
- Möglichkeit, Türen in Standardmaßen (Tabelle S. 66) mit seitlichen Oberlichtern nach Maß in Breiten von 200 bis 1000 mm im 3-mm-Raster und Höhen von 1900 bis 2200 mm im 3-mm-Raster zu bestellen (Oberlichtvarianten S. 66)
- Die minimale Höhe des oberen Oberlichts beträgt 200 mm, die maximale 1000 mm; Bestellung nach Maß im 3-mm-Raster möglich
- Möglichkeit, Türen nach Maß im Bereich von „70“ bis „100“ alle 3 mm und in Höhen von 1900 mm bis 2200 mm alle 3 mm zu bestellen (nur Variante H und D)
- Bei Änderung der Abmessungen der Modelle LOFT ART ändert sich in der Höhe das Feld zwischen der Sprosse über dem Griff und der oberen Sprosse, in der Breite das Feld zwischen den äußeren vertikalen Sprossen.
- Maximale Türhöhe mit Oberlicht 3000 mm, maximale Breite des seitlichen Oberlichts 1000 mm.
- Profile lackiert im Pulverbeschichtungsverfahren; alle Farben verfügen über eine feine STR-Struktur, die eine Schicht bildet, die Verschmutzungen und Fingerabdrücke reduziert.
- Das Sprossenlayout variiert je nach Abmessungen (Details im B2B-Panel).
- Abdeckwinkel (gegen Aufpreis) zur Selbstmontage, mit den Maßen 15 x 15 x 1,5 mm und Länge 3 m, in Standardfarben sowie gegen Aufpreis in RAL.

BESCHLÄGE

- Drei angeschweißte Stahlscharniere
- Magnetisches Schloss
- Standardmäßig DIVA FIT Griff oder Stoßgriff

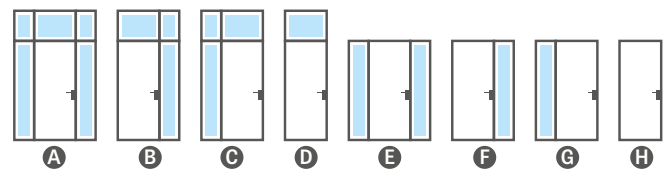
VERGLASUNG

- Standardmäßig 6 mm durchsichtiges Einscheibensicherheitsglas
- Gegen Aufpreis: Verbundglas VSG milchig 6 mm, dark grey 6 mm, rauchgraues Graphitglas 6 mm, dekoratives Glas relief 6 mm und point 8 mm; dekorative Gläser haben auf einer Seite eine Struktur (AWERS), auf der anderen Seite sind sie glatt (REWERS); Möglichkeit, die Verglasungsseite auf REWERS zu wechseln (AWERS ist Standard).

VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN



VERFÜGBARE LÖSUNGEN



AUFPREISE

Profile lackiert in STR-Struktur in den Farben RAL 5002, 6005, 7006, 7016, 7024, 7032, 8017, 9007, 9010 + 15%

- 6 mm rauchgraues Graphitglas
- 6 mm Glas dark grey
- 6 mm Glas relief
- 8 mm Glas point
- 6 mm VSG Glas milchig
- Tür mit BELLA SLIM Griff in Schwarz matt
- Rekuperationskürzung des Flügels 5 mm oder 10 mm¹⁾
- Abdeckwinkel 15x15x1,5 mm, Länge 3 m, schwarz STR oder WEISS STR
- Zylinder (drei Schlüssel) schwarz oder silber

¹⁾ Die Durchgangshöhe unter der gesamten Flügelbreite beträgt standardmäßig 9 mm, bei Rekuperationskürzung beträgt sie entsprechend 14 mm oder 19 mm.

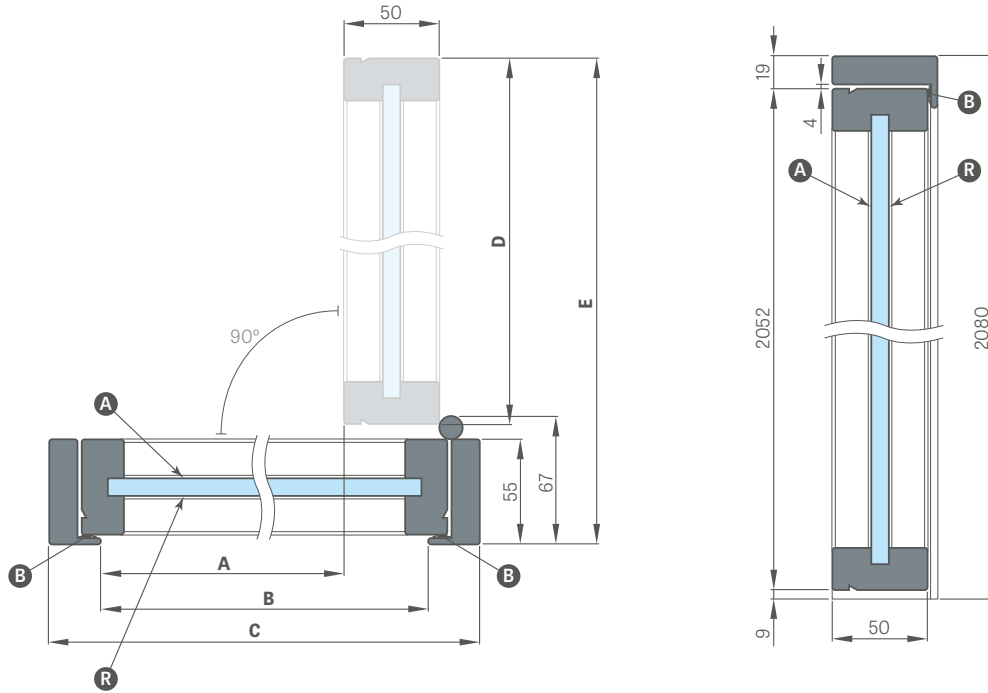
²⁾ Oberlicht mit einer Fläche unter 0,7 m² – Preis wie für Oberlicht 0,7 m²



LOFT

INNENTÜRFÜLLUNGEN AUS STAHL

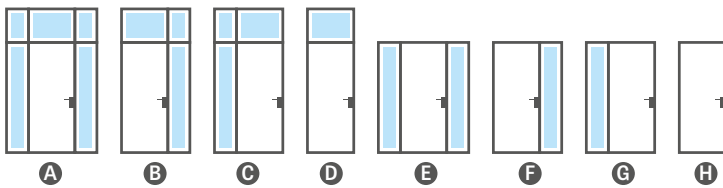
STANDARDMAßE DER TÜREN



Türbreite	Durchgangslichte		Lichte der Zarge	Zargenbreite	Flügelbreite	Öffnungsbereich der Tür mit Zarge
	A	B	C	D	E	
70	702	746	800	762	826	
80	802	846	900	862	926	
90	902	946	1000	962	1026	
100	1002	1046	1100	1062	1126	

- Ⓐ - Verglasung, Seite AWERS
- Ⓡ - Verglasung, Seite REWERS
- Ⓑ - Gummidichtung

VERFÜGBARE LÖSUNGEN



GRIFF und HALTER



Griff DIVA FIT
Quadrat schwarz
matt
(im Standard)

Griff BELLA SLIM
Quadrat schwarz matt
(gegen Aufpreis)

Stahlgriff
lackiert in der
Türfarbe

VERFÜGBARE VERGLASUNGSARTEN



KLARES GLAS



GRAFIT
RAUCHFARBEN



DUNKELGRAU



RELIEFGLAS



POINTGLAS



VSG MILCHGLAS

LOFT

INNENTÜRFÜLLUNGEN AUS STAHL



LOFT ART 1 ZWEIFLÜGELIG in schwarzer Farbe, durchsichtiges gehärtetes Glas.



GLASTÜREN GRAF

INNENGLASTÜRENFLÜGEL



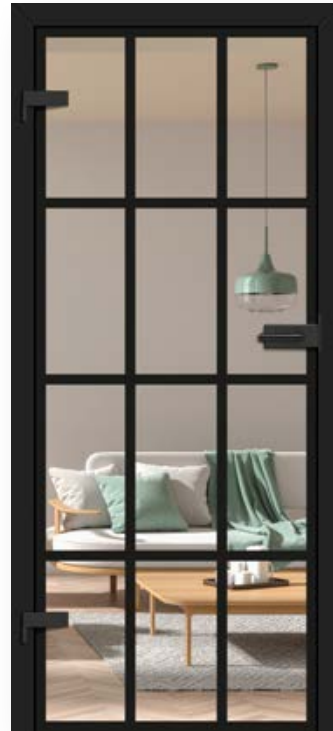
GRAF 68 mit dekorativer Reliefverglasung, mit Zarge im Dekor SCHWARZ ST CPL

GLASTÜREN GRAF

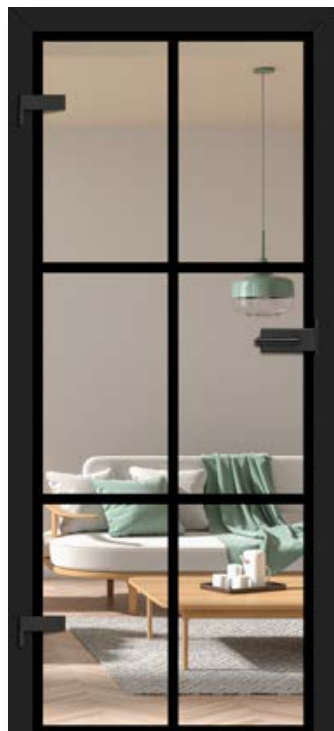
INNENGLASTÜRENFLÜGEL



GRAF 35



GRAF 36



GRAF 61



GRAF 62

ILLUSTRATION DER DURCHSICHTIGKEIT DER VERGLASUNG auf S. 154

GLASTÜREN GRAF

INNENGLASTÜRENFLÜGEL

NEU



GRAF 11 DECORMAT GRAFIT



GRAF 67 GRAFIT RAUCHFARBEN



GRAF 8 DECORMAT



GRAF 9 KLAR

NEU



GRAF 68 RELIEF

NEU



GRAF 69 POINT

NEU



GRAF 66 VSG/ESG milchig

NEU



GRAF 65 VSG/ESG schwarz undurchsichtig



GRAF 68
RELIEFGLAS



GRAF 69
POINTGLAS



GRAF 32



GRAF 33



GRAF 38



GRAF 39

ILLUSTRATION DER DURCHSICHTIGKEIT DER VERGLASUNG auf S. 154

KONSTRUKTION

- gehärtetes Glas 8 mm mit äußeren Applikationen oder ohne, Antisol-Glas 8 mm durchgefärbt (GRAF 26 und 67 **NEU**), Verbund- und gehärtetes Glas VSG/ESG (GRAF 65, 66) oder gegen Aufpreis klares Verbund- und gehärtetes Glas VSG/ESG mit innenliegender Applikation in Schwarz für GRAF 34, 37, 63, 33, 36, 61 oder in Weiß
- Möglichkeit, die Verglasungsseite auf REVERSE zu ändern (AWERS Standardverglasung)
- Je nach Modellmuster Milchglas oder klares Glas mit Mustern, die schwarz oder weiß bemalt sind
- Die Breite (Dicke) der Linie im Modell GRAF 35, 36, 38, 39, 61, 62 beträgt 30 mm
- Optional gegen Aufpreis Erweiterungspaneel für die Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157
- Verfügbares Modell GRAF 66 Milchglas VSG/ESG **NEU**
- Modelle 33, 34, 36, 37, 39, 61, 63 erhältlich mit rauchgrauem Graphitglas
- Modelle GRAF 68 RELIEF **NEU** sowie GRAF 69 POINT **NEU** dekoratives, gehärtetes Glas 8 mm. Relief- und Point-Glas ist auf einer Seite glatt.

FESTE UND VERSTELLBARE ZARGE

- Preise für verstellbare und feste Zargen für Falztüren S. 184-187
- Keine Möglichkeit zur Verwendung eines Elektroschlusses
- In Zargen für Glasscheiben wird ein Scharnier mit einem Stift von 10 mm verwendet
- Bei der verstellbaren und festen Zarge besteht die Möglichkeit, das Schließblech (gegen Aufpreis) in pulverbeschichtetem Schwarz oder Weiß zu wählen
- **FÜR GRAF GLASTÜREN SIND NUR FALZZARGEN IN ALLEN VERFÜGBAREN DEKOREN, STAHLZARGEN (NICHT VERFÜGBAR IN DER OPTION MIT VERTIKALEM SCHARNIER) SOWIE UV-LACKIERTE ZARGE ERHÄLTICH**

ACHTUNG: Die erweiterte Kollektion von Glastüren sowie die Vielfalt der bestehenden Modelle finden Sie auf unserer Website www.erkado.pl. Die dort verfügbaren Modelle können auch über das B2B-Panel bestellt werden.

AUFPREISE

farbloses VSG/ESG-Glas mit innerer Applikation in schwarzer Farbe ³⁾ (Modelle GRAF 33, 36, 39, 61) oder weiß (Modelle 34, 67, 63)

Glas grafit rauchfarben
(Modelle GRAF 33, 36, 39, 61)

Schientürschließer in den Farben: silber, schwarz

Flügel „90°“

Flügel „100°“ und „110°“ ²⁾ **NEU** (im Standard drei Scharniere verwendet)

Belüftungsausschnitt

Schließblech schwarz oder weiß

vertikale Scharniere **NEU**

VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN

60 70 80 90, 100, 110 (gegen Aufpreis)



Mehr erfahren Sie auf
www.erkado.pl

BESCHLÄGE METAL-BUD Edelstahl, schwarz, weiß (verfügbare Formen: oval oder rechteckig)

Metal-Bud



BESCHLAGSTYP	ZWEI SCHARNIERE		DREI SCHARNIERE	
	Edelstahl	Farbe schwarz / weiß	Edelstahl	Farbe schwarz / weiß
SET 1A OVAL (Klinke mit Sparschloss + Scharniere für 10 mm Stift)				
SET 2A OVAL (Klinke mit Schloss für Schlüssel + Scharniere für 10 mm Stift)				
SET 3A OVAL (Klinke mit Zylinderschloss + Scharniere für 10 mm Stift)				
SET 4AZ OVAL AUSSEN (Klinke + Schloss mit Sperre + Scharniere für 10 mm Stift) ¹⁾				
SET 4AW OVAL INNEN (Klinke + Schloss mit Sperre + Scharniere für 10 mm Stift) ¹⁾				
SET 1B RECHTECK SLIM (Klinke mit Sparschloss + Scharniere für 10 mm Stift)				
SET 2B RECHTECK SLIM (Klinke mit Schloss für Schlüssel + Scharniere für 10 mm Stift)				
SET 3B RECHTECK SLIM (Klinke mit Schloss für Einsatz + Scharniere für 10 mm Stift)				
SET 4BZ RECHTECK SLIM AUSSEN (Klinke + Schloss mit Verriegelung + Scharniere für 10 mm Stift) ¹⁾				
SET 4BW RECHTECK SLIM INNEN (Klinke + Schloss mit Verriegelung + Scharniere für 10 mm Stift) ¹⁾				
Profilzylinder 31/17				
Profilzylinder mit Knauf 31G/17 auf der Außenseite oder 27/21G auf der Innenseite ¹⁾				

¹⁾ detaillierte Beschreibung der Auswahl von Badezimmerbeschlägen (Schloss mit Verriegelung) S. 152

²⁾ verfügbar für Modelle GRAF 8, 9, 11, 65, 66, 68, 69

³⁾ bei VSG/ESG-Glas sind an der Kante zwei verklebte Glasscheiben sichtbar



LAMELLEN

AN DER WAND MONTIERT



Wandlamellen mit dekorativer Leiste im Dekor EICHE ST CPL, mit Adapter im Dekor SCHWARZ ST CPL sowie Sockelleiste im Dekor EICHE ST CPL.
BALDUR 1 Tür im Dekor EICHE ST CPL, mit schwarzer VSG-Verglasung

Dekorative Lamellen werden an der Wand als Zierelement und gleichzeitig zur Verbesserung der Akustik im Raum montiert.

Die Montage ist auf verschiedene Arten möglich – die dekorative Leiste kann direkt mit der Montageleiste an der Wand befestigt werden oder mithilfe von Adaptern, die als Basis für die Paneele dienen.

Dekorative Lamellen sind in den Furnieren PREMIUM und ST CPL erhältlich, die in ausgewählten Kombinationen kombiniert werden können.

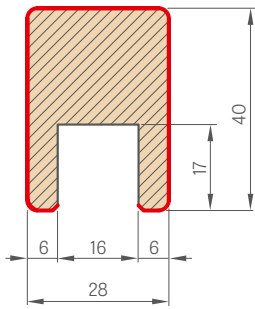


Komposition dekorativer Lamellen mit Sockelleiste im Dekor EICHE ST CPL

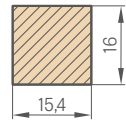


Bestandteile der Wandlamellen

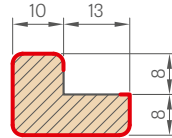
DEKORLEISTE



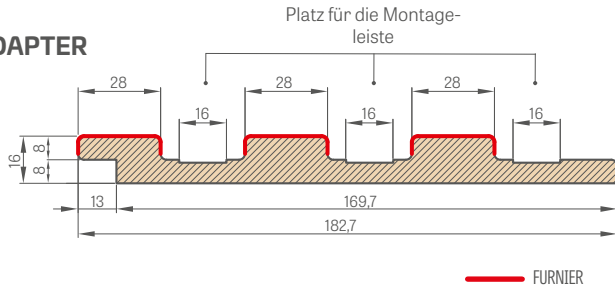
MONTAGELEISTE



ABSCHLUSSLEISTE



ADAPTER

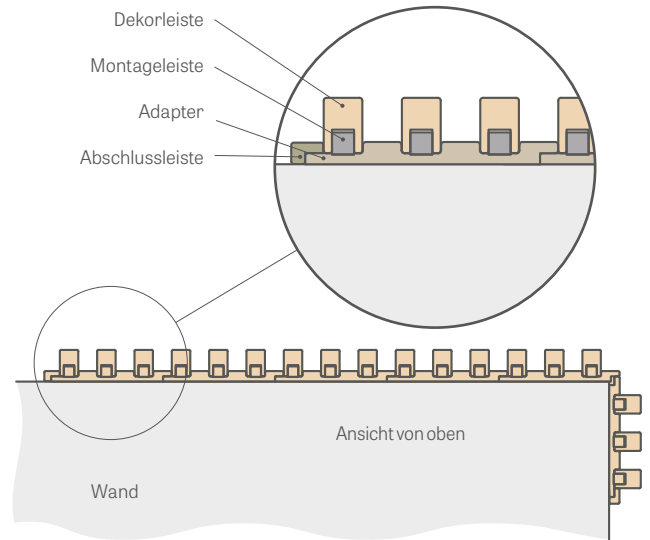


Adapter, Länge 2750 mm
Dekorleiste (inklusive Montageleiste) Länge 2750 mm
Abschlussleiste, Länge 2750 mm
Selbstklebende Abdeckung zum Kaschieren des Schnitts der Dekorleiste

Die einzelnen Elemente des dekorativen Lamellensystems haben eine Handelslänge von 2750 mm, jedoch hat jedes Produkt eine Produktionslänge von 2800 mm und wird in dieser Länge geliefert, wobei 25 mm pro Seite als Spielraum für das eigenständige Zuschneiden vor der Montage sowie als Reserve im Falle von Transportschäden dienen. Wandlamellen können auch ohne Adapter direkt an der Wand mit nur der Montageleiste montiert werden, auf die die Dekorleiste angebracht wird. Die Dekorleiste (inklusive Montageleiste) kann nur in Mengen von drei Stück gekauft werden, z. B. 3 Stk., 6 Stk., 9 Stk. usw. Abdeckungen sind in allen Dekoren erhältlich und dienen zum Kaschieren des Schnitts der Dekorleiste. Die Abdeckungen haben auf einer Seite eine selbstklebende Oberfläche.

Adapter - Menge in der Verpackung 1 Stück
 Abschlussleiste - Menge in der Verpackung 1 Stück
 Dekorleiste + Montageleiste - Menge in der Verpackung 3 Stk. + 3 Stk.

DEKORLAMELLE



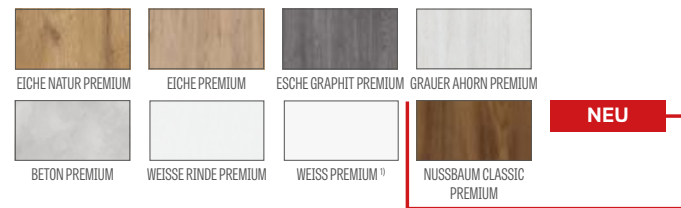
Montagevideo
 Variante mit Adapter:
<https://youtu.be/p317u3cWMmg>



Montagevideo
 Variante ohne Adapter:
<https://youtu.be/fFa5afWWFOM>



PREMIUM



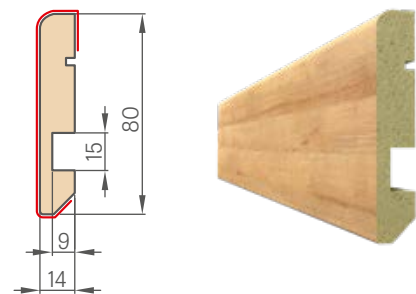
CPL



SOCKELLEISTEN

SOCKELLEISTE

- Länge 2,40 m
- mit Dekorfolie versehen
- lackiert
- Die Sockelleiste ist aus feuchtigkeitsbeständiger MDF-Platte gefertigt. Erhältlich: Lack UV, Dekore: GREKO, ST CPL, PREMIUM sowie in Grundierfolie zum Streichen.
- Montageart - Verkleben an der Wand



¹⁾ glatte weiße Folie, die eine lackierte Oberfläche imitiert

²⁾ spezielle Beschichtung **AntiFinger**, die Verschmutzungen und Fingerabdrücke reduziert



WERBENA

LACKIERTE TÜRLÄTTER MIT FALZ, OHNE FALZ UND REVERSIBEL



WERBENA 3 WEISS TITANIUM UV mit Griff QUANTA FIT schwarz matt



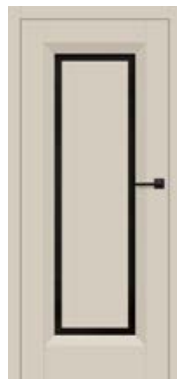
WERBENA 1



WERBENA 2



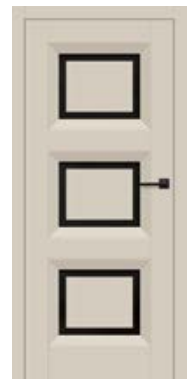
WERBENA 3



WERBENA 4



WERBENA 5



WERBENA 6



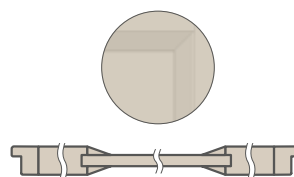
WERBENA 7



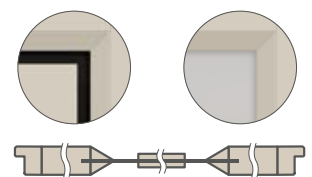
WERBENA 8



WERBENA 9



WERBENA 1, 2, 3
Schmale schräge Leiste bei
16 mm Platte



WERBENA 4, 5, 6, 7, 8, 9
Tiefe schräge Leiste am Glas



WERBENA 7 WEISS TITANIUM UV mit Griff QUANTA FIT schwarz matt



KONSTRUKTION

- Türblatt mit Falz, ohne Falz oder gegen Aufpreis reversibel, gefertigt in STILE-Technologie
- Vertikale und horizontale Rahmen aus MDF-Platte, mit Dekorfolie versehen und mit widerstandsfähigem Lack UV beschichtet
- Optional gegen Aufpreis vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten
- WERBENA 1, 2, 3 – Paneele aus MDF-Platte, 16 mm stark, eingefasst mit einer schrägen Leiste;
- WERBENA 4, 5, 6 – Paneele aus feuchtigkeitsbeständiger HDF-Platte, 3 mm stark, beidseitig auf Glas geklebt. Die Kante des Paneels in der Farbe des Türblatts.
- Transparenzbreite zwischen der schrägen Leiste und dem aufgeklebten Panel 40 mm
- Optional gegen Aufpreis: Paneele zur Verbreiterung der Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157
- Möglichkeit der Kürzung des Türblatts in Eigenregie, Details S. 153

OBERFLÄCHEN

- Türblätter und Zargen lackiert mit wasserbasiertem, durch UV-Technologie gehärtetem Lack, der eine hohe Widerstandsfähigkeit gegen schwierige Nutzungsbedingungen bietet

BESCHLÄGE

- Drei silberne 2-Stift-Scharniere mit Verstellung in der Horizontalebene im Falztürblatt oder gegen Aufpreis schwarze
- zwei verdeckte Bänder (gegen Aufpreis ein drittes) im stumpfen Türblatt, lackiert in Silber (optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß); die Bänder werden zusammen mit der Zarge geliefert und kalkuliert
- Fallenriegel-Schloss im Türblatt mit Falz und Magnetschloss (optional Fallenriegel-Schloss) im Türblatt ohne Falz: für Schlüssel, Profilylinder, Sparschloss oder mit Sperre in Silber (gegen Aufpreis in Schwarz); optional gegen Aufpreis Magnetschloss in Schwarz, Gold oder Weiß

VERGLASUNG

- Standardmäßig 4 mm Milch- oder Klarglas, gehärtet, sowie gegen Aufpreis Verbundglas VSG 221, Milch- oder Schwarzglas sicher, beidseitig glatt oder dekoratives, gehärtetes Glas 4 mm Relief und Point **NEU** (WERBENA 7, 8, 9). Relief- und Pointglas ist auf einer Seite glatt.
- Möglichkeit, die Verglasungsseite auf REWERS zu ändern (AWERS Standardverglasung), S. 154

AUFPREISE

Werkseitige Durchgangsbohrung für Griffe (sog. geteilte), bestellt im Set mit dem Türblatt

reversibles Türblatt

Rekuperationskürzung Standard oder Mini, Lüftungsunterschnitt Standard oder Mini (S. 153)

Türblatt mit Falz und ohne Falz „100“

Metallabdeckungen für Scharniere im Falzflügel (Farbe: gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz)

Umstellung auf Scharniere, Schließblech und Schloss in Schwarz für Falztürblätter

Verbundglas VSG 221, Sicherheitsglas, beidseitig glatt oder dekoratives Glas

Absenkdichtung

Umrüstung auf Magnetschloss in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

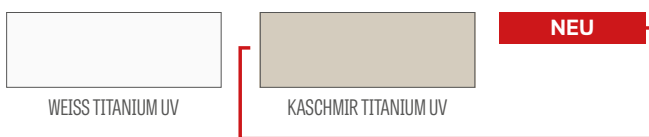
Umstellung auf Scharniere und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Norm PL2112

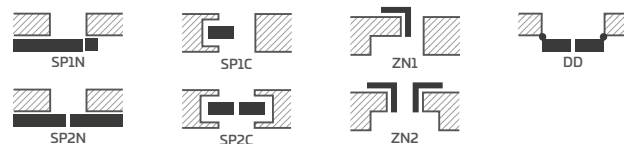
+15% zum Flügelpreis vor Aufpreisen

vertikale Rahmen aus verleimtem Holz

UV-LACK



VERFÜGBARE LÖSUNGEN (S. 158-169)



VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN

NEU

- 60
- 65
- 70
- 75
- 80N²⁾
- 80
- 85
- 90
- 95
- 100

²⁾ nur für Türblätter ohne Falz

³⁾ dekorative Krone mit Pilastern gegen Aufpreis, S. 155



JASMIN

LACKIERTE TÜRBLÄTTER MIT FALZ, OHNE FALZ UND REVERSIBEL

MUSTER GESCHÜTZT

ERKADO

015099362-0001/015099362-0006



JASMIN 4 KASCHMIR TITANIUM UV mit Griff BELLA SLIM glänzendes Messing



JASMIN 1



JASMIN 2



JASMIN 3



JASMIN 4



JASMIN 5^{*)}



JASMIN 6^{*)}



JASMIN 7^{*)}

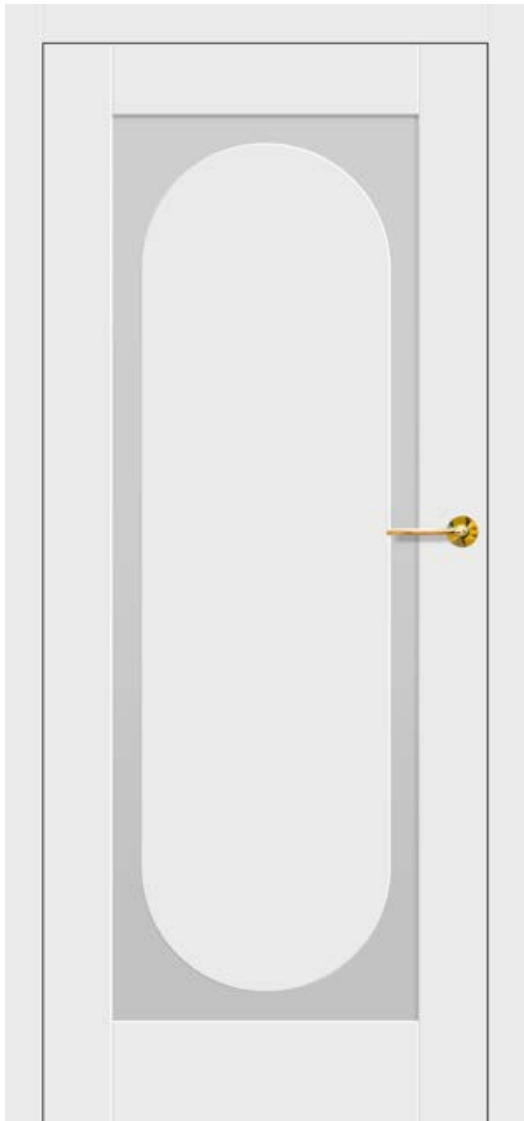


JASMIN 8^{*)}

^{*)} Die gezeigten Fotos der Türen JASMIN 5-8 beziehen sich ausschließlich auf die Flügelbreite „80“. Bei anderen Breiten gibt es Unterschiede in den Proportionen der Radien des Mittelpanels im Verhältnis zum Glas, die die Produktwahl des Kunden beeinflussen können. Grafiken zu den einzelnen Breiten finden Sie auf www.erkado.pl



JASMIN 5 WEISS TITANIUM UV mit GriffBELLA SLIM glänzendes Messing



KONSTRUKTION

- Türblatt mit Falz, ohne Falz oder gegen Aufpreis reversibel, gefertigt in STILE-Technologie
- Vertikale und horizontale Rahmen aus MDF-Platte, mit Dekorfolie versehen und mit widerstandsfähigem Lack UV beschichtet
- Optional gegen Aufpreis vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten
- Paneele aus feuchtigkeitsbeständiger HDF-Platte, 3 mm stark, beidseitig auf Glas geklebt. Die Kante des Paneels in der Farbe des Türblatts.
- Die Durchsichtsbreite zwischen Rahmenkante und aufgeklebtem Panel beträgt 50 mm⁴⁾
- Optional gegen Aufpreis: Paneele zur Verbreiterung der Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157
- Möglichkeit der Kürzung des Türblatts in Eigenregie, Details S. 153

OBERFLÄCHEN

- Türblätter und Zargen lackiert mit wasserbasiertem, durch UV-Technologie gehärtetem Lack, der eine hohe Widerstandsfähigkeit gegen schwierige Nutzungsbedingungen bietet

BESCHLÄGE

- Drei silberne 2-Stift-Scharniere mit Verstellung in der Horizontalebene im Falztürblatt oder gegen Aufpreis schwarze
- zwei verdeckte Bänder (gegen Aufpreis ein drittes) im stumpfen Türblatt, lackiert in Silber (optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß); die Bänder werden zusammen mit der Zarge geliefert und kalkuliert
- Fallenriegel-Schloss im Türblatt mit Falz und Magnetschloss (optional Fallenriegel-Schloss) im Türblatt ohne Falz: für Schlüssel, Profilzylinder, Sparschloss oder mit Sperre in Silber (gegen Aufpreis in Schwarz); optional gegen Aufpreis Magnetschloss in Schwarz, Gold oder Weiß

VERGLASUNG

- Standardmäßig 4 mm Milchglas oder Klarglas gehärtet sowie gegen Aufpreis verklebtes Glas VSG 221 Milchglas oder schwarz sicher, beidseitig glatt
- Möglichkeit, die Verglasungsseite auf REWERS zu ändern (AWERS Standardverglasung), S. 154

AUFPREISE

Werksseitige Durchgangsbohrung für Griffe (sog. geteilte), bestellt im Set mit dem Türblatt

reversibles Türblatt

Rekuperationskürzung Standard oder Mini, Lüftungsunterschnitt Standard oder Mini (S. 153)

Türblatt mit Falz und ohne Falz „100“

Metallabdeckungen für Scharniere im Falzflügel (Farbe: gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz)

Umstellung auf Scharniere, Schließblech und Schloss in Schwarz für Falztürblätter

Verklebtes Glas VSG 221 Sicherheitsglas, beidseitig glatt

Absenkdichtung

Umrüstung auf Magnetschloss in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Umstellung auf Scharniere und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Norm PL2112

+15% zum Flügelpreis vor Aufpreisen

vertikale Rahmen aus verleimtem Holz

UV-LACK



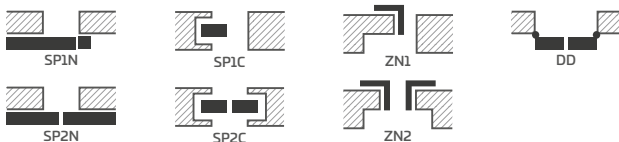
WEISS TITANIUM UV



KASCHMIR TITANIUM UV

NEU

VERFÜGBARE LÖSUNGEN (S. 158-169)



VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN

NEU

- 60
- 65
- 70
- 75
- 80N²⁾
- 80
- 85
- 90
- 95
- 100

²⁾ nur für Türblätter ohne Falz

³⁾ dekorative Krone mit Pilastern gegen Aufpreis, S. 155

⁴⁾ gilt nicht für Bögen



AMARYLIS

LACKIERTE TÜRLÄTTER MIT FALZ, OHNE FALZ UND REVERSIBEL



AMARYLIS 9 mit Griff BELLA SLIM glänzendes Messing, mit dekorativem Reliefglas, mit dekorativer Krone und Pilastern⁹⁾



AMARYLIS 1



AMARYLIS 2



AMARYLIS 3



AMARYLIS 4



AMARYLIS 5



AMARYLIS 6



AMARYLIS 7



AMARYLIS 8



AMARYLIS 9



Beidseitig aufgeklebte Sprosse, Breite 25 mm

AMARYLLIS 6 mit Griff CUBE PREMIUM schwarz matt, mit dekorativem Reliefglas



KONSTRUKTION

- Türblatt mit Falz, ohne Falz oder gegen Aufpreis reversibel, gefertigt in STILE-Technologie
- Vertikale und horizontale Rahmen aus MDF-Platte, mit Dekorfolie versehen und mit widerstandsfähigem Lack UV beschichtet
- Optional gegen Aufpreis vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten
- Beidseitig auf das Glas aufgeklebte Sprosse, Breite 25 mm und Höhe entsprechend: vertikal 12 mm und horizontal 8 mm
- Optional gegen Aufpreis: Paneele zur Verbreiterung der Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157
- Kürzung des Türblatts in Eigenregie möglich, Details S. 153

OBERFLÄCHEN

- Türblätter und Zargen lackiert mit wasserbasiertem, durch UV-Technologie gehärtetem Lack, der eine hohe Widerstandsfähigkeit gegen schwierige Nutzungsbedingungen bietet

BESCHLÄGE

- Drei silberne 2-Stift-Scharniere mit Verstellung in der Horizontalebene im Falztürblatt oder gegen Aufpreis schwarze
- zwei verdeckte Bänder (gegen Aufpreis ein drittes) im stumpfen Türblatt, lackiert in Silber (optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß); die Bänder werden zusammen mit der Zarge geliefert und kalkuliert
- Fallenriegel-Schloss im Türblatt mit Falz und Magnetschloss (optional Fallenriegel-Schloss) im Türblatt ohne Falz: für Schlüssel, Profilzylinder, Sparschloss oder mit Sperre in Silber (gegen Aufpreis in Schwarz); optional gegen Aufpreis Magnetschloss in Schwarz, Gold oder Weiß

VERGLASUNG

- Standardmäßig 4 mm milchiges oder klares Einscheibensicherheitsglas sowie gegen Aufpreis VSG 221, milchiges oder schwarzes sicheres, beidseitig glattes Glas oder dekoratives, gehärtetes 4 mm Glas Relief und Point **NEU** (Glas relief und point auf einer Seite glatt)
- Möglichkeit, die Verglasungsseite auf REWERS zu ändern (AWERS Standardverglasung), S. 154

AUFPREISE

Werkseitige Durchgangsbohrung für Griffe (sog. geteilte), bestellt im Set mit dem Türblatt

reversibles Türblatt

Rekuperationskürzung Standard oder Mini, Lüftungsunterschnitt Standard oder Mini (S. 153)

Türblatt mit Falz und ohne Falz „100“

Metallabdeckungen für Scharniere im Falzflügel (Farbe: gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz)

Umstellung auf Scharniere, Schließblech und Schloss in Schwarz für Falztürblätter

Verklebtes Glas VSG 221 Sicherheitsglas, beidseitig glatt oder Dekorglas

Absenkdichtung

Umrüstung auf Magnetschloss in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Umstellung auf Scharniere und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Norm PL2112

+15% zum Flügelpreis vor Aufpreisen

vertikale Rahmen aus verleimtem Holz

UV-LACK



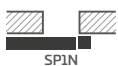
WEISS TITANIUM UV



KASCHMIR TITANIUM UV

NEU

VERFÜGBARE LÖSUNGEN (S. 158-169)



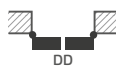
SP1N



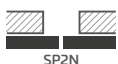
SP1C



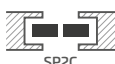
ZN1



DD



SP2N



SP2C



ZN2

VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN

NEU

60 65 70 75 80N²⁾ 80 85 90 95 100

²⁾ nur für Türblätter ohne Falz

³⁾ dekorative Krone mit Pilastern gegen Aufpreis, S. 155

⁴⁾ solange der Vorrat reicht



PEONIA

LACKIERTE TÜRLÄTTER MIT FALZ, OHNE FALZ UND REVERSIBEL



PEONIA 1 mit Griff BELLA SLIM glänzendes Messing, mit dekorativer Krone und Pilastern³⁾



PEONIA 1



PEONIA 2



PEONIA 3



Beidseitig aufgeklebte
Sprosse, Breite 25 mm



PEONIA 4



PEONIA 5



PEONIA 6

PEONIA 2 mit Griff CUBE schwarz matt, mit dekorativer Krone und Pilastern³⁾



KONSTRUKTION

- Türblatt mit Falz, ohne Falz oder gegen Aufpreis reversibel, gefertigt in STILE-Technologie
- Vertikale und horizontale Rahmen aus MDF-Platte, mit Dekorfolie versehen und mit widerstandsfähigem Lack UV beschichtet
- Optional gegen Aufpreis vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten
- Füllungen aus HDF-Platte, 16 mm stark, mit widerstandsfähigem Lack UV beschichtet
- Beidseitig auf das Glas aufgeklebte Sprosse, Breite 25 mm und Höhe entsprechend: vertikal 12 mm und horizontal 8 mm
- Optional gegen Aufpreis: Paneele zur Verbreiterung der Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157
- Möglichkeit der Kürzung des Türblatts in Eigenregie, Details S. 153

OBERFLÄCHEN

- Türblätter und Zargen lackiert mit wasserbasiertem, durch UV-Technologie gehärtetem Lack, der eine hohe Widerstandsfähigkeit gegen schwierige Nutzungsbedingungen bietet

BESCHLÄGE

- Drei silberne 2-Stift-Scharniere mit Verstellung in der Horizontalebene im Falztürblatt oder gegen Aufpreis schwarze
- zwei verdeckte Bänder (gegen Aufpreis ein drittes) im stumpfen Türblatt, lackiert in Silber (optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß); die Bänder werden zusammen mit der Zarge geliefert und kalkuliert
- Fallenriegel-Schloss im Türblatt mit Falz und Magnetschloss (optional Fallenriegel-Schloss) im Türblatt ohne Falz: für Schlüssel, Profilzylinder, Sparschloss oder mit Sperre in Silber (gegen Aufpreis in Schwarz); optional gegen Aufpreis Magnetschloss in Schwarz, Gold oder Weiß

VERGLASUNG

- Standardmäßig Milchglas oder Klarglas gehärtet sowie gegen Aufpreis Verbundglas VSG 221, Sicherheitsglas milchig oder schwarz, beidseitig glatt oder dekoratives Glas gehärtet 4 mm Relief und Point **NEU** (Glas relief und point auf einer Seite glatt)
- Möglichkeit, die Verglasungsseite auf REWERS zu ändern (AWERS Standardverglasung), S. 154

AUFPREISE

Werkseitige Durchgangsbohrung für Griffe (sog. geteilte), bestellt im Set mit dem Türblatt

reversibles Türblatt

Rekuperationskürzung Standard oder Mini, Lüftungsunterschnitt Standard oder Mini (S. 153)

Türblatt mit Falz und ohne Falz „100“

Metallabdeckungen für Scharniere im Falzflügel (Farbe: gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz)

Umstellung auf Scharniere, Schließblech und Schloss in Schwarz für Falztürblätter

Verklebtes Glas VSG 221 Sicherheitsglas, beidseitig glatt oder Dekorglas

Absenkdichtung

Umrüstung auf Magnetschloss in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Umstellung auf Scharniere und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Norm PL2112

+15% zum Flügelpreis vor Aufpreisen

vertikale Rahmen aus verleimtem Holz

UV-LACK



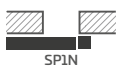
WEISS TITANIUM UV



KASCHMIR TITANIUM UV

NEU

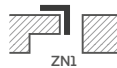
VERFÜGBARE LÖSUNGEN (S. 158-169)



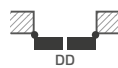
SP1N



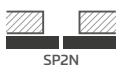
SP1C



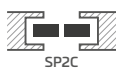
ZN1



DD



SP2N



SP2C



ZN2

VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN

NEU

60 65 70 75 80N²⁾ 80 85 90 95 100

²⁾ nur für Türblätter ohne Falz

³⁾ dekorative Krone mit Pilastern gegen Aufpreis, S. 155

⁴⁾ solange der Vorrat reicht



MISKANT

LACKIERTE TÜRBLÄTTER MIT FALZ, OHNE FALZ UND REVERSIBEL



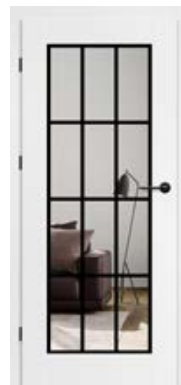
MISKANT 2 mit Griff BELLA SLIM schwarz matt



MISKANT 1



MISKANT 2



MISKANT 3



Schwarze Linien, 18 mm
breit, im Siebdruckverfahren
lackiert



MISKANT 4



MISKANT 5



MISKANT 6

MISKANT 4 mit Griff BELLA SLIM schwarz matt



KONSTRUKTION

- Türblatt mit Falz, ohne Falz oder gegen Aufpreis reversibel, gefertigt in STILE-Technologie
- Vertikale und horizontale Rahmen aus MDF-Platte, mit Dekorfolie versehen und mit widerstandsfähigem Lack UV beschichtet
- Optional gegen Aufpreis vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten
- Optional gegen Aufpreis: Paneele zur Verbreiterung der Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157
- Möglichkeit der Kürzung des Türblatts in Eigenregie, Details S. 153

ÖBERFLÄCHEN

- Türblätter und Zargen lackiert mit wasserbasiertem, durch UV-Technologie gehärtetem Lack, der eine hohe Widerstandsfähigkeit gegen schwierige Nutzungsbedingungen bietet

BESCHLÄGE

- Drei silberne 2-Stift-Scharniere mit Verstellung in der Horizontalebene im Falztürblatt oder gegen Aufpreis schwarze
- zwei verdeckte Bänder (gegen Aufpreis ein drittes) im stumpfen Türblatt, lackiert in Silber (optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß); die Bänder werden zusammen mit der Zarge geliefert und kalkuliert
- Fallenriegel-Schloss im Türblatt mit Falz und Magnetschloss (optional Fallenriegel-Schloss) im Türblatt ohne Falz: für Schlüssel, Profilylinder, Sparschloss oder mit Sperre in Silber (gegen Aufpreis in Schwarz); optional gegen Aufpreis Magnetschloss in Schwarz, Gold oder Weiß

VERGLASUNG

- Milchglas gehärtet (MISKANT 2, 4, 6) oder Klarglas (MISKANT 1, 3, 5) 4 mm stark oder gegen Aufpreis Verbundglas VSG mit Innenapplikation
- Möglichkeit, die Verglasungsseite auf REWERS zu ändern (AWERS Standardverglasung), S. 154
- Schwarze Linien, im Siebdruckverfahren auf einer Seite des Glases aufgetragen, Breite (Stärke) 18 mm

AUFPREISE

Werksseitige Durchgangsbohrung für Griffe (sog. geteilte), bestellt im Set mit dem Türblatt

reversibles Türblatt

Verbundglas VSG klar mit Innenapplikation in der Farbe Schwarz oder Weiß

Rekuperationskürzung Standard oder Mini, Lüftungsunterschnitt Standard oder Mini (S. 153)

Türblatt mit Falz und ohne Falz „100“

Metallabdeckungen für Scharniere im Falzflügel (Farbe: gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz)

Umstellung auf Scharniere, Schließblech und Schloss in Schwarz für Falztürblätter

Absenkündigung

Umrüstung auf Magnetschloss in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Umstellung auf Scharniere und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

vertikale Rahmen aus verleimtem Holz

UV-LACK



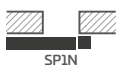
WEISS TITANIUM UV



KASCHMIR TITANIUM UV

NEU

VERFÜGBARE LÖSUNGEN (S. 158-169)



SP1N



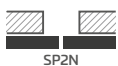
SP1C



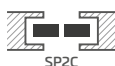
ZN1



DD



SP2N



SP2C



ZN2

VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN

NEU

60 65 70 75 80N²⁾ 80 85 90 95 100

²⁾ nur für Türblätter ohne Falz

³⁾ solange der Vorrat reicht



NEMEZJA

LACKIERTE TÜRLÄTTER MIT FALZ, OHNE FALZ UND REVERSIBEL



NEMEZJA 14 KASCHMIR TITANIUM UV mit Griff BELLA SLIM glänzendes Messing, mit dekorativer Krone und Pilastern³⁾



NEMEZJA 4



NEMEZJA 6



NEMEZJA 7



NEMEZJA 8



NEMEZJA 9



Fasenpaneel



NEMEZJA 10



NEMEZJA 11



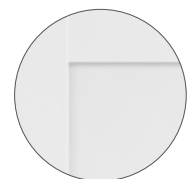
NEMEZJA 12



NEMEZJA 15



NEMEZJA 16



NEMEZJA 16
Gerades Paneel

NEMEZJA 8 mit Griff BELLA SLIM glänzendes Messing



KONSTRUKTION

- Türblatt mit Falz, ohne Falz oder gegen Aufpreis reversibel, gefertigt in STILE-Technologie
- Vertikale und horizontale Rahmen aus MDF-Platte, mit Dekorfolie versehen und mit widerstandsfähigem Lack UV beschichtet
- Optional gegen Aufpreis vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten
- Paneele aus HDF-Platte, 16 mm stark, gefast und glatt (NEMEZJA 15), mit widerstandsfähigem Lack UV beschichtet
- Optional gegen Aufpreis: Paneele zur Verbreiterung der Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157
- Möglichkeit der Kürzung des Türblatts in Eigenregie, Details S. 153

OBERFLÄCHEN

- Türblätter und Zargen lackiert mit wasserbasiertem, durch UV-Technologie gehärtetem Lack, der eine hohe Widerstandsfähigkeit gegen schwierige Nutzungsbedingungen bietet

BESCHLÄGE

- Drei silberne 2-Stift-Scharniere mit Verstellung in der Horizontalebene im Falztürblatt oder gegen Aufpreis schwarze
- zwei verdeckte Bänder (gegen Aufpreis ein drittes) im stumpfen Türblatt, lackiert in Silber (optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß); die Bänder werden zusammen mit der Zarge geliefert und kalkuliert
- Fallenriegel-Schloss im Türblatt mit Falz und Magnetschloss (optional Fallenriegel-Schloss) im Türblatt ohne Falz: für Schlüssel, Profilzylinder, Sparschloss oder mit Sperre in Silber (gegen Aufpreis in Schwarz); optional gegen Aufpreis Magnetschloss in Schwarz, Gold oder Weiß

VERGLASUNG

- Standardmäßig Milchglas oder Klarglas gehärtet sowie gegen Aufpreis Verbundglas VSG 221, Sicherheitsglas milchig oder schwarz, beidseitig glatt oder dekoratives Glas gehärtet 4 mm Relief und Point **NEU** für NEMEZJA 4, 7, 11, 15 (Glas relief und point auf einer Seite glatt)
- Möglichkeit, die Verglasungsseite auf REWERS zu ändern (AWERS Standardverglasung), S. 154

AUFPREISE

Werkseitige Durchgangsbohrung für Griffe (sog. geteilte), bestellt im Set mit dem Türblatt

reversibles Türblatt

Rekuperationskürzung Standard oder Mini, Lüftungsunterschnitt Standard oder Mini (S. 153)

Türblatt mit Falz und ohne Falz „100“

Metallabdeckungen für Scharniere im Falzflügel (Farbe: gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz)

Umstellung auf Scharniere, Schließblech und Schloss in Schwarz für Falztürblätter

Verklebtes Glas VSG 221 Sicherheitsglas, beidseitig glatt oder Dekorglas

Absenkündigung

Umrüstung auf Magnetschloss in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Umstellung auf Scharniere und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Norm PL2112

+15% zum Flügelpreis vor Aufpreisen

vertikale Rahmen aus verleimtem Holz

UV-LACK



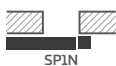
WEISS TITANIUM UV



KASCHMIR TITANIUM UV

NEU

VERFÜGBARE LÖSUNGEN (S. 158-169)



SP1N



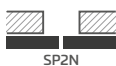
SP1C



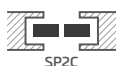
ZN1



DD



SP2N



SP2C



ZN2

VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN

NEU

60 65 70 75 80N²⁾ 80 85 90 95 100

²⁾ nur für Türblätter ohne Falz

³⁾ dekorative Krone mit Pilastern gegen Aufpreis, S. 155

⁴⁾ solange der Vorrat reicht



LAURENCJA

LACKIERTE TÜRBLÄTTER MIT FALZ, OHNE FALZ



LAURENCJA 1 mit Griff BELLA SLIM schwarz matt, mit VSG-Verglasung schwarz



LAURENCJA 1



LAURENCJA 2



LAURENCJA 3



LAURENCJA 4



LAURENCJA 5



LAURENCJA 6

LAURENCIA 1 mit Griff BELLA SLIM schwarz matt sowie mit geklebter VSG 221 Verglasung schwarz



KONSTRUKTION

- Türblatt mit Falz, ohne Falz, gefertigt in STILE-Technologie
- Vertikale und horizontale Rahmen aus MDF-Platte, mit Dekorfolie versehen und mit widerstandsfähigem Lack UV beschichtet
- Optional gegen Aufpreis vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten
- Füllungen aus HDF-Platte mit 4 mm Stärke, lackiert mit widerstandsfähigem Lack UV
- Optional gegen Aufpreis: Paneele zur Verbreiterung der Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157
- Möglichkeit der Kürzung des Türblatts in Eigenregie, Details S. 153

OBERFLÄCHEN

- Türblätter und Zargen lackiert mit wasserbasiertem, durch UV-Technologie gehärtetem Lack, der eine hohe Widerstandsfähigkeit gegen schwierige Nutzungsbedingungen bietet

BESCHLÄGE

- Drei silberne 2-Stift-Scharniere mit Verstellung in der Horizontalebene im Falztürblatt oder gegen Aufpreis schwarze
- zwei verdeckte Bänder (gegen Aufpreis ein drittes) im stumpfen Türblatt, lackiert in Silber (optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß); die Bänder werden zusammen mit der Zarge geliefert und kalkuliert
- Fallenriegel-Schloss im Türblatt mit Falz und Magnetschloss (optional Fallenriegel-Schloss) im Türblatt ohne Falz: für Schlüssel, Profilylinder, Sparschloss oder mit Sperre in Silber (gegen Aufpreis in Schwarz); optional gegen Aufpreis Magnetschloss in Schwarz, Gold oder Weiß

VERGLASUNG

- Standardmäßig Milchglas oder Klarglas sowie gegen Aufpreis Verbundglas VSG 221, Sicherheitsglas milchig oder schwarz, beidseitig glatt
- Möglichkeit, die Verglasungsseite auf REWERS zu ändern (AWERS Standardverglasung), S. 154

AUFPREISE

Werkseitige Durchgangsbohrung für Griffe (sog. geteilte), bestellt im Set mit dem Türblatt

Rekuperationskürzung Standard oder Mini, Lüftungsunterschnitt Standard oder Mini (S. 153)

Türblatt mit Falz und ohne Falz „100“

Metallabdeckungen für Scharniere im Falzflügel (Farbe: gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz)

Umstellung auf Scharniere, Schließblech und Schloss in Schwarz für Falztürblätter

Verbundglas VSG 221, Sicherheitsglas, beidseitig glatt

Absenkdichtung

Umrüstung auf Magnetschloss in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Umstellung auf Scharniere und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

vertikale Rahmen aus verleimtem Holz

UV-LACK



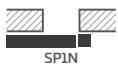
WEISS TITANIUM UV



KASCHMIR TITANIUM UV

NEU

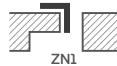
VERFÜGBARE LÖSUNGEN (S. 158-169)



SP1N



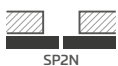
SP1C



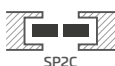
ZN1



DD



SP2N



SP2C



ZN2

VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN

NEU

60

65

70

75

80N²⁾

80

85

90

95

100

²⁾ nur für Türblätter ohne Falz

³⁾ solange der Vorrat reicht



BALDUR

LACKIERTE TÜRBLÄTTER MIT FALZ, OHNE FALZ UND REVERSIBEL



BALDUR 1 mit Griff BELLA SLIM schwarz matt sowie Verglasung mit verklebtem VSG 441 schwarz



BALDUR 1



BALDUR 2



BALDUR 3



BALDUR 4



BALDUR 5



BALDUR 6



BALDUR 7



BALDUR 8

BALDUR 7 mit Griff CUBE PREMIUM schwarz matt



KONSTRUKTION

- Anschlagtürblatt, Umkehr- oder stumpfes Türblatt
- Innenrahmen aus MDF, belegt mit zwei HDF-Platten
- Optional gegen Aufpreis: Innenrahmen aus Holz (Seiten sowie oben und unten MDF), belegt mit zwei HDF-Platten
- Stabilisierende Füllung „Wabenkern“ oder gegen Aufpreis Vollplattenfüllung
- Optional gegen Aufpreis: Paneele zur Verbreiterung der Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157
- Möglichkeit zur Kürzung des Türblatts in Eigenregie, Details S. 153 (gilt nicht für BALDUR 1, 3, 5)

OBERFLÄCHEN

- Türblätter und Zargen lackiert mit wasserbasiertem, durch UV-Technologie gehärtetem Lack, der eine hohe Widerstandsfähigkeit gegen schwierige Nutzungsbedingungen bietet
- Türblattkante in Standard- oder stumpfer Ausführung
- Im Schiebetürsystem hat BALDUR 1 im unteren Teil der Scheibe ein sichtbares Profil (Höhe 17 mm) in Aluminium- oder Schwarzfarbe

BESCHLÄGE

- Drei aufschraubbare Zapfenscharniere im Anschlagtürblatt, silberfarben oder gegen Aufpreis schwarz
- Zwei verdeckte Scharniere (gegen Aufpreis drittes) im stumpfen Türblatt sowie zwei Scharniere im Umkehr-Türblatt (gegen Aufpreis drittes), silberfarben lackiert (optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß); Scharniere werden mit Zarge geliefert und kalkuliert
- Fallenriegel-Schloss im Anschlagtürblatt und Magnetschloss im stumpfen Türblatt (optional Fallenriegel-Schloss): für Schlüssel, Profilzylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber (gegen Aufpreis Schwarz); optional gegen Aufpreis Magnetschloss in Schwarz, Gold oder Weiß
- Magnetschloss im Umkehr-Türblatt: für Schlüssel, Profilzylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber; optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß

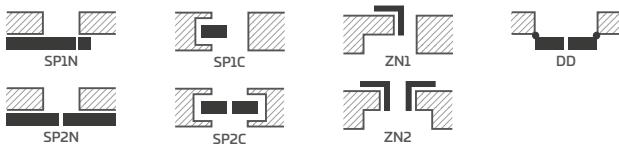
VERGLASUNG

- **BALDUR 1, 3, 5 standardmäßig verklebtes und gehärtetes Glas VSG/ESG 441, Sicherheitsglas, milchig oder schwarz, beidseitig glatt**
- Feste Verglasungsbreite; BALDUR 1 – 50 mm, BALDUR 3, 5 – 210 mm

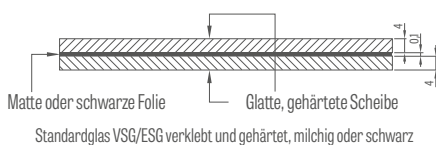
UV-LACK



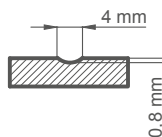
VERFÜGBARE LÖSUNGEN^{1) 3)} (S. 158-169)



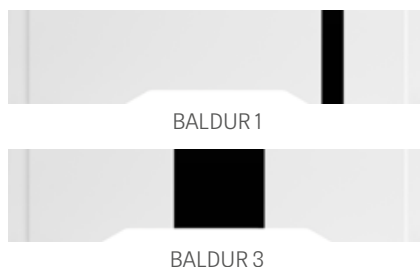
VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN NEU



FRÄSUNG



LÜFTUNGSAUSSCHNITT



AUFPREISE

Umkehr-Türblatt

Vollplattenfüllung

Rekuperationskürzung Standard oder Mini, Lüftungsunterschnitt Standard oder Mini (S. 153)

Türblatt mit Falz und ohne Falz „100“

Zusätzlicher unterer Balken ermöglicht

Kürzung des Türblatts in Eigenregie bis max. 8 cm (gilt nicht für Modell Baldur 1, 3, 5)

Metallabdeckungen für Scharniere im Falzflügel (Farbe: gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz)

Umstellung auf Scharniere, Schließblech und Schloss in Schwarz für Falztürblätter

Absenkdichtung (gilt nicht für Modell BALDUR 1, 3, 5)

Umrüstung auf Magnetschloss in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe und Umkehr-Türblätter

Umstellung auf Scharniere und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Innenrahmen aus Holz (Seiten sowie oben und unten MDF)

Norm PL2112

¹⁾ Modelle BALDUR 3, 5 sind in Schiebetürsystemen sowie bei Doppelflügeltüren nicht verfügbar

³⁾ Modell BALDUR 1 ist in Wandschiebetürsystemen nicht verfügbar

⁴⁾ nur für stumpfe und Umkehr-Türblätter

⁵⁾ nur BALDUR 1 stumpf und Umkehr

⁶⁾ solange der Vorrat reicht



ANUBIS

LACKIERTE TÜRBLÄTTER MIT FALZ, OHNE FALZ UND REVERSIBEL



ANUBIS 1 nach Norm PL2112, mit BELLA SLIM Griff glänzendes Chrom



ANUBIS 1



ANUBIS 2



ANUBIS 3



ANUBIS 4



ANUBIS 5

ANUBIS 3 mit Griff BELLA SLIM glänzendes Messing



KONSTRUKTION

- Anschlagtürblatt, Umkehr- oder stumpfes Türblatt
- Innenrahmen aus MDF, belegt mit zwei HDF-Platten
- Optional gegen Aufpreis: Innenrahmen aus Holz (Seiten sowie oben und unten MDF), belegt mit zwei HDF-Platten
- Stabilisierende Füllung „Wabenkern“ oder gegen Aufpreis Vollplattenfüllung
- Optional gegen Aufpreis: Paneele zur Verbreiterung der Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157
- Möglichkeit der Kürzung des Türblatts in Eigenregie, Details S. 153

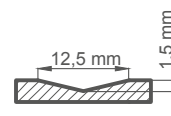
OBERFLÄCHEN

- Türblätter und Zargen lackiert mit wasserbasiertem, durch UV-Technologie gehärtetem Lack, der eine hohe Widerstandsfähigkeit gegen schwierige Nutzungsbedingungen bietet
- Türblattkante in Standard- oder stumpfer Ausführung

BESCHLÄGE

- Drei aufschraubbare Zapfenscharniere im Anschlagtürblatt, silberfarben oder gegen Aufpreis schwarz
- zwei Scharniere (gegen Aufpreis ein drittes) verdeckt im stumpfen Türblatt sowie zwei Scharniere im reversiblen Türblatt (gegen Aufpreis ein drittes), silber lackiert (optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß); Scharniere werden mit der Zarge geliefert und kalkuliert
- Fallenriegel-Schloss im Anschlagtürblatt und Magnetschloss im stumpfen Türblatt (optional Fallenriegel-Schloss): für Schlüssel, Profilzylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber (gegen Aufpreis Schwarz); optional gegen Aufpreis Magnetschloss in Schwarz, Gold oder Weiß
- Magnetschloss im Umkehr-Türblatt: für Schlüssel, Profilzylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber; optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß

FRÄSUNG



AUFPREISE

Umkehr-Türblatt

Vollplattenfüllung

Rekuperationskürzung Standard oder Mini, Lüftungsunterschnitt Standard oder Mini (S. 153)

Türblatt mit Falz und ohne Falz „100“

zusätzlicher unterer Balken (Möglichkeit, das Türblatt eigenständig um max. 8 cm zu kürzen)

Metallabdeckungen für Scharniere im Falzflügel (Farbe: gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz)

Umstellung auf Scharniere, Schließblech und Schloss in Schwarz für Falztürblätter

Absenkdrichtung

Umrüstung auf Magnetschloss in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe und Umkehr-Türblätter

Umstellung auf Scharniere und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Innenrahmen aus Holz (Seiten sowie oben und unten MDF)

Norm PL2112

UV-LACK



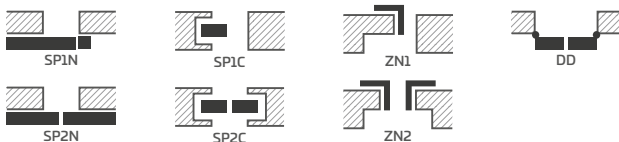
WEISS TITANIUM UV



KASCHMIR TITANIUM UV

NEU

VERFÜGBARE LÖSUNGEN (S. 158-169)



VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN

60 70 80N²⁾ 80 90 100

²⁾ nur für stumpfe und reversible Türblätter

³⁾ solange der Vorrat reicht



UNO PREMIUM

LACKIERTE TÜRLÄTTER MIT FALZ, OHNE FALZ UND REVERSIBEL



UNO PREMIUM mit BELLA SLIM Griff glänzendes Messing

Stumpfe Tür, Blende 8 cm, Zargenverbindung 90°, Ansicht von der Zargenseite



Anschlagtür, Blende 8 cm, Zargenverbindung 45°, Ansicht von der Zargenseite



Anschlagtür, Blende 6 cm, Zargenverbindung 45°, Ansicht von der Scharnierseite



UNO PREMIUM mit CUBE Griff schwarz matt



KONSTRUKTION

- Anschlagtürblatt, Umkehr- oder stumpfes Türblatt
- Innenrahmen aus MDF, belegt mit zwei HDF-Platten
- Optional gegen Aufpreis: Innenrahmen aus Holz (Seiten sowie oben und unten MDF), belegt mit zwei HDF-Platten
- Stabilisierende Füllung „Wabenkern“ oder gegen Aufpreis Vollplattenfüllung
- Optional gegen Aufpreis: Paneele zur Verbreiterung der Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157
- Möglichkeit der Kürzung des Türblatts in Eigenregie, Details S. 153

OBERFLÄCHEN

- Türblätter und Zargen lackiert mit wasserbasiertem, durch UV-Technologie gehärtetem Lack, der eine hohe Widerstandsfähigkeit gegen schwierige Nutzungsbedingungen bietet
- Kante des Türblatts in Standardtechnologie ausgeführt

BESCHLÄGE

- Drei aufschraubbare Zapfenscharniere im Anschlagtürblatt, silberfarben oder gegen Aufpreis schwarz
- zwei Scharniere (gegen Aufpreis ein drittes) verdeckt im stumpfen Türblatt sowie zwei Scharniere im reversiblen Türblatt (gegen Aufpreis ein drittes), silber lackiert (optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß); Scharniere werden mit der Zarge geliefert und kalkuliert
- Fallenriegel-Schloss im Anschlagtürblatt und Magnetschloss im stumpfen Türblatt (optional Fallenriegel-Schloss): für Schlüssel, Profilzylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber (gegen Aufpreis Schwarz); optional gegen Aufpreis Magnetschloss in Schwarz, Gold oder Weiß
- Magnetschloss im Umkehr-Türblatt: für Schlüssel, Profilzylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber; optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß

AUFPREISE

Umkehr-Türblatt

Vollplattenfüllung

Rekuperationskürzung Standard oder Mini, Lüftungsunterschnitt Standard oder Mini (S. 153)

Türblatt mit Falz und ohne Falz „100“

Anschlagtürblatt und stumpfes Türblatt „110“

zusätzlicher unterer Balken (Möglichkeit, das Türblatt eigenständig um max. 8 cm zu kürzen)

Metallabdeckungen für Scharniere im Falzflügel (Farbe: gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz)

Umstellung auf Scharniere, Schließblech und Schloss in Schwarz für Falztürblätter

Absenkündigung

Umrüstung auf Magnetschloss in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe und Umkehr-Türblätter

Umstellung auf Scharniere und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Bullauge aus Edelstahl: poliert „Chrom“ oder gebürstet „Satin“ sowie schwarz matt; Glas Decormat Milchglas, Klarglas, Bullaugen-Durchmesser: innen 235 mm, außen 350 mm)

Innenrahmen aus Holz (Seiten sowie oben und unten MDF)

Norm PL2112

UV-LACK



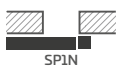
WEISS TITANIUM UV



KASCHMIR TITANIUM UV

NEU

VERFÜGBARE LÖSUNGEN (S. 158-169)



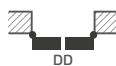
SP1N



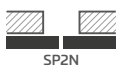
SP1C



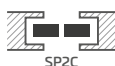
ZN1



DD



SP2N



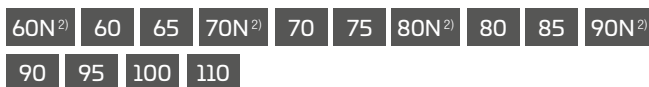
SP2C



ZN2

VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN

NEU



²⁾ nur für stumpfe und reversible Türblätter

³⁾ solange der Vorrat reicht

TURAN

LACKIERTE TÜRLÄTTER MIT FALZ, OHNE FALZ UND REVERSIBEL



Wettbewerbsfinalist



2019



TURAN 8^{*)} nach Norm PL2112, mit schwarzer VSG 221 Verglasung, mit QUANTA FIT Griff schwarz matt



TURAN 1



TURAN 2



TURAN 3



TURAN 4



TURAN 5



TURAN 6



TURAN 7^{*)}



TURAN 8

^{*)} auf dem Foto ist die Version REWERS abgebildet

TURAN 8 mit BELLA SLIM Griff schwarz matt



KONSTRUKTION

- Türblatt mit Falz, ohne Falz oder gegen Aufpreis reversibel, gefertigt in STILE-Technologie
- Vertikale und horizontale Rahmen aus MDF-Platte, mit Dekorfolie versehen und mit widerstandsfähigem Lack UV beschichtet
- Optional gegen Aufpreis vertikale Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten
- im Modell TURAN 8²⁾ wird ein 3 mm starker, feuchtigkeitsbeständiger HDF-Panel beidseitig auf das Glas geklebt. Die Kante des Panels ist immer in der Farbe des Türblatts.
- Füllungen aus 16 mm starker MDF-Platte, gefräst und mit UV-beständigem Lack lackiert
- Optional gegen Aufpreis: Paneele zur Verbreiterung der Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157
- Möglichkeit der Kürzung des Türblatts in Eigenregie, Details S. 153

OBERFLÄCHEN

- Türblätter und Zargen lackiert mit wasserbasiertem, durch UV-Technologie gehärtetem Lack, der eine hohe Widerstandsfähigkeit gegen schwierige Nutzungsbedingungen bietet

BESCHLÄGE

- Drei silberne 2-Stift-Scharniere mit Verstellung in der Horizontalebene im Falztürblatt oder gegen Aufpreis schwarze
- zwei verdeckte Bänder (gegen Aufpreis ein drittes) im stumpfen Türblatt, lackiert in Silber (optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß); die Bänder werden zusammen mit der Zarge geliefert und kalkuliert
- Fallenriegel-Schloss im Türblatt mit Falz und Magnetschloss (optional Fallenriegel-Schloss) im Türblatt ohne Falz: für Schlüssel, Profilzylinder, Sparschloss oder mit Sperre in Silber (gegen Aufpreis in Schwarz); optional gegen Aufpreis Magnetschloss in Schwarz, Gold oder Weiß

VERGLASUNG

- Modell TURAN 1 und TURAN 8: 4 mm gehärtetes Milch- oder Klarglas sowie gegen Aufpreis VSG 221 Verbundglas, Milch- oder schwarzes Sicherheitsglas, beidseitig glatt oder dekoratives gehärtetes 4 mm Glas Relief und Point **NEU** für TURAN 1 (Relief- und Point-Glas auf einer Seite glatt)
- Modell TURAN 7 einseitig mit Spiegel erhältlich. Die andere Seite – lackierte Platte mit UV-Lack. Vorderseite – Spiegel auf der Scharnierseite.
- Modell TURAN 8 feste Verglasungsbreite – 50 mm

AUFPREISE

Werkseitige Durchgangsbohrung für Griffe (sog. geteilte), bestellt im Set mit dem Türblatt

reversibles Türblatt

Rekuperationskürzung Standard oder Mini, Lüftungsunterschnitt Standard oder Mini (S. 153)

Türblatt mit Falz und ohne Falz „100“

Metallabdeckungen für Scharniere im Falzflügel (Farbe: gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz)

Umstellung auf Scharniere, Schließblech und Schloss in Schwarz für Falztürblätter

VSG 221 Verbundglas, Sicherheitsglas, beidseitig glatt (gilt für TURAN 1 und TURAN 8) oder dekoratives Glas

Absenkündigung

Umrüstung auf Magnetschloss in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Umstellung auf Scharniere und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Norm PL2112

+15% zum Flügelpreis vor Aufpreisen

vertikale Rahmen aus verleimtem Holz

UV-LACK



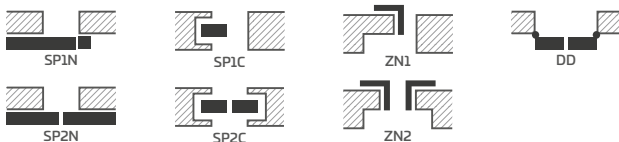
WEISS TITANIUM UV



KASCHMIR TITANIUM UV

NEU

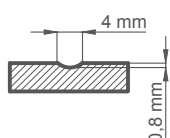
VERFÜGBARE LÖSUNGEN (S. 158-169)



VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN

60 70 80N²⁾ 80 90 100

FRÄSUNG



²⁾ nur für Türblätter ohne Falz



MILDA

LACKIERTE TÜRBLÄTTER MIT FALZ, OHNE FALZ UND REVERSIBEL

für den Wettbewerb
empfohlenes Produkt



2019



MILDA 4 mit CUBE PREMIUM Griff schwarz matt



MILDA 1



MILDA 2



MILDA 3



MILDA 4



MILDA 5

MILDA 2 mit CUBE-PREMIUM Griff schwarz matt



KONSTRUKTION

- Anschlagtürblatt, Umkehr- oder stumpfes Türblatt
- Innenrahmen aus MDF, belegt mit zwei HDF-Platten
- Optional gegen Aufpreis: Innenrahmen aus Holz (Seiten sowie oben und unten MDF), belegt mit zwei HDF-Platten
- Stabilisierende Füllung „Wabenkern“ oder gegen Aufpreis Vollplattenfüllung
- Optional gegen Aufpreis: Paneele zur Verbreiterung der Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157
- Möglichkeit der Kürzung des Türblatts in Eigenregie, Details S. 153

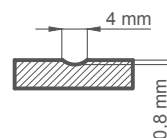
OBERFLÄCHEN

- Türblätter und Zargen lackiert mit wasserbasiertem, durch UV-Technologie gehärtetem Lack, der eine hohe Widerstandsfähigkeit gegen schwierige Nutzungsbedingungen bietet
- Türblattkante in Standard- oder stumpfer Ausführung

BESCHLÄGE

- Drei aufschraubbare Zapfenscharniere im Anschlagtürblatt, silberfarben oder gegen Aufpreis schwarz
- zwei Scharniere (gegen Aufpreis ein drittes) verdeckt im stumpfen Türblatt sowie zwei Scharniere (gegen Aufpreis ein drittes) im Türblatt reversibel, silber lackiert (optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß); Scharniere werden mit der Zarge geliefert und kalkuliert
- Fallenriegel-Schloss im Anschlagtürblatt und Magnetschloss im stumpfen Türblatt (optional Fallenriegel-Schloss): für Schlüssel, Profilzylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber (gegen Aufpreis Schwarz); optional gegen Aufpreis Magnetschloss in Schwarz, Gold oder Weiß
- Magnetschloss im Umkehr-Türblatt: für Schlüssel, Profilzylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber; optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß

FRÄSUNG



AUFPREISE

Umkehr-Türblatt

Vollplattenfüllung

Rekuperationskürzung Standard oder Mini, Lüftungsunterschnitt Standard oder Mini (S. 153)

Türblatt mit Falz und ohne Falz „100“

zusätzlicher unterer Balken (Möglichkeit, das Türblatt eigenständig um max. 8 cm zu kürzen)

Metallabdeckungen für Scharniere im Falzflügel (Farbe: gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz)

Umstellung auf Scharniere, Schließblech und Schloss in Schwarz für Falztürblätter

Absenkündigung

Umrüstung auf Magnetschloss in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe und Umkehr-Türblätter

Umstellung auf Scharniere und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Innenrahmen aus Holz (Seiten sowie oben und unten MDF)

Norm PL2112

UV-LACK



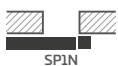
WEISS TITANIUM UV



KASCHMIR TITANIUM UV

NEU

VERFÜGBARE LÖSUNGEN (S. 158-169)



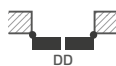
SP1N



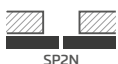
SP1C



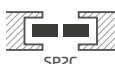
ZN1



DD



SP2N



SP2C



ZN2

VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN

60

70

80N²⁾

80

90

100

²⁾ nur für stumpfe und reversible Türblätter

³⁾ solange der Vorrat reicht



SYLENA

LACKIERTE TÜRBLÄTTER MIT FALZ, OHNE FALZ UND REVERSIBEL



SYLENA 5 mit Griff BELLA SLIM glänzendes Messing



SYLENA 1



SYLENA 2



SYLENA 3



SYLENA 4



SYLENA 5



SYLENA 6



SYLENA 7



SYLENA 8

SYLENA 3 mit Griff BELLA SLIM schwarz matt



KONSTRUKTION

- Anschlagtürblatt, Umkehr- oder stumpfes Türblatt
- Innenrahmen aus MDF, belegt mit zwei HDF-Platten
- Optional gegen Aufpreis: Innenrahmen aus Holz (Seiten sowie oben und unten MDF), belegt mit zwei HDF-Platten
- Stabilisierende Füllung „Wabenkern“ oder gegen Aufpreis Vollplattenfüllung
- Optional gegen Aufpreis: Paneele zur Verbreiterung der Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157
- Möglichkeit der Kürzung des Türblatts in Eigenregie, Details S. 153

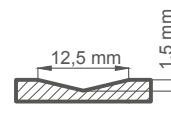
OBERFLÄCHEN

- Türblätter und Zargen lackiert mit wasserbasiertem, durch UV-Technologie gehärtetem Lack, der eine hohe Widerstandsfähigkeit gegen schwierige Nutzungsbedingungen bietet
- Türblattkante in Standard- oder stumpfer Ausführung

BESCHLÄGE

- Drei aufschraubbare Zapfenscharniere im Anschlagtürblatt, silberfarben oder gegen Aufpreis schwarz
- zwei Scharniere (gegen Aufpreis ein drittes) im stumpfen Türblatt verborgen sowie zwei Scharniere (gegen Aufpreis ein drittes) im reversiblen Türblatt, lackiert in Silber (optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß); die Scharniere werden zusammen mit der Zarge geliefert und kalkuliert
- Fallenriegel-Schloss im Anschlagtürblatt und Magnetschloss im stumpfen Türblatt (optional Fallenriegel-Schloss): für Schlüssel, Profilzylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber (gegen Aufpreis Schwarz); optional gegen Aufpreis Magnetschloss in Schwarz, Gold oder Weiß
- Magnetschloss im Umkehr-Türblatt: für Schlüssel, Profilzylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber; optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß

FRÄSUNG



AUFPREISE

Umkehr-Türblatt

Vollplattenfüllung

Rekuperationskürzung Standard oder Mini, Lüftungsunterschnitt Standard oder Mini (S. 153)

Türblatt mit Falz und ohne Falz „100“

zusätzlicher unterer Balken (Möglichkeit, das Türblatt eigenständig um max. 8 cm zu kürzen)

Metallabdeckungen für Scharniere im Falzflügel (Farbe: gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz)

Umstellung auf Scharniere, Schließblech und Schloss in Schwarz für Falztürblätter

Absenkündigung

Umrüstung auf Magnetschloss in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe und Umkehr-Türblätter

Umstellung auf Scharniere und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Innenrahmen aus Holz (Seiten sowie oben und unten MDF)

Norm PL2112

UV-LACK



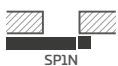
WEISS TITANIUM UV



KASCHMIR TITANIUM UV

NEU

VERFÜGBARE LÖSUNGEN (S. 158-169)



SP1N



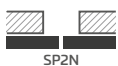
SP1C



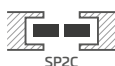
ZN1



DD



SP2N



SP2C



ZN2

VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN

60

70

80N²⁾

80

90

100

²⁾ nur für stumpfe und reversible Türblätter

³⁾ solange der Vorrat reicht



INTARSIEN

DEKOREINLAGE BÜNDIG MIT DER OBERFLÄCHE DES FURNIERS

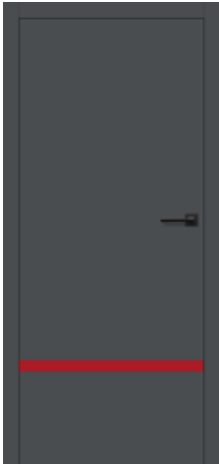


ALTAMURA 1 im Dekor SCHWARZ ST CPL, mit Intarsie LUX 614, mit Griff QUANTA FIT schwarz matt

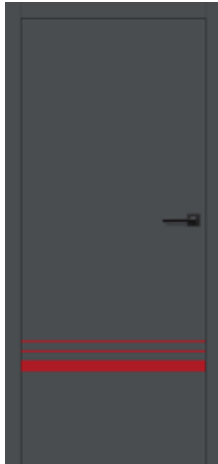


NEU

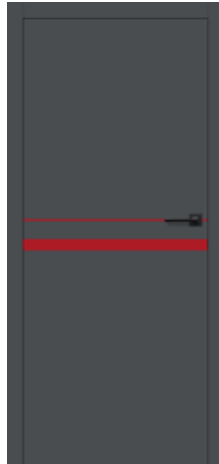
INTARSIE LUX ROT, BLAU und OLIV



Intarsie LUX 617



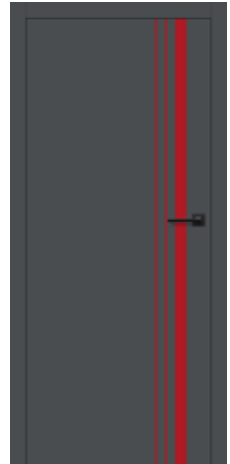
Intarsie LUX 618



Intarsie LUX 619



Intarsie LUX 620



Intarsie LUX 621



Intarsie LUX 703



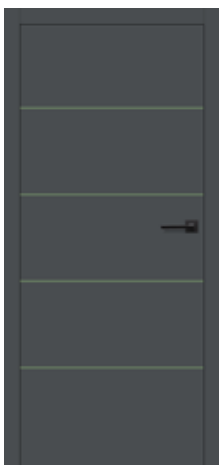
Intarsie LUX 704



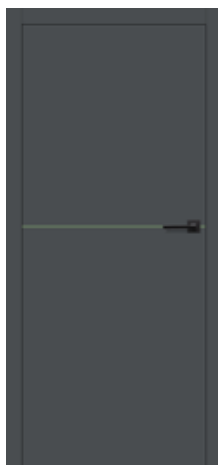
Intarsie LUX 712



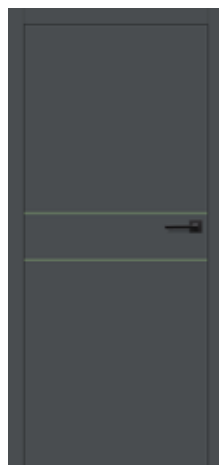
Intarsie LUX 713



Intarsie LUX 807



Intarsie LUX 814



Intarsie LUX 816

Zarge und Türblatt ANTHRACIT ST CPL

INTARSIEN sind beidseitig am Türblatt angebracht und bündig mit dessen Oberfläche. Die Breite der Intarsie beträgt 8 mm oder 50 mm. Intarsien in den Farben Rot, Blau und Oliv sind in allen Kombinationen erhältlich, ebenso wie schwarze, stählerne, goldene, eichenfarbene oder kupferne Intarsien.

Verfügbare Farbvarianten der INTARSIEN LUX:
gebürsteter Stahl LUX 100, schwarz LUX 200, Eiche (entspricht EICHE CLASSIC CPL 0,2 und 0,7) LUX 300, gebürstetes Gold LUX 400, gebürstetes Kupfer LUX 500, rot LUX 600, blau LUX 700, oliv LUX 800

Die vorgestellten INTARSIEN können optional gegen Aufpreis in den unten aufgeführten Modellen gemäß Norm PL und Norm PL2112 (sofern verfügbar) verwendet werden:

- UNO PREMIUM Furnier
- ALTAMURA 1
- FORTECA RC2 und RC3
- HERSE SET EKO 30 dB
- HERSE SET 32 dB
- HERSE SET AKUSTIC 39 dB
- LEDA EI30 und EI60





INTARSIEN

DEKOREINLAGE BÜNDIG MIT DER OBERFLÄCHE DES FURNIERS

INTARSIE LUX **SCHWARZ**



Intarsie LUX 217



Intarsie LUX 218



Intarsie LUX 219



Intarsie LUX 220



Intarsie LUX 221



Intarsie LUX 203



Intarsie LUX 204



Intarsie LUX 212



Intarsie LUX 213



Intarsie LUX 207



Intarsie LUX 214



Intarsie LUX 216

Zarge SCHWARZ ST CPL Flügel EICHE CLASSIC CPL

INTARSIEN sind beidseitig am Türblatt angebracht und bündig mit dessen Oberfläche. Die Breite der Intarsie beträgt 8 mm oder 50 mm.

Verfügbare Farbvarianten der **INTARSIEN LUX**: gebürsteter Stahl **LUX 100**, schwarz **LUX 200**, Eiche (entspricht EICHE CLASSIC CPL 0,2 und 0,7) **LUX 300**, gebürstetes Gold **LUX 400**, gebürstetes Kupfer **LUX 500**, rot **LUX 600**, blau **LUX 700**, oliv **LUX 800**

Die vorgestellten **INTARSIEN** können optional gegen Aufpreis in den unten aufgeführten Modellen gemäß Norm PL und Norm PL2112 (sofern verfügbar) verwendet werden:

- UNO PREMIUM Furnier
- ALTAMURA 1
- FORTEGA RC2 und RC3
- HERSE SET EKO 30 dB
- HERSE SET 32 dB
- HERSE SET AKUSTIC 39 dB
- LEDA EI30 und EI60

INTARSIE LUX **EICHE**



Intarsie **LUX 317**



Intarsie **LUX 318**



Intarsie **LUX 319**



Intarsie **LUX 320**



Intarsie **LUX 321**



Intarsie **LUX 303**



Intarsie **LUX 304**



Intarsie **LUX 312**



Intarsie **LUX 313**



Intarsie **LUX 307**



Intarsie **LUX 314**



Intarsie **LUX 316**

Zarge EICHE CLASSIC CPL 0,2 Flügel WEISS ST CPL

INTARSIEN sind beidseitig am Türblatt angebracht und bündig mit dessen Oberfläche. Die Breite der Intarsie beträgt 8 mm oder 50 mm.

Verfügbare Farbvarianten der INTARSIEN LUX: gebürsteter Stahl **LUX 100**, schwarz **LUX 200**, Eiche (entspricht EICHE CLASSIC CPL 0,2 und 0,7) **LUX 300**, gebürstetes Gold **LUX 400**, gebürstetes Kupfer **LUX 500**, rot **LUX 600**, blau **LUX 700**, oliv **LUX 800**

Die vorgestellten INTARSIEN können optional gegen Aufpreis in den unten aufgeführten Modellen gemäß Norm PL und Norm PL2112 (sofern verfügbar) verwendet werden:

- UNO PREMIUM Furnier
- ALTAMURA 1
- FORTECA RC2 und RC3
- HERSE SET EKO 30 dB
- HERSE SET 32 dB
- HERSE SET AKUSTIC 39 dB
- LEDA EI30 und EI60



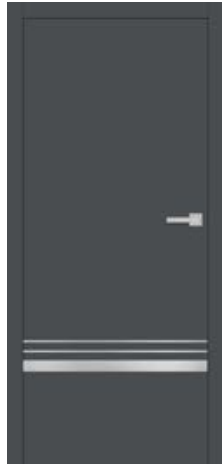
INTARSIEN

DEKOREINLAGE BÜNDIG MIT DER OBERFLÄCHE DES FURNIERS

INTARSIE LUX GEBÜRSTETER STAHL



Intarsie LUX 117



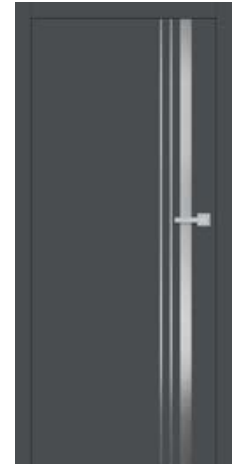
Intarsie LUX 118



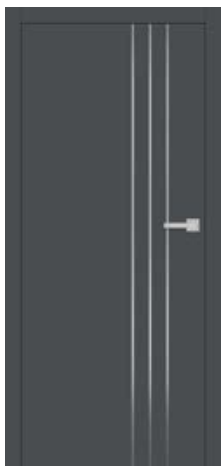
Intarsie LUX 119



Intarsie LUX 120



Intarsie LUX 121



Intarsie LUX 103



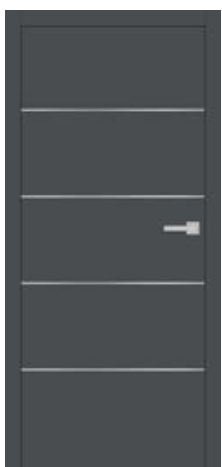
Intarsie LUX 104



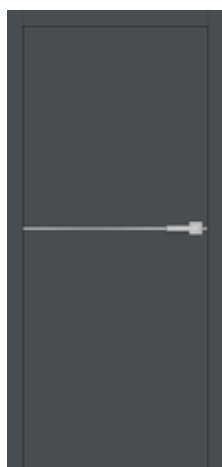
Intarsie LUX 112



Intarsie LUX 113



Intarsie LUX 107



Intarsie LUX 114



Intarsie LUX 116

Zarge und Türblatt ANTHRAZIT ST CPL

INTARSIEN sind beidseitig am Türblatt angebracht und bündig mit dessen Oberfläche. Die Breite der Intarsie beträgt 8 mm oder 50 mm.

Verfügbare Farbvarianten der INTARSIEN LUX: gebürsteter Stahl **LUX 100**, schwarz **LUX 200**, Eiche (entspricht EICHE CLASSIC CPL 0,2 und 0,7) **LUX 300**, gebürstetes Gold **LUX 400**, gebürstetes Kupfer **LUX 500**, rot **LUX 600**, blau **LUX 700**, oliv **LUX 800**

Die vorgestellten INTARSIEN können optional gegen Aufpreis in den unten aufgeführten Modellen gemäß Norm PL und Norm PL2112 (sofern verfügbar) verwendet werden:

- UNO PREMIUM Furnier
- ALTAMURA 1
- FORTEGA RC2 und RC3
- HERSE SET EKO 30 dB
- HERSE SET 32 dB
- HERSE SET AKUSTIC 39 dB
- LEDA EI30 und EI60

Auf den Fotos sind stumpfe Türen mit Sparschloss dargestellt, bei anderen Türtypen können die Schlosspositionen abweichen.

INTARSIE LUX GEBÜRSTETES KUPFER



Intarsie LUX 517



Intarsie LUX 518



Intarsie LUX 519



Intarsie LUX 520



Intarsie LUX 521



Intarsie LUX 503



Intarsie LUX 504



Intarsie LUX 512



Intarsie LUX 513



Intarsie LUX 507



Intarsie LUX 514



Intarsie LUX 516

Zarge und Flügel SALBEL ST CPL

INTARSIEN sind beidseitig am Türblatt angebracht und bündig mit dessen Oberfläche. Die Breite der Intarsie beträgt 8 mm oder 50 mm.

Verfügbare Farbvarianten der INTARSIEN LUX:
gebürsteter Stahl LUX 100, schwarz LUX 200, Eiche (entspricht EICHE CLASSIC CPL 0,2 und 0,7) LUX 300,
gebürstetes Gold LUX 400, gebürstetes Kupfer LUX 500,
rot LUX 600, blau LUX 700, oliv LUX 800

Die vorgestellten INTARSIEN können optional gegen Aufpreis in den unten aufgeführten Modellen gemäß Norm PL und Norm PL2112 (sofern verfügbar) verwendet werden:

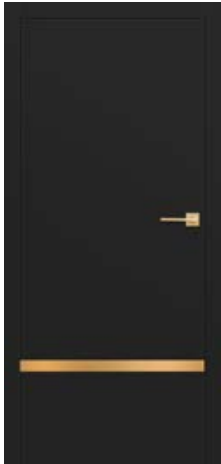
- UNO PREMIUM Furnier
- ALTAMURA 1
- FORTECA RC2 und RC3
- HERSE SET EKO 30 dB
- HERSE SET 32 dB
- HERSE SET AKUSTIC 39 dB
- LEDA EI30 und EI60



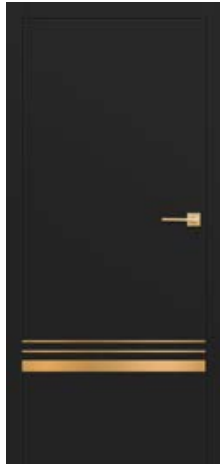
INTARSIEN

DEKOREINLAGE BÜNDIG MIT DER OBERFLÄCHE DES FURNIERS

INTARSIE LUX **GEBÜRSTETES GOLD**



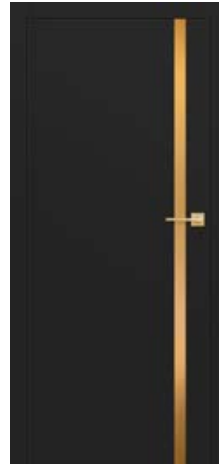
Intarsie LUX 417



Intarsie LUX 418



Intarsie LUX 419



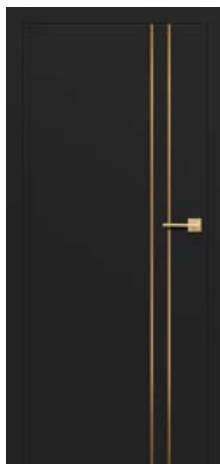
Intarsie LUX 420



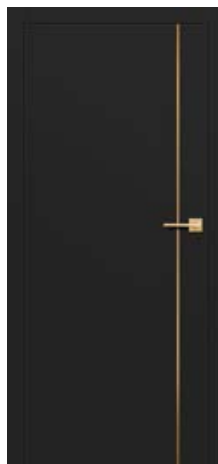
Intarsie LUX 421



Intarsie LUX 403



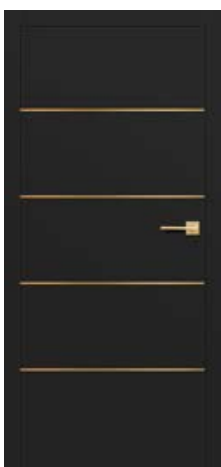
Intarsie LUX 404



Intarsie LUX 412



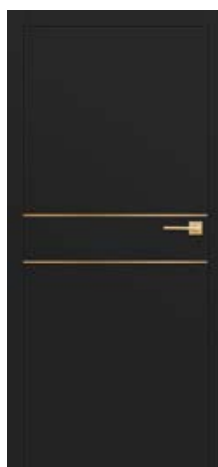
Intarsie LUX 413



Intarsie LUX 407



Intarsie LUX 414



Intarsie LUX 416

Zarge und Flügel SCHWARZ ST CPL

INTARSIEN sind beidseitig am Türblatt angebracht und bündig mit dessen Oberfläche. Die Breite der Intarsie beträgt 8 mm oder 50 mm.

Verfügbare Farbvarianten der **INTARSIEN LUX**: gebürsteter Stahl **LUX 100**, schwarz **LUX 200**, Eiche (entspricht EICHE CLASSIC CPL 0,2 und 0,7) **LUX 300**, gebürstetes Gold **LUX 400**, gebürstetes Kupfer **LUX 500**, rot **LUX 600**, blau **LUX 700**, oliv **LUX 800**

Die vorgestellten **INTARSIEN** können optional gegen Aufpreis in den unten aufgeführten Modellen gemäß Norm PL und Norm PL2112 (sofern verfügbar) verwendet werden:

- UNO PREMIUM Furnier
- ALTAMURA 1
- FORTEGA RC2 und RC3
- HERSE SET EKO 30 dB
- HERSE SET 32 dB
- HERSE SET AKUSTIC 39 dB
- LEDA EI30 und EI60

Auf den Fotos sind stumpfe Türen mit Sparschloss dargestellt, bei anderen Türtypen können die Schlosspositionen abweichen.

INTARSIEN

Dekoreinlage bündig mit der Oberfläche des Furniers



ALTAMURA 1 im Dekor SCHWARZ ST CPL, mit Intarsie LUX 421, mit Griff BELLA SLIM Quadrat Messing Satin



BALDUR

INNENRAUM-TÜRFLÜGEL MIT FALZ, OHNE FALZ UND REVERSIBEL

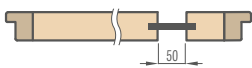


BALDUR 1 im Dekor EICHE NATUR PREMIUM, mit Zarge im Dekor SCHWARZ ST CPL, mit Griff QUBIK Schwarz Matt

BALDUR 1 im Dekor EICHE RETRO CPL, mit Zarge im Dekor SCHWARZ ST CPL, mit Griff CUBE PREMIUM Schwarz Matt



BALDUR 1

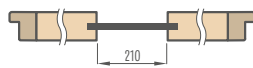


Gehärtetes Milchglas 8 mm oder gegen Aufpreis VSG/ESG 441 Milch- oder Schwarzglas.

BALDUR 3 im Dekor EICHE ST CPL, mit Zarge im Dekor SCHWARZ ST CPL, mit Griff CUBE PREMIUM Schwarz Matt



BALDUR 3

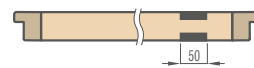


Gehärtetes Milchglas 8 mm oder gegen Aufpreis VSG/ESG 441 Milch- oder Schwarzglas.

BALDUR 9 im Dekor EICHE CLASSIC CPL, mit Zarge im Dekor SCHWARZ ST CPL, mit Griff CUBE PREMIUM Schwarz Matt



BALDUR 9



Schwarzes Lacobelglas 4 mm beidseitig in das Flügel eingeklebt und bündig mit seiner Oberfläche.

NEU

KONSTRUKTION

- Anschlagtürblatt, Umkehr- oder stumpfes Türblatt
- Innenrahmen aus MDF, belegt mit zwei HDF-Platten
- Optional gegen Aufpreis: Innenrahmen aus Holz (Seiten sowie oben und unten MDF), belegt mit zwei HDF-Platten
- Stabilisierende Füllung „Wabenkern“ oder gegen Aufpreis Vollplattenfüllung
- Optional gegen Aufpreis: Paneele zur Verbreiterung der Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157

OBERFLÄCHEN

- HDF-Platte mit PREMIUM- oder CPL-Furnier
- Flügelkante in Standard-Falztechnik oder falzlos in CPL-Laminaten 0,2 mit ABS-Kante, nur in Flügelfarbe oder gegen Aufpreis mit Standard-Schwarzkante
- Das reversible Flügel ist nur mit STANDARD-Kante und in den Dekoren PREMIUM und ST CPL erhältlich
- Die Flügelkante ist mit einer Kante in der Farbe der Oberfläche oder optional in glattem Schwarz versehen (im Dekor EICHE NATUR QUERMUSTER PREMIUM schwarze Kante mit Querstruktur). Die Kante in schwarzen Farben ist teilweise umlaufend (zwei vertikale und obere) sowie am Glas angebracht.
- Der Flügel BALDUR 1 mit und ohne Falz ist nur im Dekor WEISS ST CPL optional in der SOFT-Technologie (keine sichtbaren länglichen Kantenfugen der Folie) erhältlich, die den Einsatz einer Vollplatte gegen Aufpreis erfordert. Die SOFT-Technologie ist in der Norm PL2112 nicht verfügbar.
- In Schiebetürsystemen hat BALDUR 1 im unteren Bereich ein sichtbares Profil mit einer Höhe von 17 mm in Aluminium- oder Schwarzfarbe

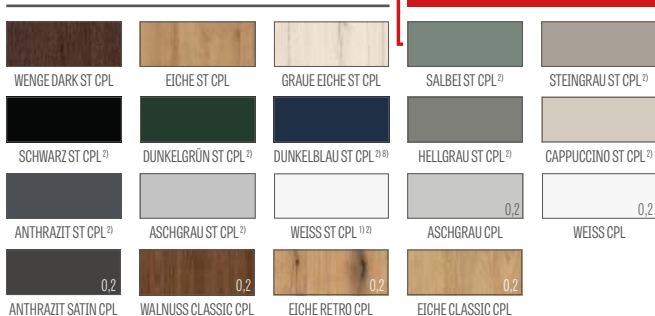
BESCHLÄGE

- Drei aufschraubbare Zapfenscharniere im Anschlagtürblatt, silberfarben oder gegen Aufpreis schwarz
- Zwei verdeckte Scharniere (drittes gegen Aufpreis) im falzlosen Flügel sowie zwei Scharniere (drittes gegen Aufpreis) im reversiblen Flügel, silberfarben lackiert (optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß); Scharniere werden mit der Zarge geliefert und kalkuliert
- Fallenriegel-Schloss im Flügel mit Falz und Magnetschloss im Flügel ohne Falz (optional Fallenriegel-Schloss): für Schlüssel, Profilzylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber (gegen Aufpreis in Schwarz); optional gegen Aufpreis Magnetschloss in Schwarz, Gold oder Weiß
- Magnetschloss im reversiblen Flügel: für Schlüssel, Profilzylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber; optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß

VERGLASUNG

- BALDUR 1, 3 gehärtetes Milchglas 8 mm oder gegen Aufpreis Verbund- und gehärtetes Glas VSG/ESG 441, beidseitig glatte Sicherheits-Milch- oder Schwarzscheibe
- BALDUR 9 **NEU** 4 mm schwarzes Glas beidseitig bündig mit der Oberfläche des Flügels
- Visuelle Glasbreite: BALDUR 1 und 9 – 50 mm, BALDUR 3 – 210 mm

CPL



PREMIUM



AUFPREISE

Reversibler Flügel (nicht verfügbar in CPL 0,2 und für BALDUR 1 mit SOFT-Kante)

Vollplattenfüllung

Rekuperationskürzung Standard oder Mini, Lüftungsunterschnitt Standard oder Mini (S. 153)

Falz- und stumpfes Türblatt „100“

VSG/ESG 441 Milch- oder Schwarzglas

Metallabdeckungen für Scharniere im Flügel mit Falz (gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, Weiß und Schwarz)

Umstellung auf Scharniere, Schließblech und Schloss in Schwarz für Falztürblätter

Schwarze Flügelkanten-Ausführung

Umrüstung auf Magnetschloss in Schwarz, Weiß oder Gold für falzlose und reversible Flügel

Umstellung auf Scharniere und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Innenrahmen aus Holz (Seiten sowie oben und unten MDF)

Norm PL2112

+ 15% zum Flügelpreis vor Zuschlägen

VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN

NEU



VERFÜGBARE LÖSUNGEN ³⁾ (S. 158-169)



KANTENAUSFÜHRUNGEN



LÜFTUNGAUSSCHNITT



¹⁾ glatte weiße Folie, die eine lackierte Oberfläche imitiert

²⁾ spezielle Beschichtung **AntiFinger**, die Verschmutzungen und Fingerabdrücke reduziert

³⁾ Modell BALDUR 3 ist in Schiebetürsystemen und bei Doppelflügeltüren nicht verfügbar

⁴⁾ Nur die Soft-Version für BALDUR 1 mit Falz und ohne Falz im Dekor WEISS ST CPL und nur gegen Aufpreis mit Vollplattenfüllung erhältlich (Soft-Option nicht verfügbar nach Norm PL2112)

⁵⁾ im Set wird die Zarge im Dekor EICHE NATUR PREMIUM gefertigt

⁶⁾ nur für Flügel ohne Falz und reversibel

⁷⁾ nur BALDUR 1 und BALDUR 9 ohne Falz und reversibel, nicht mit Softkante verfügbar

⁸⁾ solange der Vorrat reicht



UNO PREMIUM

INNENRAUM-TÜRFLÜGEL MIT FALZ, OHNE FALZ UND REVERSIBEL



UNO PREMIUM im Dekor EICHE PREMIUM, mit Zarge im Dekor SCHWARZ ST CPL, mit Griff CUBE PREMIUM schwarz matt

UNO PREMIUM im Dekor EICHE NATUR QUERMUSTER PREMIUM, mit Griff CUBE schwarz matt



UNO PREMIUM im Dekor ESICHE GRAPHIT PREMIUM, mit Griff CUBE schwarz matt



UNO PREMIUM im Dekor NUSSBAUM CLASSIC PREMIUM, mit Griff CUBE schwarz matt



UNO PREMIUM im Dekor WEISS PREMIUM, mit Griff BELLA SLIM schwarz matt



KONSTRUKTION

- Anschlagtürblatt, Umkehr- oder stumpfes Türblatt
- Innenrahmen aus MDF, belegt mit zwei HDF-Platten
- Optional gegen Aufpreis: Innenrahmen aus Holz (Seiten sowie oben und unten MDF), belegt mit zwei HDF-Platten
- stabilisierende Füllung „Wabenkern“
- gegen Aufpreis Vollplattenfüllung
- Optional gegen Aufpreis: Paneele zur Verbreiterung der Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157
- Möglichkeit der Kürzung des Türblatts in Eigenregie, Details S. 153

OBERFLÄCHEN

- HDF-Platte mit Premium-Furnier beschichtet
- Flügelkante in Standard-Falztechnik oder ohne Falz ausgeführt
- Kante mit Umleimer in der Farbe der Flügelfläche oder optional in glattem Schwarz (im Dekor EICHE NATUR QUERMUSTER PREMIUM schwarze Kante mit Quermuster)
- Einlagen (Intarsien) Farbe: gebürsteter Stahl, schwarz, gebürstetes Gold sowie EICHE CLASSIC CPL mit einer Breite von 8 mm oder 50 mm, bündig mit der Flügelfläche, beidseitig am Flügel, S. 100-107

BESCHLÄGE

- Drei aufschraubbare Zapfenscharniere im Anschlagtürblatt, silberfarben oder gegen Aufpreis schwarz
- Zwei verdeckte Scharniere (drittes gegen Aufpreis) im falzlosen Flügel sowie zwei Scharniere (drittes gegen Aufpreis) im reversiblen Flügel, silberfarben lackiert (optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß); Scharniere werden mit der Zarge geliefert und kalkuliert
- Fallenriegel-Schloss im Flügel mit Falz und Magnetschloss im Flügel ohne Falz (optional Fallenriegel-Schloss: für Schlüssel, Profilylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber (gegen Aufpreis in Schwarz); optional gegen Aufpreis Magnetschloss in Schwarz, Gold oder Weiß
- Magnetschloss im reversiblen Flügel: für Schlüssel, Profilylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber; optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß

PREMIUM

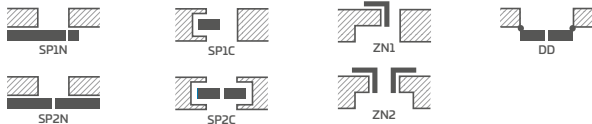


VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN

NEU



VERFÜGBARE LÖSUNGEN (S. 158-169)



ARTEN DER KANTENAUSFÜHRUNG

OHNE FALZ
STANDARD



KANTENAUSFÜHRUNG
FLÜGEL SCHWARZ GLATT
(gegen Aufpreis)



KANTENAUSFÜHRUNG
FLÜGEL SCHWARZ QUER
(gegen Aufpreis)



AUFPREISE

Umkehr-Türblatt

Vollplattenfüllung

Verstärkung für Türschließer

Gelenkarm-Türschließer (silber, schwarz, weiß, braun)

zusätzlicher unterer Balken (kann selbstständig auf max. 8 cm gekürzt werden)

Metallhülsen rund und quadratisch (4 Stk.), Ausführung: gebürstetes Nickel, Patina, weiß und schwarz

Holzähnliche Kunststoffhülsen (4 Stk.)

Rekuperationsausschnitt Standard oder Mini, Lüftungsunterschnitt Standard oder Mini (S. 153) oder Lüftungsgitter

Falz- und stumpfes Türblatt „100“

Flügel mit Falz und ohne Falz „110“

Absenkündigung

Metallabdeckungen für Scharniere im Flügel mit Falz (gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz)

Umstellung auf Scharniere, Schließblech und Schloss in Schwarz für Falztürblätter

Bullauge Edelstahl: poliert „Chrom“ oder gebürstet „Satina“ sowie schwarz matt; Glas decormat milchig, Klarglas, Bullaugen-Ø: innen 235 mm, außen 350 mm)

Kantenausführung Flügel schwarz

Umrüstung auf Magnetschloss in schwarz, weiß oder gold für flügel ohne falz und reversibel

Umstellung auf Scharniere und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Innenrahmen aus Holz (Seiten sowie oben und unten MDF)

Intarsie LUX; Varianten zur Auswahl S. 100-107

Norm PL2112

+ 15% zum Flügelpreis vor Zuschlägen

¹⁾ weiße glatte Folie, die eine lackierte Oberfläche imitiert

³⁾ im Set wird die Zarge im Dekor EICHE NATUR PREMIUM gefertigt

⁴⁾ nur für stumpfe und Umkehr-Türblätter

⁵⁾ bis zum Ausverkauf der Bestände



ALTAMURA

INNENRAUM-TÜRFLÜGEL MIT FALZ, OHNE FALZ UND REVERSIBEL



ALTAMURA 1 im Dekor RETRO CPL, mit QUANTA FIT Griff schwarz matt, mit Bullauge schwarz matt



ALTAMURA 1



ALTAMURA 2



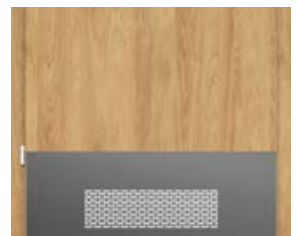
ALTAMURA 3



ALTAMURA 4



Mittleres Panel



Gitterpaneel



ALTAMURA 5



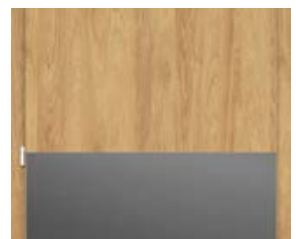
ALTAMURA 6



ALTAMURA 7



ALTAMURA 8



Unteres Panel

KONSTRUKTION

- Anschlagtürblatt, Umkehr- oder stumpfes Türblatt
- Innenrahmen aus MDF, belegt mit zwei HDF-Platten
- Optional gegen Aufpreis: Innenrahmen aus Holz (Seiten sowie oben und unten MDF), belegt mit zwei HDF-Platten
- Stabilisierende Füllung „Wabenkern“ oder gegen Aufpreis Vollplattenfüllung
- Optional gegen Aufpreis: Paneele zur Verbreiterung der Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157
- Möglichkeit der Kürzung des Türblatts in Eigenregie, Details S. 153

OBERFLÄCHEN

- HDF-Platte mit Furnier beschichtet
- Flügelkante in STANDARD-Technologie ausgeführt
- CPL-Lamine 0,2 und 0,7 sind ausschließlich mit STANDARD-Kante erhältlich, die mit ABS-Kante nur in der Flügelfarbe oder gegen Aufpreis mit einer Standardkante in Schwarz beklebt ist.
- Kante (Standard- oder stumpfe Ausführung) mit Kante in der Farbe der Fläche oder optional in glattem Schwarz beklebt (im Dekor EICHE NATUR QUERMUSTER PREMIUM schwarze Kante mit Quermuster-Struktur)
- Für ALTAMURA 1 sind gegen Aufpreis beidseitige Einsätze (Intarsien) erhältlich, wie auf S. 100-107 angegeben

BESCHLÄGE

- Drei aufschraubbare Zapfenscharniere im Anschlagtürblatt, silberfarben oder gegen Aufpreis schwarz
- Zwei Scharniere (drittes gegen Aufpreis) verdeckt im stumpfen Flügel sowie zwei Scharniere im reversiblen Flügel (drittes gegen Aufpreis), lackiert in Silber (optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß); Scharniere werden zusammen mit der Zarge geliefert und kalkuliert
- Fallenriegel-Schloss im Flügel mit Falz und Magnetschloss im Flügel ohne Falz (optional Fallenriegel-Schloss): für Schlüssel, Profilylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber (gegen Aufpreis in Schwarz); optional gegen Aufpreis Magnetschloss in Schwarz, Gold oder Weiß
- Magnetschloss im reversiblen Flügel: für Schlüssel, Profilylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber; optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß

VERGLASUNG

- **Standardmäßig gehärtetes Glas Decormat – milchig**, transparent oder gegen Aufpreis VSG 221 milchig, beidseitig glatt und sicher
- Möglichkeit, die Verglasungsseite auf REWERS zu ändern (AWERS Standardverglasung), S. 154

AUFPREISE

Reversibler Flügel (nicht verfügbar in CPL 0,2 und 0,7)

Vollplattenfüllung

Verstärkung für Türschließer

Gelenkarm-Türschließer (silber, schwarz, weiß, braun)

Zusätzlicher unterer Balken (kann selbstständig auf max. 8 cm gekürzt werden)

Standard- oder Mini-Rekuperationskürzung, Standard- oder Mini-Lüftungsunterschnitt (S. 153) oder Lüftungsgitter

Metallhülsen rund oder quadratisch (4 Stk.), Ausführung: gebürstetes Nickel, Patina, weiß und schwarz

Kunststoffhülsen

Anschlag- und stumpfer Flügel „100“ Anschlag- und stumpfer Flügel „110“

Verbundglas VSG 221, milchige Scheibe

Absenkdrichtung

Metallabdeckungen für Scharniere im Anschlagflügel (gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz)

Umstellung auf Scharniere, Schließblech und Schloss in Schwarz für Falztürblätter

Im Modell ALTAMURA 1 ist ein Bullauge aus Edelstahl erhältlich: poliertes Chrom oder gebürstete Satinierung sowie schwarz matt; Glas Decormat milchig, klares Glas, Durchmesser Bullauge: innen 235 mm, außen 350 mm)

Edelstahlpaneel (beidseitig montiert nur bei STANDARD-Anschlagflügeln), Höhe 300 mm

– unten ALTAMURA 1, 3, 4, 6, 8

– mittig ALTAMURA 1, 4

– unten mit Belüftung ALTAMURA 1, 3, 4, 6, 8

Schwarze Flügelkanten-Ausführung

Umrüstung auf Magnetschloss in schwarz, weiß oder gold für flügel ohne falz und reversibel

Umstellung auf Scharniere und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Innenrahmen aus Holz (Seiten sowie oben und unten MDF)

Im Modell ALTAMURA 1 Intarsie LUX; Varianten zur Auswahl S. 100-107

Norm PL2112

+ 15% zum Flügelpreis vor Zuschlägen

GREKO



CPL



PREMIUM

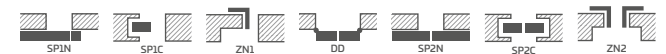


VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN

NEU



VERFÜGBARE LÖSUNGEN (S. 158-169)



ARTEN DER KANTENAUSFÜHRUNG



GLASLEISTEN-RAHMEN



¹⁾ Weiße, glatte Folie, die eine lackierte Oberfläche imitiert

³⁾ spezielle **AntiFinger**-Beschichtung, die Verschmutzungen und Fingerabdrücke reduziert

⁴⁾ im Set wird die Zarge im Dekor EICHE NATUR PREMIUM ausgeführt

⁵⁾ nur für stumpfe und reversible Flügel

⁶⁾ nur ALTAMURA 1 stumpf und reversibel

⁷⁾ solange der Vorrat reicht



ANSEDONIA

INNENRAUM-TÜRFLÜGEL MIT FALZ, OHNE FALZ UND REVERSIBEL



ANSEDONIA 4 im Dekor GRAUE EICHE ST CPL, mit TOPAZ Inox-Griff



ANSEDONIA 1



ANSEDONIA 2



ANSEDONIA 3



ANSEDONIA 4



ANSEDONIA 5



ANSEDONIA 6



ANSEDONIA 7



ANSEDONIA 8



ANSEDONIA 9



ANSEDONIA 10



ANSEDONIA 11



ANSEDONIA 12

KONSTRUKTION

- Anschlagtürblatt, Umkehr- oder stumpfes Türblatt
- Innenrahmen aus MDF, belegt mit zwei HDF-Platten
- Optional gegen Aufpreis: Innenrahmen aus Holz (Seiten sowie oben und unten MDF), belegt mit zwei HDF-Platten
- Stabilisierende Füllung „Wabenkern“ oder gegen Aufpreis Vollplattenfüllung
- Optional gegen Aufpreis: Paneele zur Verbreiterung der Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157
- Möglichkeit der Kürzung des Türblatts in Eigenregie, Details S. 153

OBERFLÄCHEN

- HDF-Platte mit Furnier beschichtet
- Flügelkante in STANDARD-Technologie ausgeführt.
- CPL-Laminat 0,2 und 0,7 sind ausschließlich mit STANDARD-Kante erhältlich, die mit ABS-Kante nur in der Flügelfarbe oder gegen Aufpreis mit einer Standardkante in Schwarz beklebt ist.
- Kante (Standard- oder stumpfe Ausführung) mit Kante in der Farbe der Fläche oder optional in glattem Schwarz beklebt (im Dekor EICHE NATUR QUERMUSTER PREMIUM schwarze Kante mit Quermuster-Struktur)

BESCHLÄGE

- Drei aufschraubbare Zapfenscharniere im Anschlagtürblatt, silberfarben oder gegen Aufpreis schwarz
- Zwei Scharniere (drittes gegen Aufpreis) verdeckt im stumpfen Flügel sowie zwei Scharniere im reversiblen Flügel (drittes gegen Aufpreis), lackiert in Silber (optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß); Scharniere werden zusammen mit der Zarge geliefert und kalkuliert
- Fallenriegel-Schloss im Flügel mit Falz und Magnetschloss im Flügel ohne Falz (optional Fallenriegel-Schloss): für Schlüssel, Profilzylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber (gegen Aufpreis in Schwarz); optional gegen Aufpreis Magnetschloss in Schwarz, Gold oder Weiß
- Magnetschloss im reversiblen Flügel: für Schlüssel, Profilzylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber; optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß

VERGLASUNG

- **Standardmäßig gehärtetes Decormat-Glas – milchig**, transparent oder gegen Aufpreis VSG 221 milchig, beidseitig glatt und sicher
- Möglichkeit, die Verglasungsseite auf REWERS zu ändern (AWERS Standardverglasung), S. 154

AUFPREISE

Umkehr-Türblatt

(nicht verfügbar in CPL 0,2 und 0,7)

Vollplattenfüllung

Verstärkung für Türschließer

Gelenkarm-Türschließer (silber, schwarz, weiß, braun)

zusätzlicher unterer Balken (kann eigenständig auf max. 8 cm gekürzt werden)

Rekuperationskürzung Standard oder Mini, Lüftungsunterschnitt Standard oder Mini (S. 153) oder Lüftungsgitter

Kunststoffhülsen

Metallhülsen rund oder quadratisch (4 Stk.), Ausführung: gebürstetes Nickel, Patina, weiß und schwarz

Falz- und stumpfes Türblatt „100“

Verbundglas VSG 221, milchige Scheibe, beidseitig glatt

Absenkichtung

Metallabdeckungen für Scharniere im Anschlagflügel (gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz)

Umstellung auf Scharniere, Schließblech und Schloss in Schwarz für Falztürblätter

Flügelkantenabschluss schwarz

Umrüstung auf Magnetschloss in Schwarz, Weiß oder Gold für falzlose und reversible Flügel

Umstellung auf Scharniere und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Innenrahmen aus Holz (Seiten sowie oben und unten MDF)

Norm PL2112

+ 15% zum Flügelpreis vor Zuschlägen

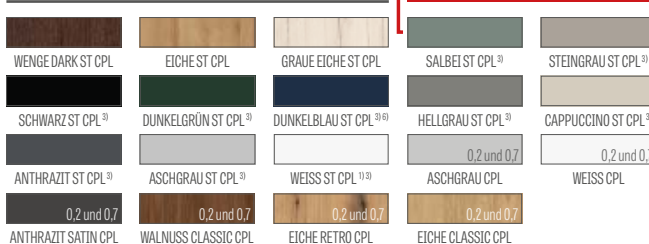
VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN NEU

60 65 70 75 80N⁵⁾ 80 85 90 95 100

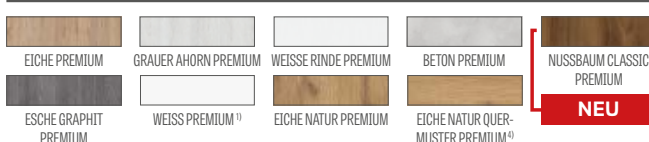
GREKO



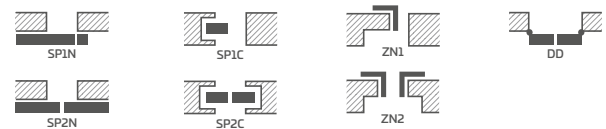
CPL



PREMIUM



VERFÜGBARE LÖSUNGEN (S. 158-169)



ARTEN DER KANTENAUSFÜHRUNG



GLASLEISTEN-RAHMEN



KANTENAUSFÜHRUNG FLÜGEL SCHWARZ GLATT
KANTENAUSFÜHRUNG FLÜGEL SCHWARZ QUER

¹⁾ Weiße, glatte Folie, die eine lackierte Oberfläche imitiert

³⁾ spezielle **AntiFinger**-Beschichtung, die Verschmutzungen und Fingerabdrücke reduziert

⁴⁾ im Set wird die Zarge im Dekor EICHE NATUR PREMIUM ausgeführt

⁵⁾ nur für stumpfe und reversible Flügel

⁶⁾ solange der Vorrat reicht



LORIENT

INNENRAUM-TÜRFLÜGEL MIT FALZ, OHNE FALZ UND REVERSIBEL



LORIENT 1 im Dekor ANTHRAZIT ST CPL, mit Griff TOPAZ Inox



LORIENT 1



LORIENT 2



LORIENT 3



LORIENT 4



LORIENT 5



LORIENT 6



LORIENT 7



LORIENT 8



LORIENT 9



LORIENT 10



LORIENT 11



LORIENT 12

KONSTRUKTION

- Anschlagtürblatt, Umkehr- oder stumpfes Türblatt
- Innenrahmen aus MDF, belegt mit zwei HDF-Platten
- Optional gegen Aufpreis: Innenrahmen aus Holz (Seiten sowie oben und unten MDF), belegt mit zwei HDF-Platten
- Stabilisierende Füllung „Wabenkern“ oder gegen Aufpreis Vollplattenfüllung
- Optional gegen Aufpreis: Paneele zur Verbreiterung der Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157
- Möglichkeit der Kürzung des Türblatts in Eigenregie, Details S. 153

OBERFLÄCHEN

- HDF-Platte mit Furnier beschichtet
- Flügelkante in STANDARD-Technologie ausgeführt.
- Kante (Standard- oder stumpfe Ausführung) mit Kante in der Farbe der Fläche oder optional in glattem Schwarz beklebt (im Dekor EICHE NATUR QUERMUSTER PREMIUM schwarze Kante mit Quermuster-Struktur)

BESCHLÄGE

- Drei aufschraubbare Zapfenscharniere im Anschlagtürblatt, silberfarben oder gegen Aufpreis schwarz
- Zwei Scharniere (drittes gegen Aufpreis) verdeckt im stumpfen Flügel sowie zwei Scharniere im reversiblen Flügel (drittes gegen Aufpreis), lackiert in Silber (optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß); Scharniere werden zusammen mit der Zarge geliefert und kalkuliert
- Fallenriegel-Schloss im Flügel mit Falz und Magnetschloss im Flügel ohne Falz (optional Fallenriegel-Schloss): für Schlüssel, Profilylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber (gegen Aufpreis in Schwarz); optional gegen Aufpreis Magnetschloss in Schwarz, Gold oder Weiß
- Magnetschloss im reversiblen Flügel: für Schlüssel, Profilylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber; optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß

VERGLASUNG

- **Standardmäßig gehärtetes Decormat-Glas – milchig**, transparent oder gegen Aufpreis VSG 221 milchig, beidseitig glatt und sicher
- Möglichkeit, die Verglasungsseite auf REWERS zu ändern (AWERS Standardverglasung), S. 154

AUFPREISE

Umkehr-Türblatt

Vollplattenfüllung

Verstärkung für Türschließer

Gelenkarm-Türschließer (silber, schwarz, weiß, braun)

Zusätzlicher unterer Balken (kann selbstständig auf max. 8 cm gekürzt werden)

Standard- oder Mini-Rekuperationskürzung, Standard- oder Mini-Lüftungsunterschnitt (S. 153) oder Lüftungsgitter

Kunststoffhülsen

Metallhülsen rund oder quadratisch (4 Stk.), Ausführung: gebürstetes Nickel, Patina, weiß und schwarz

Falz- und stumpfes Türblatt „100“

Verbundglas VSG 221, milchige Scheibe, beidseitig glatt

Absenkdrichtung

Metallabdeckungen für Scharniere im Anschlagflügel (gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz)

Umstellung auf Scharniere, Schließblech und Schloss in Schwarz für Falztürblätter

Flügelkantenabschluss schwarz

Umrüstung auf Magnetschloss in Schwarz, Weiß oder Gold für falzlose und reversible Flügel

Umstellung auf Scharniere und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Innenrahmen aus Holz (Seiten sowie oben und unten MDF)

Norm PL212

+ 15% zum Flügelpreis vor Zuschlägen

VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN NEU

60 65 70 75 80N⁵⁾ 80 85 90 95 100

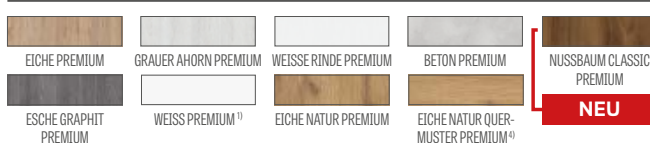
GREKO



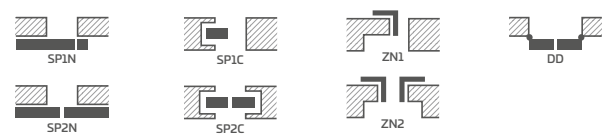
CPL



PREMIUM



VERFÜGBARE LÖSUNGEN (S. 158-169)



ARTEN DER KANTENAUSFÜHRUNG



STANDARD



OHNE FALZ

GLASLEISTEN-RAHMEN



¹⁾ Weiße, glatte Folie, die eine lackierte Oberfläche imitiert

³⁾ spezielle **AntiFinger**-Beschichtung, die Verschmutzungen und Fingerabdrücke reduziert

⁴⁾ im Set wird die Zarge im Dekor EICHE NATUR PREMIUM ausgeführt

⁵⁾ nur für stumpfe und reversible Flügel

⁶⁾ solange der Vorrat reicht



MENTON

INNENRAUM-TÜRFLÜGEL MIT FALZ, OHNE FALZ UND REVERSIBEL



MENTON 1 im Dekor WALNUS CLASSIC CPL, mit Griff TOPAZ Inox



MENTON 1



MENTON 2



MENTON 3



MENTON 4



MENTON 5



MENTON 6



MENTON 7



MENTON 8



MENTON 9



MENTON 10



MENTON 11



MENTON 12

KONSTRUKTION

- Anschlagtürblatt, Umkehr- oder stumpfes Türblatt
- Innenrahmen aus MDF, belegt mit zwei HDF-Platten
- Optional gegen Aufpreis: Innenrahmen aus Holz (Seiten sowie oben und unten MDF), belegt mit zwei HDF-Platten
- Stabilisierende Füllung „Wabenkern“ oder gegen Aufpreis Vollplattenfüllung
- Optional gegen Aufpreis: Paneele zur Verbreiterung der Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157
- Möglichkeit der Kürzung des Türblatts in Eigenregie, Details S. 153

OBERFLÄCHEN

- Flügelkante in STANDARD-Technologie ausgeführt.
- CPL-Lamine 0,2 und 0,7 sind ausschließlich mit STANDARD-Kante erhältlich, die mit ABS-Kante nur in der Flügelfarbe oder gegen Aufpreis mit einer Standardkante in Schwarz beklebt ist.
- Kante (Standard- oder stumpfe Ausführung) mit Kante in der Farbe der Fläche oder optional in glattem Schwarz beklebt (im Dekor EICHE NATUR QUERMUSTER PREMIUM schwarze Kante mit Quermuster-Struktur)

BESCHLÄGE

- Drei aufschraubbare Zapfenscharniere im Anschlagtürblatt, silberfarben oder gegen Aufpreis schwarz
- Zwei Scharniere (drittes gegen Aufpreis) verdeckt im stumpfen Flügel sowie zwei Scharniere im reversiblen Flügel (drittes gegen Aufpreis), lackiert in Silber (optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß); Scharniere werden zusammen mit der Zarge geliefert und kalkuliert
- Fallenriegel-Schloss im Flügel mit Falz und Magnetschloss im Flügel ohne Falz (optional Fallenriegel-Schloss): für Schlüssel, Profilzylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber (gegen Aufpreis in Schwarz); optional gegen Aufpreis Magnetschloss in Schwarz, Gold oder Weiß
- Magnetschloss im reversiblen Flügel: für Schlüssel, Profilzylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber; optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß

VERGLASUNG

- **Standardmäßig gehärtetes Decormat-Glas – milchig**, transparent oder gegen Aufpreis VSG 221 milchig, beidseitig glatt und sicher
- Möglichkeit, die Verglasungsseite auf REWERS zu ändern (AWERS Standardverglasung), S. 154

AUFPREISE

Umkehr-Türblatt

(nicht verfügbar in CPL 0,2 und 0,7)

Vollplattenfüllung

Verstärkung für Türschließer

Gelenkarm-Türschließer (silber, schwarz, weiß, braun)

Zusätzlicher unterer Balken (kann selbstständig auf max. 8 cm gekürzt werden)

Standard- oder Mini-Rekuperationskürzung, Standard- oder Mini-Lüftungsunterschnitt (S. 153) oder Lüftungsgitter

Metallhülsen rund oder quadratisch (4 Stk.), Ausführung: gebürstetes Nickel, Patina, weiß und schwarz

Kunststoffhülsen

Falz- und stumpfes Türblatt „100“

Verbundglas VSG 221, milchige Scheibe

Absenkdichtung

Metallabdeckungen für Scharniere im Anschlagflügel (gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz)

Umstellung auf Scharniere, Schließblech und Schloss in Schwarz für Falztürblätter

Flügelkantenabschluss schwarz

Umrüstung auf Magnetschloss in Schwarz, Weiß oder Gold für falzlose und reversible Flügel

Umstellung auf Scharniere und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Innenrahmen aus Holz (Seiten sowie oben und unten MDF)

Norm PL2112

+ 15% zum Flügelpreis vor Zuschlägen

VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN

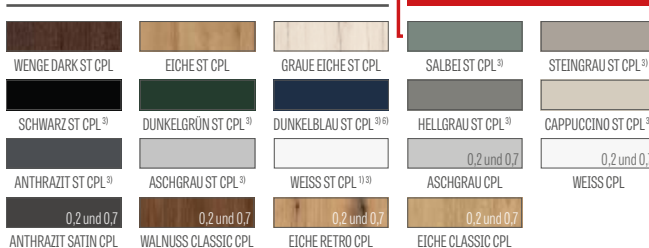
NEU

60 65 70 75 80⁵⁾ 80 85 90 95 100

GREKO



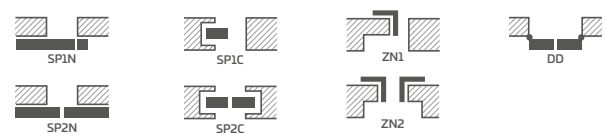
CPL



PREMIUM



VERFÜGBARE LÖSUNGEN (S. 158-169)



ARTEN DER KANTENAUSFÜHRUNG



GLASLEISTEN-RAHMEN



KANTENAUSFÜHRUNG FLÜGEL SCHWARZ GLATT
KANTENAUSFÜHRUNG FLÜGEL SCHWARZ QUER

¹⁾ Weiße, glatte Folie, die eine lackierte Oberfläche imitiert

³⁾ spezielle **AntiFinger**-Beschichtung, die Verschmutzungen und Fingerabdrücke reduziert

⁴⁾ im Set wird die Zarge im Dekor EICHE NATUR PREMIUM ausgeführt

⁵⁾ nur für stumpfe und reversible Flügel

⁶⁾ solange der Vorrat reicht



SORANO

INNENRAUM-TÜRFLÜGEL MIT FALZ, OHNE FALZ UND REVERSIBEL



SORANO 1 im Dekor WENGE DARK ST CPL, mit Griff TOPAZ Inox



SORANO 1



SORANO 2



SORANO 3



SORANO 4



SORANO 5



SORANO 6



SORANO 7



SORANO 8



SORANO 9



SORANO 10



SORANO 11



SORANO 12

KONSTRUKTION

- Anschlagtürblatt, Umkehr- oder stumpfes Türblatt
- Innenrahmen aus MDF, belegt mit zwei HDF-Platten
- Optional gegen Aufpreis: Innenrahmen aus Holz (Seiten sowie oben und unten MDF), belegt mit zwei HDF-Platten
- Stabilisierende Füllung „Wabenkern“ oder gegen Aufpreis Vollplattenfüllung
- Optional gegen Aufpreis: Paneele zur Verbreiterung der Zarge sowie Krone und Pilaster S. 155-157
- Möglichkeit der Kürzung des Türblatts in Eigenregie, Details S. 153

OBERFLÄCHEN

- Flügelkante in STANDARD-Technologie ausgeführt.
- CPL-Lamine 0,2 und 0,7 sind ausschließlich mit STANDARD-Kante erhältlich, die mit ABS-Kante nur in der Flügelfarbe oder gegen Aufpreis mit einer Standardkante in Schwarz beklebt ist.
- Kante (Standard- oder stumpfe Ausführung) mit Kante in der Farbe der Fläche oder optional in glattem Schwarz beklebt (im Dekor EICHE NATUR QUERMUSTER PREMIUM schwarze Kante mit Quermuster-Struktur)

BESCHLÄGE

- Drei aufschraubbare Zapfenscharniere im Anschlagtürblatt, silberfarben oder gegen Aufpreis schwarz
- Zwei Scharniere (drittes gegen Aufpreis) verdeckt im stumpfen Flügel sowie zwei Scharniere im reversiblen Flügel (drittes gegen Aufpreis), lackiert in Silber (optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß); Scharniere werden zusammen mit der Zarge geliefert und kalkuliert
- Fallenriegel-Schloss im Flügel mit Falz und Magnetschloss im Flügel ohne Falz (optional Fallenriegel-Schloss): für Schlüssel, Profilzylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber (gegen Aufpreis in Schwarz); optional gegen Aufpreis Magnetschloss in Schwarz, Gold oder Weiß
- Magnetschloss im reversiblen Flügel: für Schlüssel, Profilzylinder, Sparschloss oder mit Riegel in Silber; optional gegen Aufpreis in Schwarz, Gold oder Weiß

VERGLASUNG

- **Standardmäßig gehärtetes Decormat-Glas – milchig**, transparent oder gegen Aufpreis VSG 221 milchig, beidseitig glatt und sicher
- Möglichkeit, die Verglasungsseite auf REWERS zu ändern (AWERS Standardverglasung), S. 154

AUFPREISE

Umkehr-Türblatt

(nicht verfügbar in CPL 0,2 und 0,7)

Vollplattenfüllung

Verstärkung für Türschließer

Gelenkarm-Türschließer (silber, schwarz, weiß, braun)

zusätzlicher unterer Balken (kann eigenständig auf max. 8 cm gekürzt werden)

Standard- oder Mini-Rekuperationskürzung, Standard- oder Mini-Lüftungsunterschnitt (S. 153) oder Lüftungsgitter

Metallhülsen rund oder quadratisch (4 Stk.), Ausführung: gebürstetes Nickel, Patina, weiß und schwarz

Kunststoffhülsen

Falz- und stumpfes Türblatt „100“

Verbundglas VSG 221, milchige Scheibe

Absenkdichtung

Metallabdeckungen für Scharniere im Anschlagflügel (gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz)

Umstellung auf Scharniere, Schließblech und Schloss in Schwarz für Falztürblätter

Flügelkantenabschluss schwarz

Umrüstung auf Magnetschloss in Schwarz, Weiß oder Gold für falzlose und reversible Flügel

Umstellung auf Scharniere und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold für stumpfe Türblätter

Innenrahmen aus Holz (Seiten sowie oben und unten MDF)

Norm PL2112

+ 15% zum Flügelpreis vor Zuschlägen

VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN

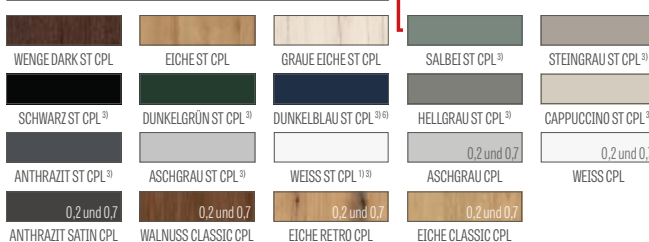
NEU

60 65 70 75 80N⁵⁾ 80 85 90 95 100

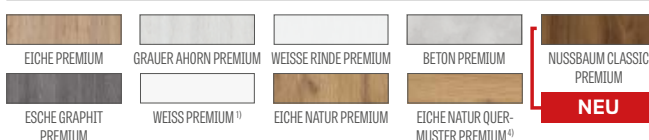
GREKO



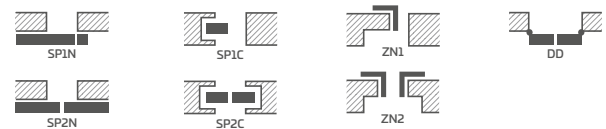
CPL



PREMIUM



VERFÜGBARE LÖSUNGEN (S. 158-169)



ARTEN DER KANTENAUSFÜHRUNG



GLASLEISTEN-RAHMEN



¹⁾ Weiße, glatte Folie, die eine lackierte Oberfläche imitiert

³⁾ spezielle **AntiFinger**-Beschichtung, die Verschmutzungen und Fingerabdrücke reduziert

⁴⁾ im Set wird die Zarge im Dekor EICHE NATUR PREMIUM ausgeführt

⁵⁾ nur für stumpfe und reversible Türblätter

⁶⁾ solange der Vorrat reicht



FORTECA RC2 und RC3

EINBRUCHHEMMENDE FALZTÜREN DER KLASSE RC2 UND RC3, NACH INNEN ODER AUSSEN ÖFFNEND



FORTECA RC3 im Dekor HELLGRAU ST CPL, mit Intarsie LUX 220



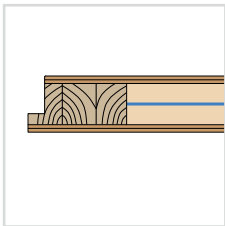
2 HAKENRIEGEL



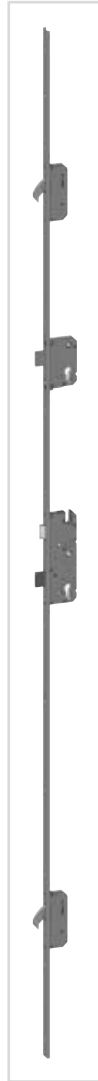
OBERES UND UNTERES EINBRUCHHEMMEDES SCHLOSS



VIER SCHLIESSBLECHE mit Verstellung



FLÜGEL 46 mm, verstärkt mit Stahlblech



STANGENSCHLOSS



4 2-ZAPFEN-SCHARNIERE Ø16 MIT 3D-VERSTELLUNG



4 AUSHEBESCHUTZBOLZEN



FESTZARGE aus Holz in RC2 oder verstärkt in RC3



SCHWELLE AUS HARTEM HOLZ (farbloser Lack)



Griff CERTUS RC2



Griff CERTUS RC3

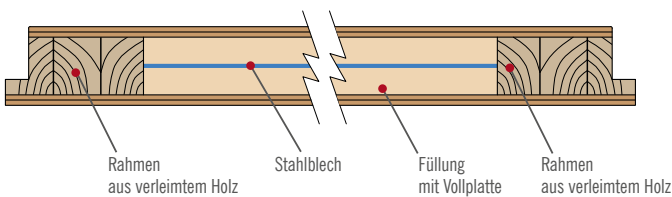


TÜRSPION



SCHWELLE EDELSTAHL

QUERSCHNITT DES FLÜGELS FORTECA



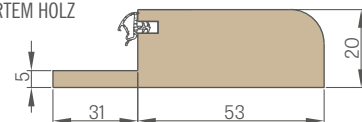
Rahmen aus verleimtem Holz

Stahlblech

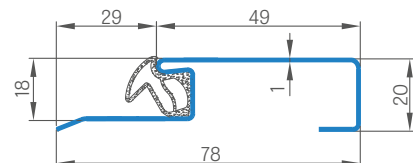
Füllung mit Vollplatte

Rahmen aus verleimtem Holz

SCHWELLE AUS HARTEM HOLZ



SCHWELLE AUS EDELSTAHLBLECH





FORTECA RC2 und RC3

EINBRUCHHEMMENDE FALZTÜREN DER KLASSE RC2 UND RC3, NACH INNEN ODER AUSSEN ÖFFNEND



FORTECA RC2 und RC3 im Dekor EICHE CLASSIC CPL



FORTECA RC2 im Dekor EICHE NATUR PREMIUM, mit einbruchhemmendem Griff RC2 schwarz matt

FORTECA RC 2		
PAKET GOLD	PAKET SILBER	FLÜGEL ¹⁾

FORTECA RC 3		
PAKET GOLD	PAKET SILBER	FLÜGEL ¹⁾

RC2 – wichtige Information:

Um die Klasse RC2 der Einbruchhemmung gemäß PN-EN 1627:2012 zu erhalten, sollten die verwendeten Beschläge folgende Anforderungen erfüllen:

- mindestens Klasse 2 gemäß PN-EN 1906:2012 – bei Türgriffen und Türrosetten,
- mindestens Klasse 4 und 1 gemäß PN-EN 1303:2015 – bei Zylinder-Einsätzen.

RC3 – wichtige Information:

Um die Klasse RC3 der Einbruchhemmung gemäß PN-EN 1627:2012 zu erhalten, sollten die verwendeten Beschläge folgende Anforderungen erfüllen:

- mindestens Klasse 3 gemäß PN-EN 1906:2012 – bei Türgriffen und Türrosetten,
- mindestens Klasse 4 und 1 gemäß PN-EN 1303:2015 – bei Zylinder-Einsätzen.

¹⁾ Nur in Kombination mit einer Stahlzarge, Seite 127, verwendet

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

- Die einbruchhemmenden Türen FORTECA, die nach außen oder innen öffnen, verfügen über eine Schalldämmung von $R_w=38$ dB, die Einbruchschutzklasse RC2 oder RC3 gemäß PN EN 1627:2012 sowie die 5. Klasse der mechanischen Haltbarkeit.
- Die Türen sind im Paket GOLD und SILBER mit optionalem Ausbau und mit Stahlzarge erhältlich.
- Die Türen werden als Wohnungseingangstüren verwendet.

KONSTRUKTION

- Holzrahmen, belegt mit verleimten HDF-Platten
- Füllung aus einer speziellen Vollplatte
- Verstärkung des gesamten Türblatts mit einer Stahlplatte
- Türblattstärke 46 mm

OBERFLÄCHEN

- Kante des Türblatts in STANDARD-Technologie (bei CPL-Laminaten 0,2 und 0,7 mit ABS-Kante nur in der Farbe des Türblatts oder gegen Aufpreis mit Standard-Kante in schwarz)
- Einlagen (Intarsien) Farbe: gebürsteter Stahl, schwarz, gebürstetes Gold sowie EICHE CLASSIC CPL mit einer Breite von 8 mm oder 50 mm, bündig mit der Türblattfläche, auf beiden Seiten des Türblatts, S. 100-107
- Kante mit Umleimer in der Farbe des Türblatts oder optional in glattem Schwarz (bei Dekor EICHE NATUR QUERMUSTER PREMIUM schwarzer Umleimer mit Quermuster)
- HDF-Platte mit GREKO-, PREMIUM- oder CPL-Furnier
- Seiten- und Oberpaneele werden an die Wand geklebt (nur bei Zarge mit Mauerverkleidung und 8-cm-Klipswinkel) – S. 156 sowie integrierte Paneele mit Zarge S. 157

BESCHLÄGE

- Vier silberne 2-Stift-Scharniere $\varnothing 16$ mit 3D-Verstellung (2D mit Stahlzarge)
- Vierpunkt-Einbruchschutz-Stangenhakens Schloss im Standard für zwei Zylinder
- Vier Aushebelsicherungsbolzen auf der Scharnierseite
- Möglichkeit zur Verwendung eines Gestängeschließers
- Abstand des unteren Schlosses 92 mm

FESTE FALZZARGE

- Feste Holzumfassungszarge, belegt mit MDF-Platten. Bei FORTECA RC3 innen auf der Schließblechseite mit einem Stahlwinkel verstärkt.
- Ausbaumöglichkeit im Bereich von 90–450 mm in 40-mm-Schritten
- Verstellbarer Hauptschließblech in der Zarge sowie zwei verstellbare Haken- und Zusatzschloss-Schließbleche

PAKET GOLD / GOLD black

- FORTECA-Türen im PAKET GOLD werden komplett mit montierter Stahl- oder Holzschwelle, mit Stangenschloss geliefert und verfügen über Bohrungen für die Montage eines einbruchhemmenden Türgriffs und oberen Schutzschilds. Sie sind mit Türspion (Bohrung in Eigenregie) sowie zertifizierten einbruchhemmenden Griffen und Zylindern in silber oder gegen Aufpreis in schwarz im PAKET GOLD mit Ausführung black ausgestattet.

PAKET SILVER

- FORTECA-Türen im PAKET SILVER werden komplett mit montierter Stahl- oder Holzschwelle sowie mit Stangenschloss geliefert. Türspion und zertifizierte Beschläge empfehlen wir aus dem Angebot von ERKADO oder von einem externen Anbieter in Eigenregie zu bestellen, wobei wichtige Informationen zur Einbruchhemmung (S. 124) zu beachten sind.

VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN

80N 80 90E 100

- PAKET GOLD / GOLD black** Flügel mit fester Holz-Zarge, Schwelle aus Edelstahl und Beschlägen in Farbmit silbernen oder gegen Aufpreis schwarzen Beschlägen im PAKET GOLD mit black-Ausführung
- PAKET SILVER** Flügel mit fester Holz-Zarge, Schwelle aus Edelstahl, ohne Beschläge

AUFPREIS

Aufpreis für das GOLD-Paket in der Ausführung black

– RC 2

– RC 3

Tür „100“

Kantenausführung Flügel schwarz

Türgriff mit 92 mm Abstand und oberer Rosette für RC 2 Türen, Farbe silber oder schwarz (Klasse 2 gemäß PN-EN 1906:2012)

Türgriff mit 92 mm Abstand, Zylinderschutz und oberer Rosette für RC3 Türen, Farbe silber oder schwarz (Klasse 3 gemäß PN-EN 1906:2012)

Satz aus zwei Zylindern (einer mit Knauf) im Gleichschließsystem für RC2- und RC3-Türen (Klassen 4 und 1 gemäß PN-EN 1303:2015)

Türspion

– Nickel

– schwarz

Metallabdeckungen für Scharniere: gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz

Kürzung des Türblatts mit Holzrahmen bis zu 8 cm und mit Stahlrahmen bis zu 6 cm, jeweils in 1-cm-Schritten

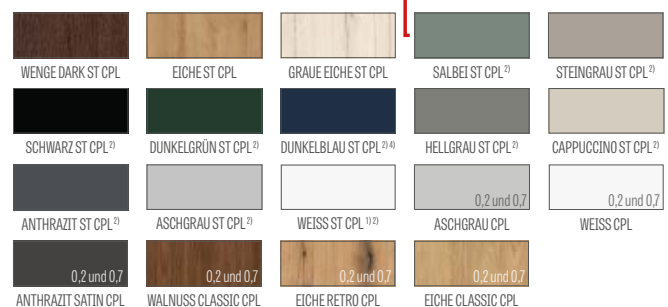
Intarsie LUX; Varianten zur Auswahl S. 100-107

Gelenkarm-Türschließer (silber, schwarz, weiß, braun)

GREKO



CPL



PREMIUM



¹⁾ Weiße, glatte Folie, die eine lackierte Oberfläche imitiert

²⁾ spezielle Beschichtung **AntiFinger**, die Verschmutzungen und Fingerabdrücke reduziert

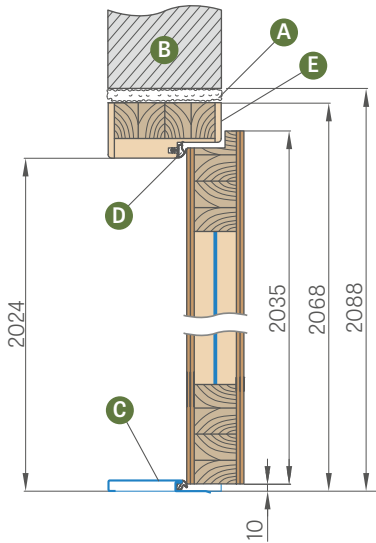
³⁾ in der Ausstattung wird die Zarge im Dekor EICHE NATUR PREMIUM ausgeführt

⁴⁾ solange der Vorrat reicht

FESTZARGE

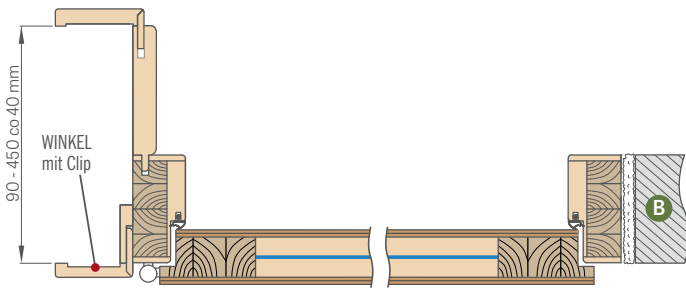
FORTECA

SCHEMA DER FESTEN ZARGE FORTECA RC3



MAUERABDECKUNG alle 40 mm

(enthält keinen Winkel mit Clips, der gegen Aufpreis erhältlich ist)



Bei einer Zarge mit den Bereichen: 90-130 mm und 130-170 mm muss die Feder des Winkels selbstständig auf den erforderlichen Bereich zugeschnitten werden.

Bereich (mm)	GREKO	PREMIUM und ST CPL	CPL 0,2
90-130 130-170			
170-210 210-250			
250-290 290-330 330-370 370-410 410-450			

Die Mauerabdeckung ist mit einem inneren Winkel von 6 cm oder 8 cm erhältlich sowie wahlweise gegen Aufpreis mit einem äußeren Winkel von 6 cm oder 8 cm mit Clip, mit Leiste oder Viertelstab.

Die Abdeckung wird nur für die PAKETE GOLD und SILVER verwendet.

AUFPREISE

Verbindung im 90-Grad-Winkel

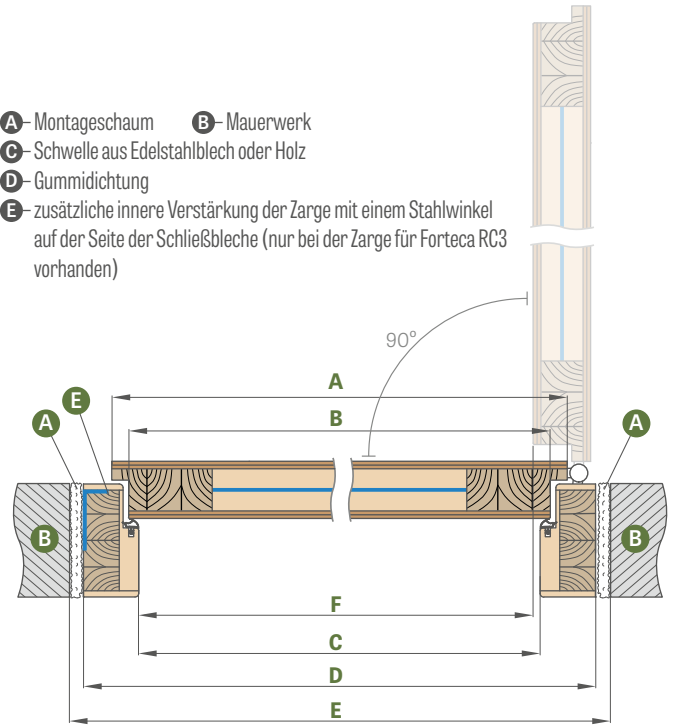
Winkel mit Clips 60 mm oder 80 mm (Winkel mit drei Clips ermöglicht eine Erweiterung des Verstellbereichs um 20 mm)

Kürzung der Tür mit Holz-Zarge auf 8 cm in 1-cm-Schritten

Verfügbare Seiten- und Oberpaneele, die an die Wand geklebt werden, sowie integrierte Paneele mit Zarge (nur bei Zarge mit Abdeckung und 8-cm-Winkel)

Leiste und Viertelstab

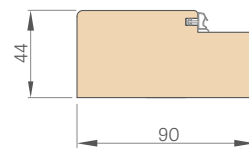
- A- Montageschaum
- B- Mauerwerk
- C- Schwelle aus Edelstahlblech oder Holz
- D- Gummidichtung
- E- zusätzliche innere Verstärkung der Zarge mit einem Stahlwinkel auf der Seite der Schließbleche (nur bei der Zarge für Forteca RC3 vorhanden)



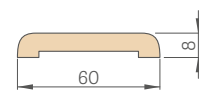
Türbreite	A	B	C	D	E	F
„80N“	804	778	764	852	892	759
„80“	848	822	808	896	936	803
„90E“	948	922	908	996	1036	903
„100“	1048	1022	1008	1096	1136	1003

„90E“ - Investitionsbreite

FESTZARGE

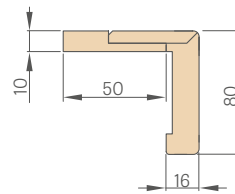


ABDECKLEISTE

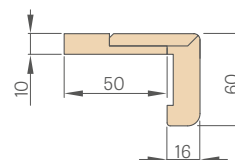
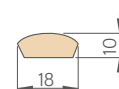


WINKEL 6 cm und 8 cm

mit Clips



VIERTELSTAB

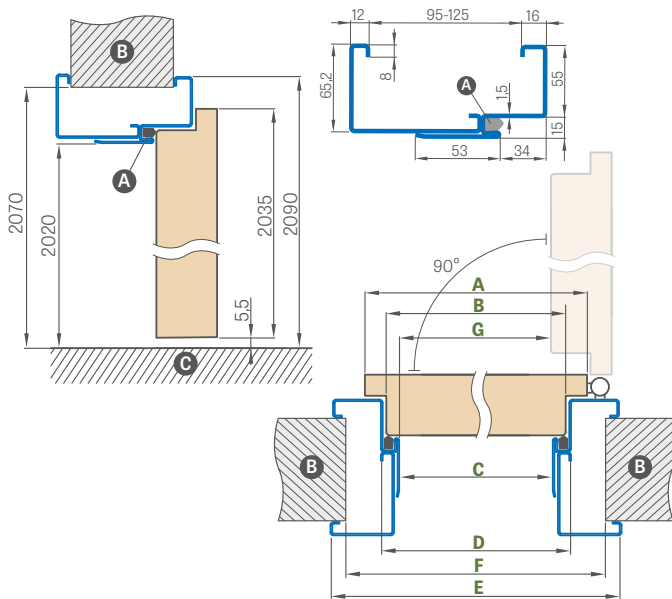


STAHLZARGEN

FORTECA

VERSTELLBARE STAHLZARGE (UMFASSEND)

geschweißt und lackiert in RAL 9003, 9010, 9016, 8003, 8017, 7016, 7022, 9005, 7047, 1001

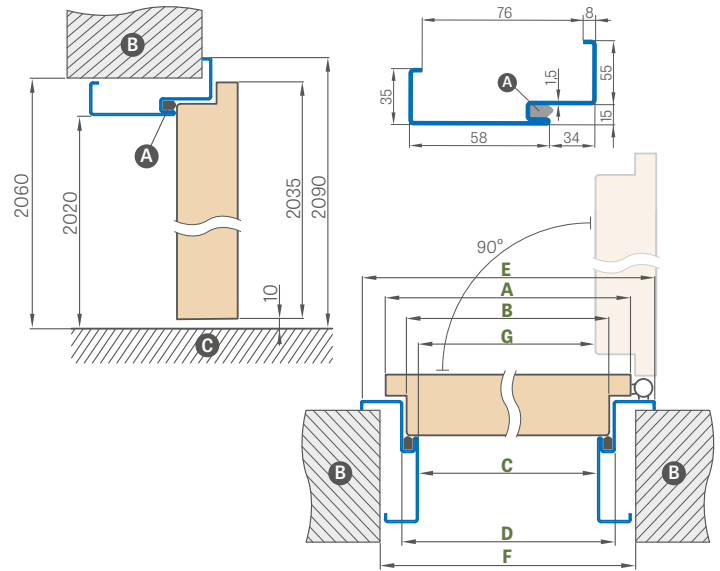


Türbreite	A	B	C	D	E	F	G
„80N“	804	778	761	791	901	865	754,5
„80“	848	822	805	835	945	910	798,5
„90ES“	960	934	917	947	1057	1022	910
„100“ ¹⁾	1048	1022	1005	1035	1145	1110	998,5

„90ES“ – Investitionsbreite für Stahlzarge

GROSSE WINKEL-STAHLZARGE

geschweißt und lackiert in RAL 9003, 9010, 9016, 8003, 8017, 7016, 7022, 9005, 7047, 1001

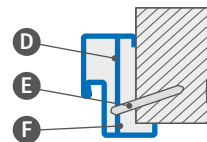


Türbreite	A	B	C	D	E	F	G
„80N“	804	778	761	791	901	840	754,5
„80“	848	822	805	835	945	885	798,5
„90ES“	960	934	917	947	1057	997	910
„100“ ¹⁾	1048	1022	1005	1035	1145	1085	998,5

VERSTELLBARE STAHLZARGE FORTECA RC2		
Verstellbereich min.-max (mm)	„80N“, „80“, „90ES“	„100“
95-125		
125-155		
155-185		
185-215		
215-245		
245-275		
275-305		
305-335		
335-365		

VERSTELLBARE STAHLZARGE FORTECA RC3		
Verstellbereich min.-max (mm)	„80N“, „80“, „90ES“	„100“
95-125		
125-155		
155-185		
185-215		
215-245		
245-275		
275-305		
305-335		
335-365		

MONTAGE DER ECKZARGE



- A – Dichtung
- B – Mauerwerk
- C – Boden
- D – Montageanker
- E – Spreizdübel
- F – ausfüllen

AUFPREISE

große Winkelfutterzarge „100“

Verstärkung für Türschließer

Schwelle aus Edelstahl

Kürzung der Tür mit Stahlzarge auf 6 cm, jeweils pro 1 cm

Ausführung aus verzinktem Blech

+10%

außergewöhnlicher RAL (schließt seltene, intensive, perlmutartige und metallische Farben aus)

+10%

RAL



¹⁾ gegen Aufpreis +10%

HERSE SET und MAX SET EKO 30 dB

HERSE SET und MAX SET 32 dB HERSE SET und MAX SET AKUSTIC 39 dB $U_d \leq 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$

EINGANGSTÜR MIT EINBRUCHHEMMENDEN SCHLÖSSERN ODER STANGENSCHLOSS

HERSE SET im Dekor WALNUSS CLASSIC CPL, mit GriffESSEN



HERSE SET EKO 30 dB		
PAKET GOLD	PAKET SILBER	FLÜGEL
GREKO		
PREMIUM / ST CPL		
CPL 0,2		
CPL 0,7		

HERSE MAX SET EKO 30 dB		
PAKET GOLD	PAKET SILBER	FLÜGEL
PREMIUM ⁸⁾		

AUFPREIS FÜR TÜREN

HERSE SET 32 dB (wird zu den Paketen GOLD und SILBER oder zum Türblatt hinzugerechnet)

HERSE SET AKUSTIC 39 dB
(wird zu den Paketen GOLD und SILBER oder zum Türblatt hinzugerechnet)

PAKET GOLD

Türblatt mit fester Zarge, Schwelle aus Edelstahl und Beschlägen^{5) 6)}

PAKET SILBER

Türblatt mit fester Zarge, Schwelle aus Edelstahl, ohne Beschläge^{5) 6)}

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

- Die Türen HERSE SET und MAX SET sind für den öffentlichen und Wohnungsbau als Inneneingangstüren vorgesehen (gilt nicht für die Breite „80N“).
- Das Flügel HERSE SET und MAX SET mit fester und verstellbarer Zarge sowie mit jeder verfügbaren Schwelle hat eine Schalldämmung von $R_w = 30 \text{ dB}$ oder gegen Aufpreis $R_w = 32 \text{ dB}$ und $R_w = 39 \text{ dB}$.
- Die Türen HERSE SET und MAX SET in der Ausführung AKUSTIC 39 dB Norm PL für die Breite „90E“ oder „100“ können gegen Aufpreis einen Wärmedurchgangskoeffizienten $U_d \leq 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$ haben (gilt nicht für die Version mit Stahlzarge)
- Die Türen HERSE SET und MAX SET in den PAKETEN GOLD und SILVER sind komplett mit montierter Schwelle zusammengebaut und im Paket GOLD haben sie eine Bohrung für die Montage des Türgriffs und des oberen Schildes.
- Die Türen HERSE MAX SET sind nur in den PREMIUM-Dekoren erhältlich: WALNUSS, GRAUER AHORN, EICHE, WEISSE RINDE, ESCHEN GRAPPHIT, BETON, EICHE NATUR, EICHE NATUR QUERMUSTER, NUSSBAUM CLASSIC PREMIUM

KONSTRUKTION

- Holzrahmen für $R_w = 32 \text{ dB}$ und $R_w = 39 \text{ dB}$ oder MDF für $R_w = 30 \text{ dB}$, belegt mit zwei HDF-Platten
- Füllung aus einer speziellen Vollplatte
- Verstärkung mit massivem Stahl-U-Profil für $R_w = 30 \text{ dB}$ und $R_w = 32 \text{ dB}$ sowie zusätzlich mit Stahlplatte für $R_w = 39 \text{ dB}$
- Türblattstärke 46 mm
- Zusätzliche Dichtung im Flügel nur für $R_w = 32 \text{ dB}$ und $R_w = 39 \text{ dB}$

OBERFLÄCHEN

- Flügelkante in STANDARD-Technologie ausgeführt
- CPL-Lamine 0,2 und 0,7 verfügbar an der STANDARD-Kante, die mit ABS-Kante nur in der Flügelfarbe oder gegen Aufpreis mit Standard-Schwarzante beklebt ist (nicht verfügbar für HERSE MAX SET)
- Einlagen (Intarsien) Farbe: gebürsteter Stahl, schwarz, gebürstetes Gold, gebürstetes Kupfer sowie EICHE CLASSIC CPL mit einer Breite von 8 mm oder 50 mm, bündig mit der Flügelfläche, beidseitig am Flügel, S. 100-107 (nicht verfügbar für HERSE MAX SET)
- STANDARD-Kante mit Kante in Flügelfarbe oder optional in glattem Schwarz (im Dekor EICHE NATUR QUERMUSTER PREMIUM schwarze Kante mit Quermusterstruktur)
- Gegen Aufpreis ist eine werkseitige Kürzung bis zu 8 cm möglich
- Möglichkeit der Bestellung nur mit unterem Schloss
- Seiten- und Oberpaneele werden an die Wand geklebt (nur bei verstellbarer Zarge mit 8 cm Winkel) – S. 156 sowie integrierte Paneele mit Zarge S. 157

BESCHLÄGE

- drei silberne 2-Stift-Scharniere $\varnothing 16$ mit 3D-Verstellung (2D mit Stahlzarge)
- zwei dreieckige einbruchhemmende Schlösser der Klasse 2 für Profilzylinder (im Preis optional nur das untere Schloss wählbar)
- drei Aushebelsicherungsbolzen auf der Scharnierseite
- Möglichkeit zur Verwendung eines Gestängeschließers
- Abstand des unteren Schlosses 72 mm
- Optional gegen Aufpreis ist ein Stangenriegel-Schloss für zwei Zylinder erhältlich

FESTE UND VERSTELLBARE ANSCHLAGSZARGE

- Feste Holz zarge für $R_w = 32 \text{ dB}$ und $R_w = 39 \text{ dB}$ oder aus MDF für $R_w = 30 \text{ dB}$
- Möglichkeit der Verwendung eines elektrischen Türöffners in den Zargen nur für das untere Schloss, was die Verwendung eines oberen Schlosses im Flügel ausschließt.
- Hauptfalle mit Verstellung in den Zargen
- Breite 80N nur auf fester Zarge verfügbar
- In den Paketen GOLD und SILVER für PREMIUM- und CPL-Dekore besteht die Möglichkeit, die Zargenfarbe auf SCHWARZ ST CPL zu ändern

VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN

80N	80	90E ⁹⁾	90ES ¹⁰⁾	100
-----	----	-------------------	---------------------	-----

AUFPREISE

PAKET GOLD in schwarzer Ausführung

silberner Türspion
schwarzer Türspion

Schwelle aus Hartholz (farbloser Lack) mit Dichtung Breite 55 mm oder Schwelle aus Edelstahl mit Dichtung

Schwelle aus Hartholz (farbloser Lack) für verstellbare Zarge

Gelenkarm-Türschließer (silber, schwarz, weiß, braun)

Verstärkung für Türschließer

Absenkündigung

Kürzung des Türblatts mit Holzzarge bis zu 8 cm und mit Stahlzarge bis zu 6 cm in 1-cm-Schritten oder Produkt nach Norm CZ

Kantenausführung Flügel schwarz

Türblatt oder Paket „100“

Zylinder 30/45
– silber
– schwarz

Zylinder-Knauf 30G/45 oder 30/45G silber
Zylinder-Knauf 30G/45 oder 30/45G schwarz

Zylinder 30/45 und Zylinder-Knauf 30G/45 oder 30/45G im Gleichschließsystem
– silber
– schwarz

Metallabdeckungen für Scharniere: gebürstetes Nickel, Patina, Chrom glänzend, Messing glänzend, weiß und schwarz

Drücker ESSEN (Nickel satiniert, Patina, schwarz)⁶⁾

Obere Rosette ESSEN (Nickel satiniert, Patina, schwarz)⁶⁾

Intarsie LUX; Varianten zur Auswahl S. 100-107

Aufpreis für Türen HERSE SET AKUSTIK 39 dB
(wird zu den Paketen GOLD und SILVER oder zum Türblatt hinzugerechnet)

Aufpreis für Türen HERSE AKUSTIK 39 dB Version Ud <= 1,3 W/m²K Norm PL

Aufpreis für Türen HERSE SET 32 dB
(wird zu den Paketen GOLD und SILVER oder zum Türblatt hinzugerechnet)

Winkel mit Clips 3 Stk. (ermöglicht eine Erweiterung des Verstellbereichs um 20 mm)

Mehrpunkt-Stangenriegelverschluss (Bolzen) mit zwei Schlössern⁷⁾

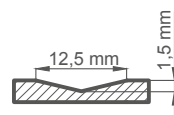
Werkseitige Bohrung für Türspion 500 mm von der oberen Kante des Türblatts¹²⁾; gilt nicht für HERSE AKUSTIK

KANTENAUSFÜHRUNGEN



FRÄSUNG

(betrifft HERSE MAX SET)



¹⁾ Weiße, glatte Folie, die eine lackierte Oberfläche imitiert

³⁾ spezielle **AntiFinger**-Beschichtung, die Verschmutzungen und Fingerabdrücke reduziert

⁴⁾ im Set wird die Zarge im Dekor EICHE NATUR PREMIUM ausgeführt

⁵⁾ Beslagszusammenstellung: Drücker ESSEN Nickel satiniert, obere Rosette, Zylinder im Gleichschließsystem (oberer mit Knauf), Türspion (ohne gebohrtes Loch) in silberner Farbe oder gegen Aufpreis in schwarzer Farbe

⁶⁾ Drücker und Rosetten ESSEN können nicht für Stangenriegelverschlüsse verwendet werden

⁷⁾ Bei Verwendung eines Mehrpunkt-Stangenriegelverschlusses ist die Montage des Drückers ESSEN nicht möglich

⁸⁾ Dekore, in denen HERSE MAX SET vorkommt

⁹⁾ Türblatbreite für feste oder verstellbare Zarge

¹⁰⁾ Türblatbreite für Stahlzarge

¹¹⁾ bis zum Ausverkauf der Bestände

GREKO



CPL



PREMIUM



HERSE MAX SET



HERSE MAX SET 23



HERSE MAX SET 26



HERSE MAX SET 30

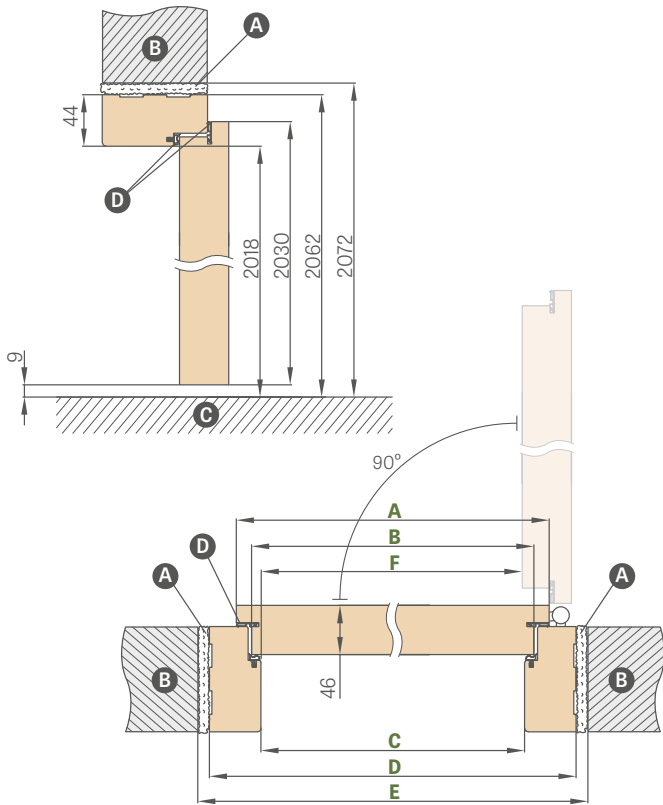


HERSE MAX SET 31

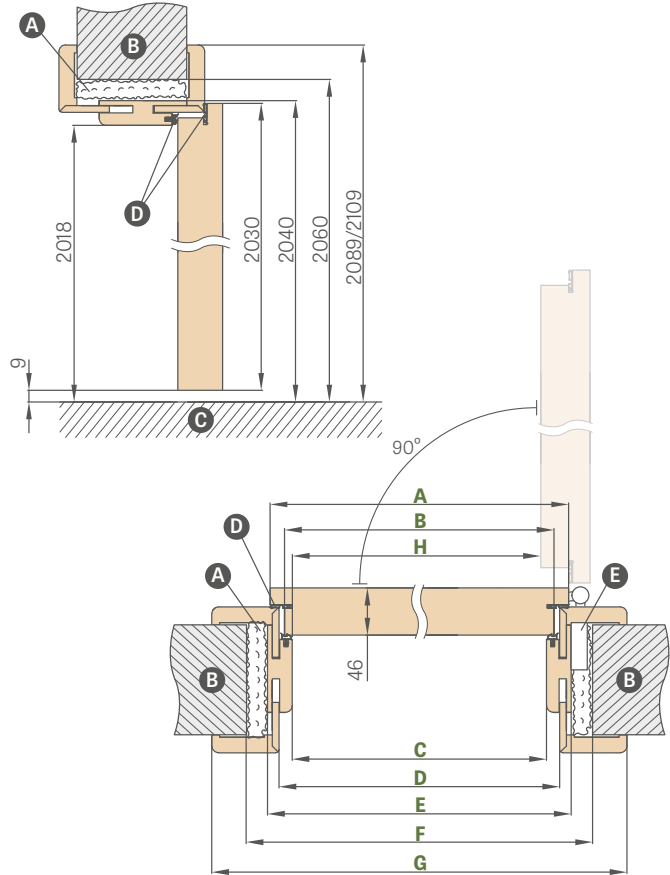
FESTE UND VERSTELLBARE ZARGE

HERSE SET, HERSE MAX SET

SCHEMA DER FESTEN ZARGE HERSE SET



SCHEMA DER VERSTELLBAREN ZARGE HERSE SET



Türbreite	A	B	C	D	E	F
„80N“	804	777	764	852	872	756
„80“	844	817	804	892	912	796
„90E“	948	921	908	996	1016	900
„100“	1044	1017	1004	1092	1112	996

„90E“ - Investitionsbreite

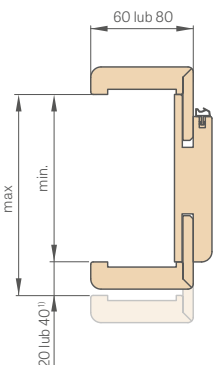
Türbreite	A	B	C	D	E	F	G	H
„80“	844	817	804	826	848	888	946*/986**	796
„90E“	948	921	908	930	952	992	1050*/1090**	900
„100“	1044	1017	1004	1026	1048	1088	1146*/1186**	996

* Blende 6 cm / ** Blende 8 cm

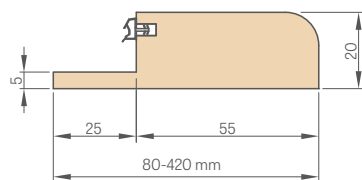
- Ⓐ - Montageschaum
- Ⓑ - Mauerwerk
- Ⓒ - Boden
- Ⓔ - Schließblechaufnahme
- Ⓓ - Dichtung (bei $R_w = 30$ dB nur in der Zarge, bei $R_w = 32$ dB und $R_w = 39$ dB in der Zarge und im Flügel)

VERSTELBEREICH DER VERSTELLBAREN ZARGE

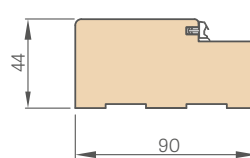
Blende 6 cm / Blende 8 cm



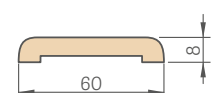
VERSTELLBARE HOLZSCHWELLE



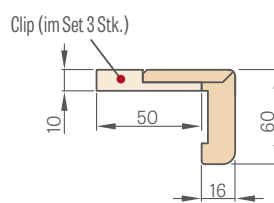
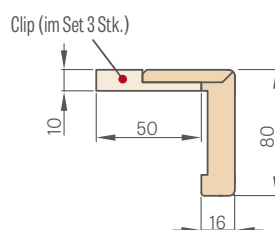
FESTZARGE



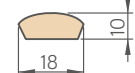
BLENDE ABDECKEND



WINKEL 6 cm und 8 cm mit Clips



VIERTELSTAB



¹⁾ 40 mm für den Bereich 280-320 mm

PREISE FÜR FESTE UND VERSTELLBARE ZARGEN

Verstellbereich min.-max (mm)	HERSE SET, HERSE LUX SET und HERSE MAX SET Blende 6 und 8 cm			
	GREKO alle DEKORE GREKO	PREMIUM und ST CPL alle DEKORE PREMIUM und ST CPL	CPL 0,2	SCHWELLEN FÜR VERSTELLBARE ZARGEN AUS HARTEM HOLZ (farbloser Lack)
80-100				
100-120				
120-140				
140-160				
160-180				
180-200				
200-220				
220-240				
240-260				
260-280				
280-300				
300-340				
340-360				
360-380				
380-400				
400-420				

1 Element

2 Elemente

FESTE ZARGE HERSE SET, HERSE LUX SET, HERSE MAX SET			
	GREKO alle DEKORE GREKO	PREMIUM und ST CPL, alle DEKORE PREMIUM und ST CPL	CPL 0,2
FESTZARGE			
BLENDE			
VIERTELSTAB			-

SCHWELLE AUS HARTEM HOLZ, FARBLOS LACKIERT, FEST 55 mm



Schwelle aus hartem Holz
natur



Schwelle aus hartem Holz
in Schwarz lackiert,
sichtbare Holzstruktur
(gegen Aufpreis)



Schwelle aus hartem Holz
in Braun lackiert,
sichtbare Holzstruktur
(gegen Aufpreis)



Schwelle aus hartem Holz
in Graphit (RAL 7024) lackiert, keine
sichtbare Holzstruktur (gegen
Aufpreis)

- **AquaStop** hybride, wasserfeste, verstellbare Zarge (verfügbar nach Norm PL und CZ nur in DEKOREN ST CPL und PREMIUM und nur für Blende 8 cm, verbunden im 45-Grad-Winkel – Aufpreis)
- Schwelle aus hartem Holz (feste und verstellbare Zargen) in den Farben: Schwarz, Braun, Graphit (RAL 7024) – 20% Aufpreis
- Zargen in CPL 0,2 werden auch in Kombination mit Flügeln in CPL 0,7 verwendet
- Verbindung der verstellbaren Zarge im 90-Grad-Winkel nur bei Zarge mit Blende 8 cm möglich. Aufpreis für Verbindung im 90-Grad-Winkel¹⁾
- Elektroschloss – Aufpreis
- Verstärkung für Türschließer bei verstellbarer Zarge – Aufpreis
- Winkel mit drei Clips (Winkel mit Clips ermöglicht eine Erweiterung des Verstellbereichs um 20 mm bei fester Zarge) – Aufpreis (CPL 0,2, AquaStop ST CPL und PREMIUM – Aufpreis)
- Blende und Viertelstab¹⁾
- Verfügbare Seiten- und Oberpaneele zum Ankleben an die Wand (nur bei verstellbarer Zarge und Blende 8 cm) – Aufpreis
- Kürzung der Tür mit Holz zarge auf bis zu 8 cm in 1-cm-Schritten oder Produkt nach Norm CZ – Aufpreis
- Es besteht die Möglichkeit, Zarge und Schwelle aus Hartholz bis zu einem Bereich von 500-520 mm anzufertigen – Aufpreis für je 2 cm, ausgehend vom Bereich 400-420 mm
- Bereichsänderung um +20 mm (verfügbar in Bereichen von 100-120 mm bis 280-300 mm)¹⁾ – Aufpreis

¹⁾ nicht verfügbar bei der AquaStop-Zarge

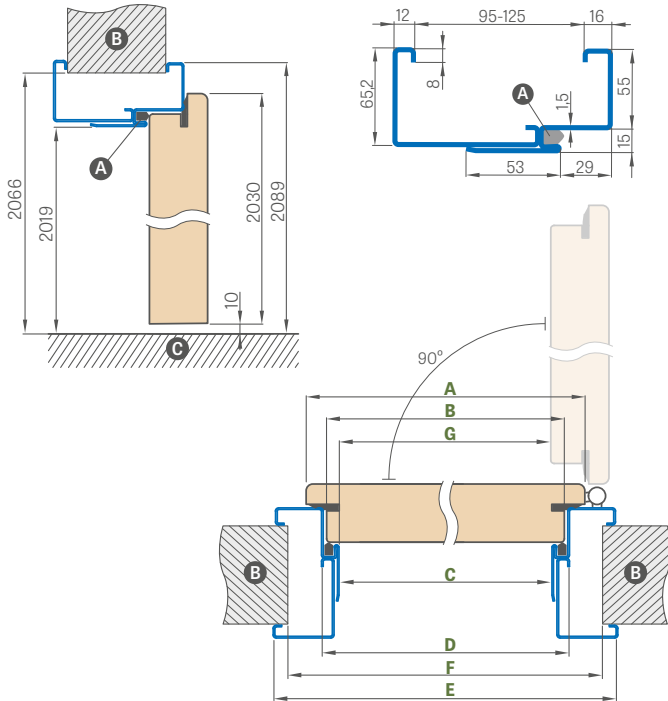


STAHLZARGEN

HERSE SET, HERSE MAX SET

VERSTELLBARE STAHLZARGE (UMFASSEND) HERSE SET

geschweißt und lackiert in RAL 9003, 9010, 9016, 8003, 8017, 7016, 7022, 9005, 7047, 1001



Türbreite	A	B	C	D	E	F	G
„80N“	804	777	761	791	901	855	756
„80“	844	817	801	831	941	895	796
„90ES“	948	921	905	935	1045	999	900
„100“	1044	1017	1001	1031	1141	1095	996

„90ES“ – Investitionsbreite für Stahlzarge

Verstellbereich min.-max (mm)	„80N“, „80“, „90ES“	„100“ ¹⁾
95-125		
125-155		
155-185		
185-215		
215-245		
245-275		
275-305		

RAL

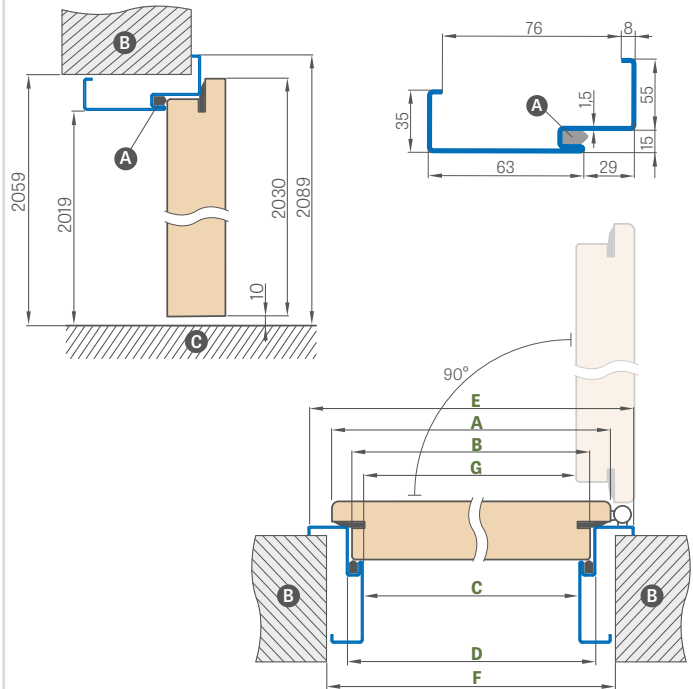


RAL 9003¹⁾ RAL 9010 RAL 9016 RAL 8003 RAL 8017 RAL 7016 RAL 7022¹⁾ RAL 9005¹⁾ RAL 7047 RAL 1001

¹⁾ gegen Aufpreis +10%

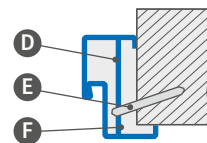
GROSSE WINKELSTAHLZARGE HERSE SET

geschweißt und lackiert in RAL 9003, 9010, 9016, 8003, 8017, 7016, 7022, 9005, 7047, 1001



Türbreite	A	B	C	D	E	F	G
„80N“	804	777	761	791	901	841	756
„80“	844	817	801	831	941	881	796
„90ES“	948	921	905	935	1045	985	900
„100“	1044	1017	1001	1031	1141	1081	996

MONTAGE DER ECKZARGE



- A – Dichtung
- B – Mauerwerk
- C – Boden
- D – Montageanker
- E – Spreizdübel
- F – ausfüllen

AUFPREISE

große Winkelfutterzarge „100“

Elektroschloss

Verstärkung für Türschließer

Kürzung des Flügels mit Stahlzarge bis 6 cm in 1-cm-Schritten

Schwelle aus Edelstahl

Ausführung aus verzinktem Blech

+10%

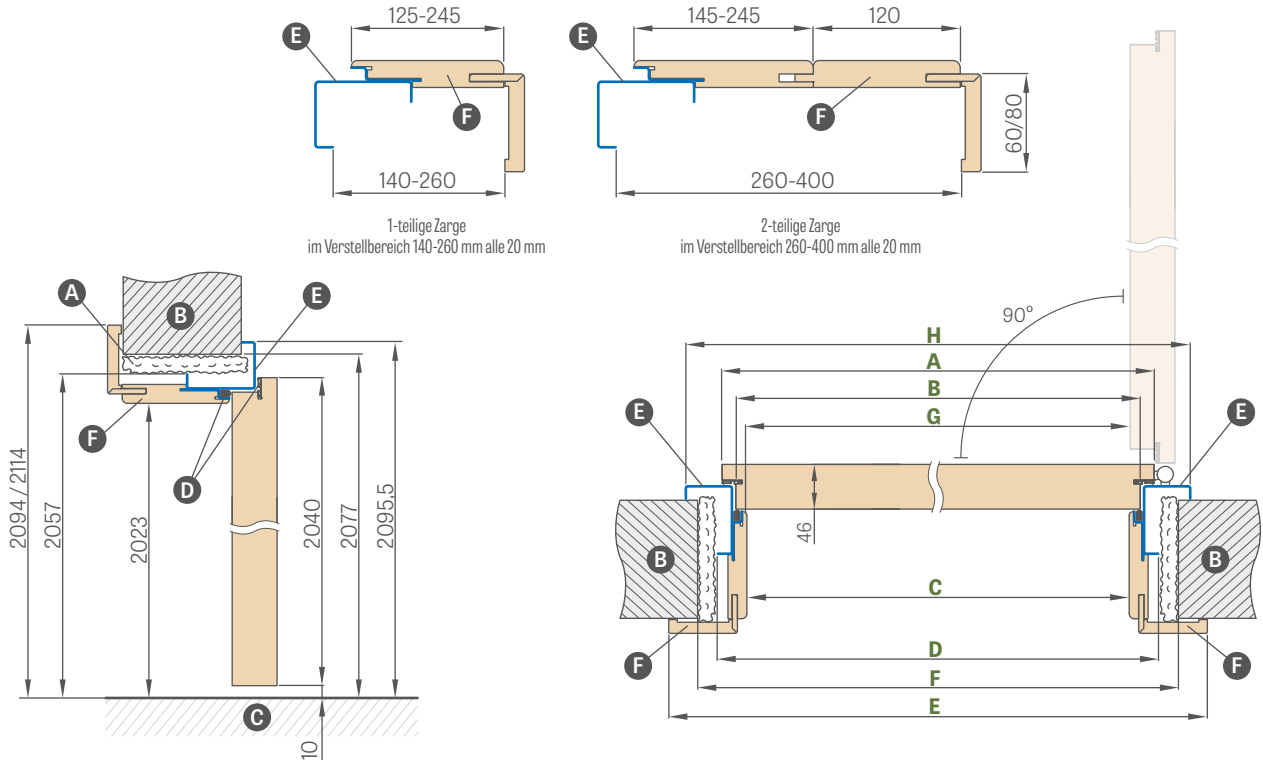
außergewöhnlicher RAL (schließt seltene, intensive, perlmutartige und metallische Farben aus)

+10%

STAHLZARGE UNITED

HERSE SET, HERSE MAX SET

SCHEMA DER STAHLZARGE UNITED



Türbreite	A	B	C	D	E	F	G	H
„80U“	844	817	791,5	859	933,5 / 973,5	899	790	935
„90EU“	960	933	907,5	975	1049,5 / 1089,5	1015	906	1051
„100U“	1044	1017	991,5	1059	1133,5 / 1173,5	1099	990	1135

„90EU“ – Investitionsbreite bei der Stahlzarge UNITED

- A** – Montageschaum **B** – Mauerwerk **C** – Boden **D** – Gummidichtung
E – Stahlteil lackiert in RAL-Farbe **F** – MDF-Teil foliert

Verstellbereich min.-max (mm)	STAHLZARGE UNITED (Stahlteil lackiert in RAL)		
	GREKO	ST CPL und PREMIUM	CPL 0,2
1 Element	140-160		
	160-180		
	180-200		
	200-220		
	220-240		
	240-260		
2 Elemente	260-280		
	280-300		
	300-320		
	320-340		
	340-360		
	360-380		
	380-400		

AUFPREISE

Elektroschloss

Verstärkung für Türschließer

Kürzung des Flügels mit Stahlzarge UNITED bis 6 cm in 1-cm-Schritten

Schwelle aus Edelstahl, Höhe 20 mm

Ausführung aus verzinktem Blech

+10%

außergewöhnlicher RAL (schließt seltene, intensive, perlmuttartige und metallische Farben aus)

+10%

RAL



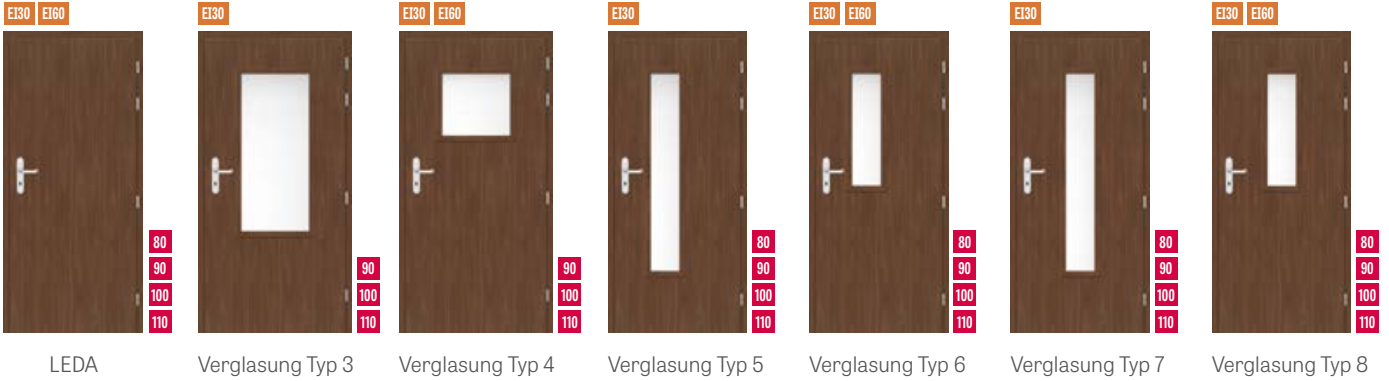
RAL 9003¹⁾ RAL 9010 RAL 9016 RAL 8003 RAL 8017 RAL 7016 RAL 7022¹⁾ RAL 9005¹⁾ RAL 7047 RAL 1001

¹⁾ gegen Aufpreis +10%



LEDA EI30, EI60

INNEN-EINGANGS-FEUERSCHUTZTÜREN HERGESTELLT IN HALSPAN-TECHNOLOGIE



FLÜGEL MIT VERSTELLBARER STAHLZARGE (UMFASSEND)

Verstellbereich min.-max. (mm)	Flügel LEDA EI30 + verstellbare Stahlzarge			Flügel LEDA EI60 + verstellbare Stahlzarge		
	„80“	„90ES“	„100“	„80“	„90ES“	„100“
95-125						
125-155						
155-185						
185-215						
215-245						
245-275						
275-305						

„90ES“ – Investitionsbreite für Stahlzarge

FLÜGEL MIT GROSSER WINKELSTAHLZARGE

Flügel LEDA EI30 + große Winkelstahlzarge			Flügel LEDA EI60 + große Winkelstahlzarge		
„80“	„90ES“	„100“	„80“	„90ES“	„100“

„90ES“ – Investitionsbreite für Stahlzarge

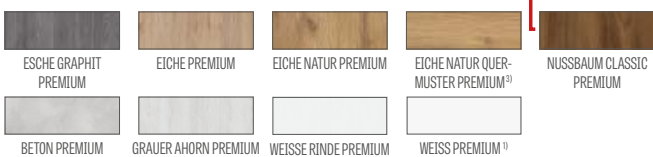
FLÜGEL MIT FESTER HOLZZARGE

Flügel LEDA EI30 + feste Holzzarge			Flügel LEDA EI60 + feste Holzzarge		
„80“	„90E“	„100“	„80“	„90E“	„100“

GREKO



PREMIUM



CPL



NEU

1) Weiße, glatte Folie, die eine lackierte Oberfläche imitiert
 2) spezielle Beschichtung **AntiFinger**, die Verschmutzungen und Fingerabdrücke reduziert
 3) in der Ausstattung wird die Zarge im Dekor EICHE NATUR PREMIUM ausgeführt
 4) solange der Vorrat reicht

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Brand-, Rauch- und Schallschutzfunktionen werden ausschließlich durch die Montage eines kompletten Sets gewährleistet, das Folgendes enthält: feuerhemmender Türflügel (werksseitig mit Dichtungen, Schloss, Bändern, absenkbarer Dichtung ausgestattet), Zarge, Türschließer sowie Zylinder und Griff, die die Anforderungen der Polnischen Norm erfüllen.

Die Schalldämmung der HALSPAN-Tür mit absenkbarer Dichtung gemäß PN-B-02151-03:1999 beträgt $R_w=32$ dB

Die Türflügel verkaufen wir ausschließlich im Set mit Holz- oder Stahlzarge.

KONSTRUKTION

- Füllung mit einer speziellen HALSPAN-Platte mit einer Stärke von 44 mm für Typ EI30 und 54 mm für EI60
- Gesamtdicke des Türflügels 50 mm bei EI30 und 60 mm bei EI60
- Rahmen aus Nadelholz
- Brandschutzdichtung und aufquellende Rauchschutzdichtung
- Absenkdichtung
- Transparentes, feuerfestes Glas, die Glasbreite ist fest (unabhängig) von der Flügelbreite.

OBERFLÄCHEN

- Türflügelkante in STANDARD-Technologie (in CPL-Laminaten 0,2 und 0,7) mit ABS-Kante nur in der Farbe des Flügels oder gegen Aufpreis mit standardmäßiger schwarzer Kante
- Intarsien (Einlagen) Farbe: gebürsteter Stahl, schwarz, gebürstetes Gold sowie EICHE CLASSIC CPL mit einer Breite von 8 mm oder 50 mm, bündig mit der Flügelfläche, auf beiden Seiten des Flügels. Gilt nur für LEDA Vollblatt. Intarsientypen siehe S. 100-107
- Die Intarsie ist beidseitig nur beim Vollblattflügel vorhanden, bei zweiflügeligen Türen nur am aktiven Flügel
- Kante mit Umleimer in Flügelfarbe oder optional in glattem Schwarz (bei Dekor EICHE NATUR QUERMUSTER PREMIUM schwarze Kante mit Quermusterstruktur)
- Seiten- und Oberpaneele werden an die Wand geklebt (nur bei Montage mit 8 cm Winkel) – S. 156

BESCHLÄGE

- Vier Bänder $\varnothing 16$ für LEDA EI30, in drei Ebenen verstellbar (Holzzarge)
- Vier Bänder $\varnothing 20$ für LEDA EI60, in drei Ebenen verstellbar (Holzzarge)
- Vier dreiteilige Bänder $\varnothing 15$ für LEDA EI30 und EI60 mit 2D-Verstellung (Stahlzarge)
- Schloss für Profilylinder
- Türschließer gegen Aufpreis

ZARGEN

- Feste, hölzerne Brandschutz-Zarge
- Brandschutzdichtung
- Schließblech mit Verstellung
- Stahlzarge verstellbar, großer Winkel oder fest verschweißt in RAL 9003, 9010, 9016, 8003, 8017, 7016, 7022, 7047, 1001
- Stahlzarge aus schwarzem Blech, Stärke 1,5 mm, pulverbeschichtet in RAL-Farbe, in den Ecken verschweißt, mit Verstärkung für Türschließer im Standard.

AUFPREISE

Feuerschutz-Türschließer mit Gestänge
in den Farben: silber, schwarz, weiß, braun

Feuerschutz-Türschließer mit Schiene
(nur für Zargen ohne Verkleidung oder mit Winkelverkleidung mit Clip)
in den Farben: silber, schwarz, weiß, braun

Feuerschutz-Lüftungsgitter

Drücker JOWISZ INOX, langes Schild, Zylinder, S. 147

Zylinder 30/40 (EI30) oder 30/50 (EI60) (silber)

Feuerschutz-Türspion, Farbe Chrom satiniert

Metallabdeckungen für Bänder (Chrom matt, schwarz)²⁾

Band lackiert in Schwarz⁴⁾

Feuerschutz-Fallriegel-Schloss oben

Kantenausführung Flügel schwarz

Verkleidung für EI30 von 100 bis 460 sowie
Verkleidung für EI60 von 120 bis 480 alle 40 mm
Verkleidung für zweiflügelige Türen

Feuerschutz-Elektroschloss, fail-safe³⁾ (Standard) 12/24V (gilt nicht für Stahlzargen)

Ungewöhnlicher RAL-Farbtone bei Stahlzarge (ausgenommen intensive, perlmuttfarbene und metallische Farben)

Ausführung der Stahlzarge aus verzinktem Blech

EI30

Aufpreis Verglasungstyp 3

Aufpreis Verglasungstyp 4

Aufpreis Verglasungstyp 5, 7

Aufpreis Verglasungstyp 6, 8

EI60

Aufpreis Verglasungstyp 4

Aufpreis Verglasungstyp 6, 8

Intarsie LUX; Varianten zur Auswahl S. 100-107 (beidseitig nur beim Vollblattflügel, bei zweiflügeligen Türen nur am aktiven Flügel)

CPL-Laminat 0,2 (für Türen ohne Verkleidung)

CPL-Laminat 0,7 (für Türen ohne Verkleidung)

Winkel mit Clips¹⁾ (Winkel mit Clips ermöglicht eine Vergrößerung des Verstellbereichs um 20 mm)

Aufpreis für Flügel „110“

Seitliche und obere Paneele, die an die Wand geklebt werden (nur bei Einbau mit 8 cm Winkelprofil)

¹⁾ Beim Einbau ist das Winkelprofil mit Klips im Preis enthalten

²⁾ keine Möglichkeit, Abdeckungen bei Türen mit Stahlzarge zu verwenden

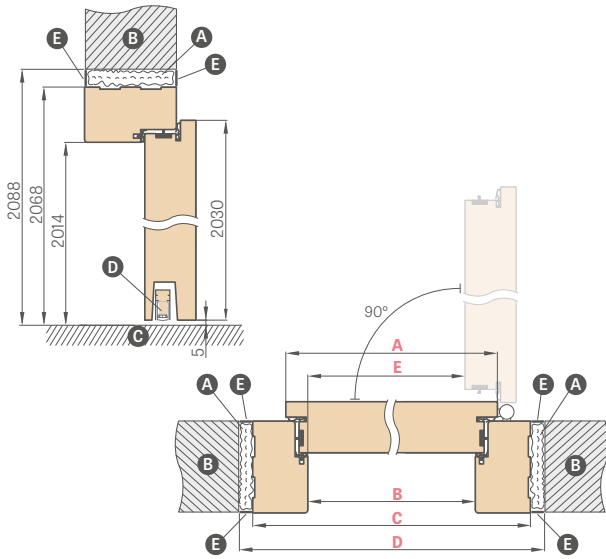
³⁾ keine Möglichkeit, einen Elektro-Türöffner bei zweiflügeligen Türen zu verwenden

⁴⁾ nur für Stahlzarge verfügbar

LEDA EI30, EI60

EINFLÜGELIG

FESTSTEHENDE HOLZZARGE



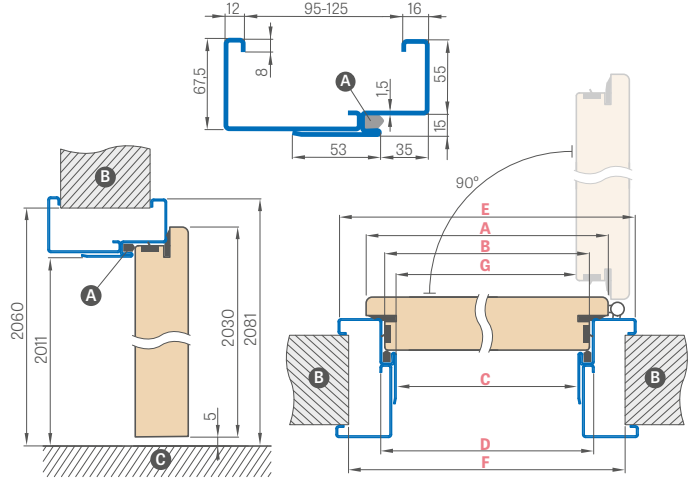
Türbreite	A	B	C	D	E
„80“	860	817	925	955	805
„90E“	960	917	1025	1055	905
„100“	1060	1017	1125	1155	1005
„110“	1160	1117	1225	1255	1105

- A** - Mineralwool
- B** - Mauer
- C** - Boden
- D** - Absenkichtung
- E** - Putzmörtel

„90E“ - Investitionsbreite

VERSTELLBARE STAHLZARGE (UMFASSEND) FEUERSCHUTZ

geschweißt und lackiert in RAL 9003, 9010, 9016, 8003, 8017, 7016, 7022, 9005, 7047, 1001



Türbreite	A	B	C	D	E	F	G
„80“	860	834	813	843	953	910	802
„90ES“	960	934	913	943	1053	1010	902
„100“	1060	1034	1013	1043	1153	1110	1002
„110“	1160	1134	1113	1143	1253	1210	1102

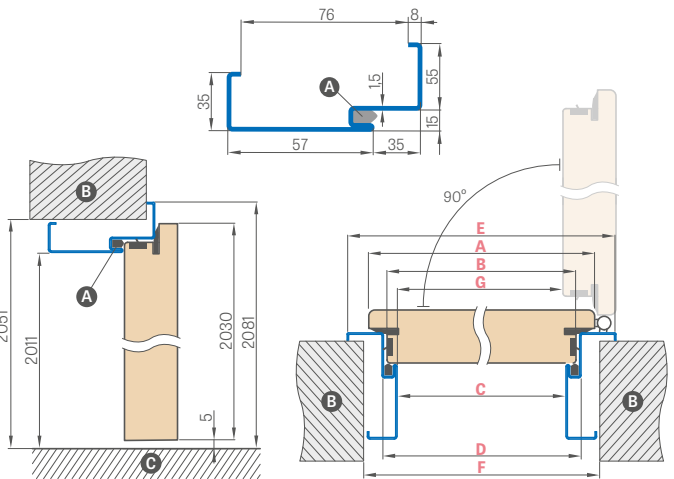
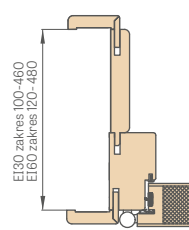
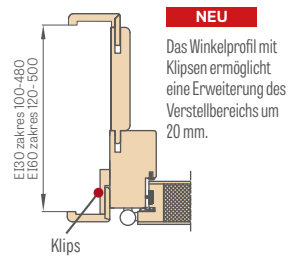
„90ES“ - Investitionsbreite für Stahlzarge

QUERSCHNITT DER FEUERSCHUTZZARGE MIT MAUERVERKLEIDUNG UND WINKELPROFIL MIT KLIPS

QUERSCHNITT DER FEUERSCHUTZZARGE MIT GRUNDMAUERWERKSVERKLEIDUNG

GROSSE STAHL-WINKELZARGE FEUERSCHUTZ

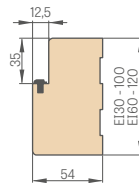
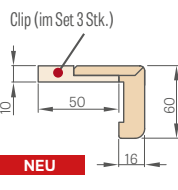
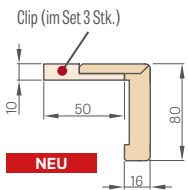
geschweißt und lackiert in RAL 9003, 9010, 9016, 8003, 8017, 7016, 7022, 9005, 7047, 1001



Türbreite	A	B	C	D	E	F	G
„80“	860	834	813	843	953	890	802
„90ES“	960	934	913	943	1053	990	902
„100“	1060	1034	1013	1043	1153	1090	1002
„110“	1160	1134	1113	1143	1253	1190	1102

WINKEL 6 cm und 8 cm mit Clips

QUERSCHNITT DER FESTSTEHENDEN FEUERSCHUTZZARGE



TÜRSCHLISSER SCHIENENMODELL¹⁾

TÜRSCHLISSER MIT ARM



¹⁾ Den Schienen-Türschließer nur für Festzargen oder für Einbauten mit verwendetem Winkelprofil mit Klips verwenden

RAL



RAL 9003²⁾ RAL 9010 RAL 9016 RAL 8003 RAL 8017 RAL 7016 RAL 7022²⁾ RAL 9005²⁾ RAL 7047 RAL 1001

²⁾ gegen Aufpreis +10%

LEDA EI30, EI60

ZWEIFLÜGELIG



LEDA 3 „90E“ + passiver Flügel „60“

LEDA 6 „90E“ + passiver Flügel „80“

LEDA 4 „90E“ + Zusatzflügel „40“

LEDA EI30 und EI60 ZWEIFLÜGELIG

- Zweiflügelige Türen werden auf Basis der Modelle LEDA EI30 und EI60 mit den entsprechenden Eigenschaften gefertigt: Farbe, Ausführung (STANDARD);
- Der passive Flügel ist in folgenden Ausführungen erhältlich:
 - voll in den Breiten „60“, „70“, „80“
 - verglast in Typ 5, 6, 7, 8 für EI30 sowie verglast in Typ 6 und 8 für EI60
- Der Zusatzflügel ist in den Breiten „30“, „40“ und „50“ und in jeder Variante als glatter Vollflügel erhältlich;
- Der passive Flügel und der Zusatzflügel sind mit Türkantriegel und Riegeln ausgestattet, besitzen jedoch keine Anschlagleisten.

VERFÜGBARE BREITEN DER AKTIVEN FLÜGEL JE NACH FEUERSCHUTZTÜR-TYP

LEDA	LEDA Verglasungstyp 3	LEDA Verglasungstyp 4	LEDA Verglasungstyp 5
EI30 EI60 80 90E 100	EI30 90E 100	EI30 EI60 90E 100	EI30 80 90E 100
LEDA Verglasungstyp 6	LEDA Verglasungstyp 7	LEDA Verglasungstyp 8	
EI30 EI60 80 90E 100	EI30 80 90E 100	EI30 EI60 80 90E 100	

VERFÜGBARE BREITEN DER PASSIVEN FLÜGEL JE NACH FEUERSCHUTZTÜR-TYP

LEDA	LEDA Verglasungstyp 5	LEDA Verglasungstyp 6
EI30 EI60 60 70 80	EI30 70 80	EI30 EI60 70 80
LEDA Verglasungstyp 7	LEDA Verglasungstyp 8	
EI30 70 80	EI30 EI60 70 80	

PREIS DER ZWEIFLÜGELIGEN TÜREN

Summe bestehend aus:

- Aktiver Teil = Preis für einflügelige Volltür plus eventuelle Zuschläge wie bei einflügeligen Türen
- Passiver Teil = Preis für die Vollversion (auch Beistück) plus eventuelle Zuschläge wie bei einflügeligen Türen

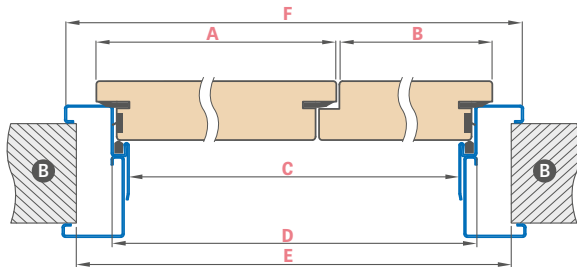
VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN

Aktiver Flügel **80 90E 100** + passiver Flügel **60 70 80**
 Aktiver Flügel **80 90E 100** + glattes Vollbeistück **30 40 50**

	ZWEIFLÜGELIGE BRANDSCHUTZTÜR MIT HOLZZARGE							
	„110“	„120“	„130“	„140“	„150“	„160“	„170“	„180“
A Breite des aktiven Flügels	860	860 960	860 960 1060	860 960 1060	860 960 1060	860 960 1060	960 1060	1060
B Breite des passiven Flügels oder Beistücks	347	447 347	547 447 347	647 547 447	747 647 547	847 747 647	847 747	847
C Breite im lichten Maß der Zarge	1170	1270	1370	1470	1570	1670	1770	1870
F Außenbreite der Zarge	1278	1378	1478	1578	1678	1778	1878	1978
E Breite der Maueröffnung	1310	1410	1510	1610	1710	1810	1910	2010

VERSTELLBARE STAHLZARGE (UMFASSEND) FEUERSCHUTZ

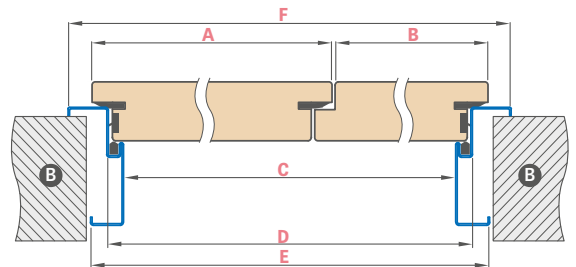
geschweißt und lackiert in RAL 9003, 9010, 9016, 8003, 8017, 7016, 7022, 7047, 1001



Türbreite	A	B	C	D	E	F
„110“	860	347	1166	1196	1270	1306
„120“	860 960	447 347	1266	1296	1370	1406
„130“	860 960 1060	547 447 347	1366	1396	1470	1506
„140“	860 960 1060	647 547 447	1466	1496	1570	1606
„150“	860 960 1060	747 647 547	1566	1596	1670	1706
„160“	860 960 1060	847 747 647	1666	1696	1770	1806
„170“	960 1060	847 747	1766	1796	1870	1906
„180“	1060	847	1866	1896	1970	2006

GROSSE STAHL-WINKELZARGE FEUERSCHUTZ

geschweißt und lackiert in RAL 9003, 9010, 9016, 8003, 8017, 7016, 7022, 7047, 1001



Türbreite	A	B	C	D	E	F
„110“	860	347	1166	1196	1236	1306
„120“	860 960	447 347	1266	1296	1336	1406
„130“	860 960 1060	547 447 347	1366	1396	1436	1506
„140“	860 960 1060	647 547 447	1466	1496	1536	1606
„150“	860 960 1060	747 647 547	1566	1596	1636	1706
„160“	860 960 1060	847 747 647	1666	1696	1736	1806
„170“	960 1060	847 747	1766	1796	1836	1906
„180“	1060	847	1866	1896	1936	2006



BESCHLÄGE

GRIFFE FÜR PLATTEN- UND RAHMENFLÜGEL

NEU Griffe NOVA CLICK, TOPAZ CLICK

Inox, schwarz matt



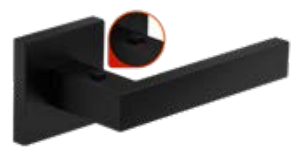
NOVA CLICK
Inox



NOVA CLICK
schwarz matt



TOPAZ CLICK
Inox



TOPAZ CLICK
schwarz matt

Die Griffe NOVA CLICK und TOPAZ CLICK sind in den Ausführungen LINKS und RECHTS erhältlich, Details auf S. 149

NEU Griff CORONA TIME SLIM R

Messing matt, Gunmetal, schwarz matt



CORONA TIME SLIM R
Messing matt



CORONA TIME SLIM R
Gunmetal



CORONA TIME SLIM R
schwarz matt



KLASSENGRIFF
PREMIUM

NEU Griff CORONA IMPERA RT

Chrom glänzend, Chrom gebürstet matt, Kupfer glänzend, Nickel gebürstet matt, schwarz matt, weiß matt



CORONA IMPERA RT
Chrom glänzend



CORONA IMPERA RT
Chrom gebürstet matt



CORONA IMPERA RT
Kupfer glänzend



CORONA IMPERA RT
Nickel gebürstet matt



CORONA IMPERA RT
schwarz matt



CORONA IMPERA RT
weiß matt



KLASSENGRIFF
PREMIUM

GRIFFE FÜR PLATTEN- UND RAHMENFLÜGEL



NEU

Griff CORONA ARROW R

Chrom glänzend, Chrom gebürstet matt, weiß matt, schwarz matt



CORONA ARROW R
Chrom glänzend



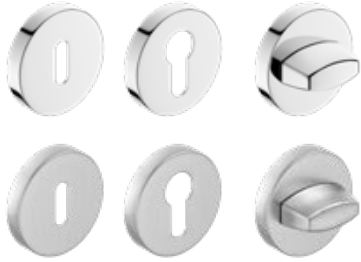
CORONA ARROW R
Chrom gebürstet matt



CORONA ARROW R
schwarz matt



CORONA ARROW R
weiß matt



NEU

Griff CORONA ARROW Q

Chrom glänzend, Chrom gebürstet matt, weiß matt, schwarz matt



CORONA ARROW Q
Chrom glänzend



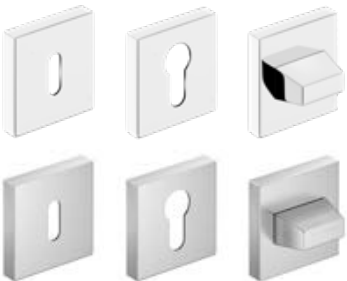
CORONA ARROW Q
Chrom gebürstet matt



CORONA ARROW Q
schwarz matt



CORONA ARROW Q
weiß matt



NEU

Griff CORONA MOON R SLIM

Chrom glänzend, schwarz matt, Messing glänzend, Messing matt



CORONA MOON R SLIM
Chrom glänzend



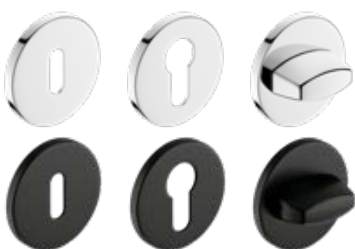
CORONA MOON R SLIM
schwarz matt



CORONA MOON R SLIM
glänzendes Messing



CORONA MOON R SLIM
mattes Messing





GRIFFE FÜR PLATTEN- UND RAHMENFLÜGEL

NEU

Griffe **QUANTA FIT**, **DIVA FIT**, **ZOJA FIT**, **TORA FIT** (prestigeträges Schild mit 6 mm Stärke)

glänzendes Chrom, gebürstetes Nickel, gebürstetes Messing, mattes Schwarz

Metal-Bud

PRODUCENT KLAMEK



TORA FIT
schwarz matt



DIVA FIT
gebürstetes Nickel



DIVA FIT
gebürstetes Messing



DIVA FIT
schwarz matt



ZOJA FIT
gebürstetes Nickel



ZOJA FIT
gebürstetes Messing



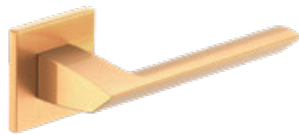
ZOJA FIT
schwarz matt



QUANTA FIT
Chrom glänzend



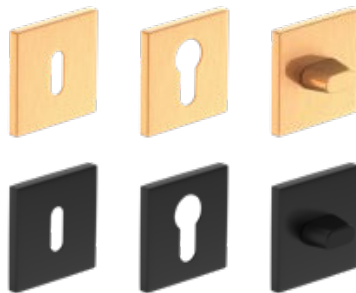
QUANTA FIT
gebürstetes Nickel



QUANTA FIT
gebürstetes Messing



QUANTA FIT
schwarz matt



Griff **BELLA SLIM KWADRAT** (prestigeträges Schild mit 6 mm Stärke)

glänzendes Chrom, matt gebürstetes Chrom, glänzendes Messing, Messing Satin, mattes Schwarz

Metal-Bud

PRODUCENT KLAMEK



BELLA SLIM Quadrat
Chrom glänzend



BELLA SLIM Quadrat
Chrom gebürstet matt



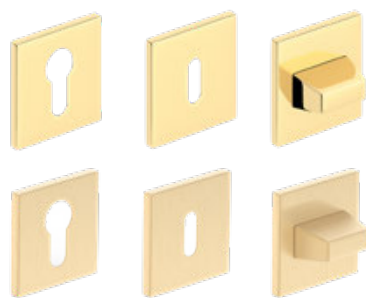
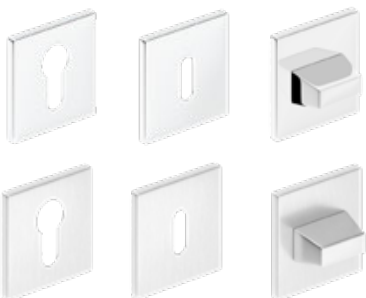
BELLA SLIM Quadrat
glänzendes Messing



BELLA SLIM Quadrat
Messing Satin



BELLA SLIM Quadrat
schwarz matt



KLASSENGRIFF
PREMIUM

GRIFFE FÜR PLATTEN- UND RAHMENFLÜGEL

Griff **CUBE SLIM** (prestigeträges Schild mit 6 mm Stärke)

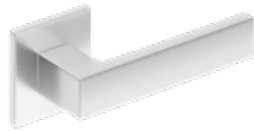
Metal-Bud

PRODUCENT KLAMEK

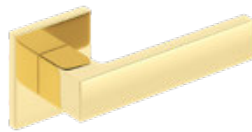
glänzendes Chrom, matt gebürstetes Chrom, glänzendes Messing, Messing Satin, mattes Schwarz



CUBE SLIM
Chrom glänzend



CUBE SLIM
Chrom gebürstet matt



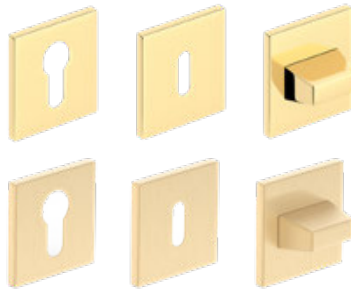
CUBE SLIM
glänzendes Messing



CUBE SLIM
Messing Satin



CUBE SLIM
schwarz matt



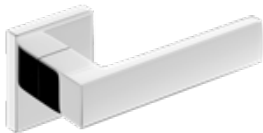
KLASSENGRIFF
PREMIUM

Griff **CUBE**

Metal-Bud

PRODUCENT KLAMEK

glänzendes Chrom, matt gebürstetes Chrom, matt gebürstetes Nickel, mattes Schwarz



CUBE
Chrom glänzend



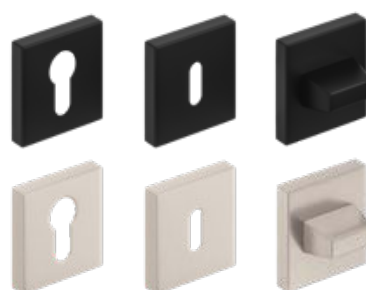
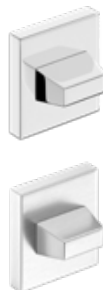
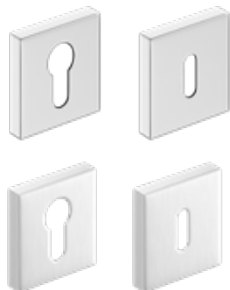
CUBE
Chrom gebürstet matt



CUBE
matt gebürstetes Nickel



CUBE
schwarz matt



KLASSENGRIFF
PREMIUM

Griff **CUBE PREMIUM**

Metal-Bud

PRODUCENT KLAMEK

glänzendes Chrom, matt gebürstetes Chrom, matt gebürstetes Nickel, mattes Schwarz



CUBE PREMIUM
Chrom glänzend



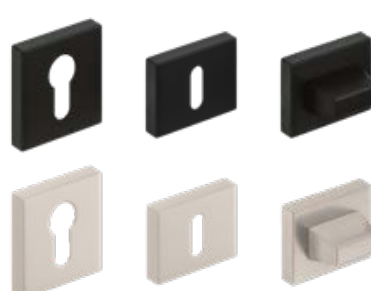
CUBE PREMIUM
Chrom gebürstet matt



CUBE PREMIUM
matt gebürstetes Nickel



CUBE PREMIUM
schwarz matt



KLASSENGRIFF
PREMIUM



GRIFFE FÜR PLATTEN- UND RAHMENFLÜGEL

NEU

Griffe **OLIWIA R, LAURA R** Klassik-Schild

glänzendes Chrom, mattes Schwarz, glänzendes Messing

Metal-Bud

PRODUCENT KLAMEK



OLIWIA R
Chrom glänzend



OLIWIA R
schwarz matt



OLIWIA R
glänzendes Messing



LAURA R
Chrom glänzend



LAURA R
schwarz matt



LAURA R
glänzendes Messing



NEU

Griff **JULIA R**

glänzendes Chrom, mattes Schwarz, glänzendes Messing

Metal-Bud

PRODUCENT KLAMEK



JULIA R
Chrom glänzend



JULIA R
schwarz matt



JULIA R
glänzendes Messing



NEU

Griffe **NOVA** und **JOWISZ**

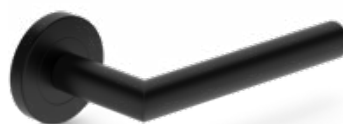
mattes Messing PVD, mattes Schwarz

Metal-Bud

PRODUCENT KLAMEK



NOVA
mattes Messing PVD



NOVA
schwarz matt



JOWISZ
schwarz matt

NEU



GRIFFE FÜR PLATTEN- UND RAHMENFLÜGEL

NEU

Griff RUMBA K FIT

mattes Messing

Metal-Bud

PRODUCENT KLAMEK



RUMBA K FIT
mattes Messing

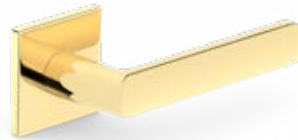
NEU

Griff LUNA SLIM PREMIUM QUADRAT

glänzendes Chrom, matt gebürstetes Chrom, glänzendes Messing, mattes Schwarz

Metal-Bud

PRODUCENT KLAMEK

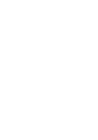


LUNA SLIM Quadrat
Chrom glänzend

LUNA SLIM Quadrat
Chrom gebürstet matt

LUNA SLIM Quadrat
glänzendes Messing

LUNA SLIM Quadrat
schwarz matt



KLASSENGRIFF
PREMIUM

NEU

Griffe BELLA SLIM OKRĄGŁA, LUNA SLIM PREMIUM OKRĄGŁA (prestigetragendes Schild mit 6 mm Stärke)

glänzendes Chrom, matt gebürstetes Chrom, glänzendes Messing, Messing Satin, mattes Schwarz

Metal-Bud

PRODUCENT KLAMEK



BELLA SLIM rund
Chrom glänzend

BELLA SLIM rund
Chrom gebürstet matt

BELLA SLIM rund
glänzendes Messing

BELLA SLIM rund
Messing Satin

BELLA SLIM rund
schwarz matt



LUNA SLIM rund
Chrom glänzend

LUNA SLIM rund
Chrom gebürstet matt

LUNA SLIM rund
glänzendes Messing

LUNA SLIM rund
schwarz matt



KLASSENGRIFF
PREMIUM



GRIFFE FÜR PLATTEN- UND RAHMENFLÜGEL

Griffe **DECO** strukturiert, **IBIZA**, **LINEA**, **TREND**

glänzendes Chrom, Nickel Satin, Graphit/Chrom, mattes Weiß, mattes Schwarz

Metal-Bud

PRODUCENT KLAMEK



DECO
Dekor EICHE MITTEL GREKO



DECO
Dekor SCHWARZ



DECO
Dekor WEISS GREKO



DECO
Dekor SONOMA GREKO



DECO
Dekor NUSSBAUM GREKO



DECO
Dekor EICHE GREKO



IBIZA
Chrom glänzend



IBIZA
Graphit / Chrom



IBIZA
Nickel satiniert



IBIZA
weiß matt



IBIZA
schwarz matt



LINEA
Chrom glänzend



LINEA
Graphit / Chrom



LINEA
Nickel satiniert



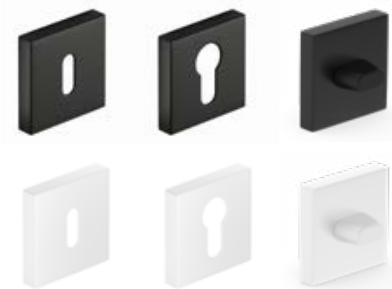
TREND
Nickel satiniert



TREND
Graphit / Chrom



TREND
Chrom glänzend



GRIFFE FÜR PLATTEN- UND RAHMENFLÜGEL

NEU

Griffe **QUBIK**, **BARCELONA**, **RUMBA K**

Metal-Bud

PRODUCENT KLAMEK

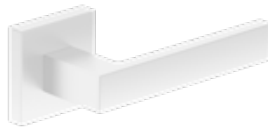
Nickel Velvet, Chrom glänzend, Weiß matt, Schwarz matt, Messing glänzend, Nickel gebürstet



QUBIK
Nickel Velvet



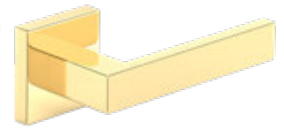
QUBIK
Chrom glänzend



QUBIK
weiß matt



QUBIK
schwarz matt



QUBIK
glänzendes Messing



BARCELONA
Nickel Velvet



BARCELONA
Chrom glänzend



BARCELONA
schwarz matt

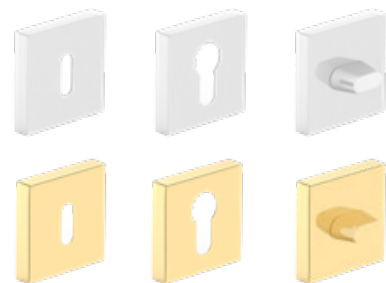
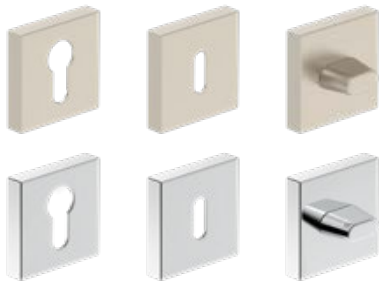


BARCELONA
gebürstetes Nickel



RUMBA K
schwarz matt

NEU



NEU

Griff **SCALA RT SLIM**

Metal-Bud

PRODUCENT KLAMEK

Nickel satiniert, Messing satiniert, Schwarz matt



SCALA RT SLIM
Nickel satiniert



SCALA RT SLIM
Messing Satin



SCALA RT SLIM
schwarz matt



NEU

Griff **ELEGANZA K FIT**

Metal-Bud

PRODUCENT KLAMEK

schwarz matt



ELEGANZA K FIT
Schwarz matt, goldene Einlage



ELEGANZA K FIT
Schwarz matt, kupferfarbene Einlage





GRIFFE FÜR PLATTEN- UND RAHMENFLÜGEL

NEU

Griff MONDO

Nickel satiniert

Metal-Bud

PRODUCENT KLAMEK



MONDO
Nickel satiniert



Griff ERKADO

schwarz matt

Metal-Bud

PRODUCENT KLAMEK



TOPAZ
Schwarz matt



Griffe ERKADO

Inox

Metal-Bud

PRODUCENT KLAMEK



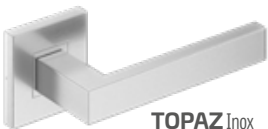
SAPPHIRE Inox



SUPRA rund Inox



PROXIMA rund Inox



TOPAZ Inox



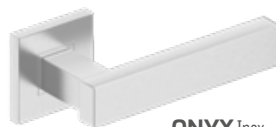
METRO Inox



PROXIMA Quadrat Inox



NOVA rund Inox



ONYX Inox



NOVA Quadrat Inox



JOWISZ Inox



ROMA Inox



Schild für Zylinder Inox



Schild für Schlüssel Inox



Schild für WC Inox



Schild für Zylinder Inox



Schild für Schlüssel Inox



Schild für WC Inox

GRIFFE FÜR PLATTEN- UND RAHMENFLÜGEL

NEU

Griffe **CAMILA**

Metal-Bud

Chrom satiniert, Schwarz matt

PRODUCENT KLAMEK



NEU



NEU



CAMILA
Chrom satiniert

CAMILA
schwarz matt

GRIFFE FÜR PLATTEN- UND RAHMENFLÜGEL AUF LANGSCHILD

Langschildgriffe werden nicht für stumpfe Türen verwendet (Abstand S. 153)

NEU

Griffe **BLANKA, CAMILA, JULIA, LUNA** Langschild

Metal-Bud

Chrom satiniert, glänzendes Messing

PRODUCENT KLAMEK



BLANKA Chrom satiniert



NEU

CAMILA Chrom satiniert



JULIA glänzendes Messing



LUNA glänzendes Messing

Griffe **JOWISZ INOX** langer Schild (Schildstärke 10 mm), Abstand 72 mm

DER GRIFF IST FÜR DEN EINSATZ IN BRANDSCHUTZTÜREN LEDA E130 UND E160 SOWIE EINGANGSTÜREN ZUGELASSEN

Metal-Bud

PRODUCENT KLAMEK

Investitions-Edelstahl oder schwarz



JOWISZ INOX
Schild für Schlüssel
Edelstahl
schwarz



JOWISZ INOX
Schild für WC
Edelstahl
schwarz



JOWISZ INOX
Schild für Zylinder
Edelstahl
schwarz



JOWISZ INOX
Schild, Sparschloss
Edelstahl
schwarz

Griffe **TOPAZ INOX** langer Schild (Schildstärke 10 mm), Abstand 72 mm

Metal-Bud

PRODUCENT KLAMEK

Edelstahl



TOPAZ INOX
Schild für Schlüssel



TOPAZ INOX
Schild für WC



TOPAZ INOX
Schild für Zylinder



TOPAZ INOX
Schild, Sparschloss



GRIFFE FÜR PLATTEN- UND RAHMENFLÜGEL AUF LANGSCHILD

Langschildgriffe werden nicht für stumpfe Türen verwendet (Abstand S. 153)

Griffe **ASTRA**, **SYDNEY** und **QUBIK** langer Schild, Abstand 72 mm

Metal-Bud

PRODUCENT KLAMEK

Nickel, Patina, Schwarz matt



ASTRA
Nickel, Patina
Schild für Schlüssel



SYDNEY
Nickel, Patina
Schild für Schlüssel



ASTRA
Nickel, Patina
Schild, Sparschloss



QUBIK langer Schild
schwarz matt
Schild für Schlüssel



ASTRA und SYDNEY
Nickel, Patina
Schild für WC



ASTRA
Nickel, Patina
Schild für Zylinder



QUBIK
schwarz matt
Schild für Zylinder, Schlüssel



QUBIK
schwarz matt
Schild für WC

GRIFFE FÜR FLÜGEL HERSE SET, HERSE LUX SET, HERSE MAX SET

Griffe **ERKADO BONN** und **ESSEN¹⁾** (Schildstärke ESSEN – 10 mm, BONN – 8 mm), Abstand 72 mm
Griff **ERKADO SMART** Abstand 72 mm und 92 mm

Metal-Bud

PRODUCENT KLAMEK



Inox Plus



Patina



schwarz matt



BONN
Rosette, Griffmuschel (fest)



Nickel satiniert



Patina



schwarz matt

ESSEN¹⁾



Griff **ERKADO SMART**

NEU

Griffe **CERTUS**, **CERTUS RC2** und **RC3**

Abstand 72 mm für HERSE-Türen oder 92 mm für FORTECA-Türen
Schildstärke: CERTUS – 9 mm/9 mm, RC2 – 12 mm/9 mm, RC3 – 15 mm/9 mm

Metal-Bud

PRODUCENT KLAMEK



Obere Schild **CERTUS**
Inox, SCHWARZ STR



Obere Schild **CERTUS RC2**
Inox, SCHWARZ STR



Obere Schild **CERTUS RC3**
Inox, SCHWARZ STR



CERTUS
Inox, SCHWARZ STR



CERTUS RC2
Inox, SCHWARZ STR



CERTUS RC3
Inox, SCHWARZ STR

¹⁾ Griffe und Rosetten ESSEN dürfen nicht für Stangenverschlüsse verwendet werden

TECHNISCHE INFORMATIONEN

ÖFFNUNGRICHTUNGEN DER TÜREN



Weißt du, wie man rechte von linken Türen unterscheidet? Das ist eine entscheidende Wahl für den Komfort und die Funktionalität deines Hauses. Hier sind einige Tipps:

- Wenn du vor der Tür stehst: Stelle dich so, dass sich die Tür zu dir öffnet. Sind die Scharniere links – ist es eine linke Tür; sind sie rechts – ist es eine rechte Tür.
- Raumplanung: Vermeide Kollisionen mit Möbeln und anderen Türen.
- Funktionalität: Badezimmertüren öffnen sich immer nach außen.

PRÜGELTÜR, FLÄCHENBÜNDIGE TÜR, REVERSIBLE TÜR

ÖFFNUNGRICHTUNG



FLÄCHENBÜNDIG



MIT ANSCHLAG



REVERSIBEL

ZYLINDER



Zylinder Farbe Nickel Satin



Zylinder mit Knauf Farbe Nickel Satin

Zylinder im Gleichschließsystem 30/45 + 30G/45
Türen, die nach außen öffnen – silber, schwarz

Zylinder im Gleichschließsystem 30/45 + 30/45G
Türen, die nach innen öffnen – silber, schwarz

ZYLINDER	ZYLINDER MIT KNAUF
Größe	Größe
26/36	G30/40
30/30	G40/30
30/40	G30/50
30/45	G50/30
30/50	30/45G
20/40	30G/45

GRIFF NOVA CLICK und TOPAZ CLICK

VERSION LINKS
L



VERSION RECHTS
P

Den Griff NOVA CLICK und TOPAZ CLICK in der Ausführung LINKS verwenden wir für:

- rechte Türen, die nach außen öffnen
- linke Türen, die nach innen öffnen

Den Griff NOVA CLICK und TOPAZ CLICK in der Ausführung RECHTS verwenden wir für:

- rechte Türen, die nach innen öffnen
- linke Türen, die nach außen öffnen

ZARGENVERBINDUNG

45°



90°



WIE BERECHNET MAN DEN PREIS DER TÜR



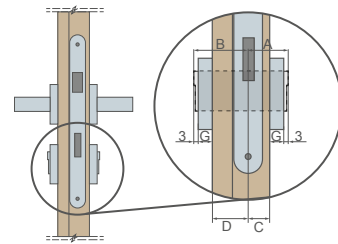
DOPPELTÜR

PASSIVES FLÜGEL



AKTIVES FLÜGEL

WIE WÄHLT MAN DEN ZYLINDER AUS



Beispielhafte Berechnung der Zylindergröße für Platten- und Rahmen-Türen (40 mm bei einer Schildstärke G = 7 mm

$$A/B = (C + G + 3) / (D + G + 3)$$

$$A/B = (15 + 7 + 3) / (25 + 7 + 3)$$

$$A/B = 25/35$$

Türtyp	Flügelstärke	Schlossposition-Verhältnis in der Tür (C/D)	Empfohlene Zylindergröße (A/B) ¹⁾
Platten-, Rahmenbauweise (mit Falz)	40 mm	15/25	26/36
Platten-, Rahmenbauweise (ohne Falz)	40 mm	20/20	30/30
reversibel	40 mm	15/25	26/36
HERSE	46 mm	15/31	30/45
LEDA EI 30	50 mm	19/31	30/40
LEDA EI 60	60 mm	19/41	30/50
FORTECA RC2 und RC3	46 mm	20/26	30/40, 35/40 ²⁾
LOFT	39 mm (Kassette)	9/30	20/40

¹⁾ empfohlene Zylindergröße für ein Schild mit 7 mm Dicke und einem Spiel von 2 mm bis 4 mm

²⁾ bei nach innen öffnenden Türen



ARTEN DER TÜROBERFLÄCHENVEREDLUNG

GREKO

GREKO-Furnier ist auch eine vorimprägnierte Folie, also bedruckt und anschließend mit einem Lack mit gewünschten Eigenschaften geschützt. Der Einsatz von veredelnden Deckschichten beeinflusst die Oberflächenbeständigkeit und die Flexibilität des Produkts. Der Silikongehalt im Lack sorgt dafür, dass die Folie eine erhöhte Widerstandsfähigkeit aufweist.

GREKO-Furnier wird auf Basis eines japanischen, hochdichten, nicht harzgebundenen Trägermaterials hergestellt. Dadurch ist die Folie umweltfreundlich, gesundheitlich unbedenklich für Menschen und Umwelt – sowohl im Produktions- und Nutzungsprozess als auch bei der Entsorgung. Sie enthält weder Formaldehyd noch andere schädliche Substanzen.

Was die GREKO-Folie von anderen unterscheidet, ist das einzigartige Design. Hier gibt es eine hochwertige Oberfläche mit natürlichem Holz-Effekt (3D-Effekt). Die Dekore ähneln täuschend echt Holz.

ST CPL, CPL 0,2 und CPL 0,7

CPL-Furnier besteht aus einer dekorativen, in Harzen imprägnierten Schicht und einer Unterschicht, die Flexibilität verleiht. Nach dem Laminierungsprozess wird die obere (Harz-) Schicht gehärtet und erhält dadurch eine hohe Kratz- und Abriebfestigkeit. Sie zeichnet sich durch hohe Widerstandsfähigkeit gegen Stöße, Abrieb, Kratzer sowie hohe Temperaturen und UV-Strahlung aus.

Der Einsatz dieses Materials ermöglicht die Nutzung der Türen in sogenannten „schwierigen“ Räumen [ausgesetzt höheren Temperaturen, Feuchtigkeit oder überdurchschnittlicher Beanspruchung]. Laminatdicke ca.: ST CPL – 0,15 mm, CPL 0,2 – 0,2 mm und CPL 0,7 – 0,7 mm. Das CPL 0,7-Laminat wird aufgrund seiner außergewöhnlichen Härte nur auf der Flügelfläche verwendet. Flügel, die mit Laminaten CPL 0,2 und CPL 0,7 beschichtet sind, haben eine sogenannte ABS-Kante aus sehr starkem PVC-Material.

ST CPL-Furnier in den Dekoren weiß, hellgrau, cappuccino, schwarz wurde mit einer AntiFinger-Beschichtung veredelt, die Verschmutzungen und Fingerabdrücke reduziert. **NEU**

PREMIUM

Premium-Furnier ist ein Produkt auf Basis von Polypropylen (PP), also ein Material mit sehr hoher Abrieb- und Kratzfestigkeit und gleichzeitig hoher optischer Qualität. Es verleiht Türflügeln ein edles Aussehen und ein individuelles Profil und bildet natürliches Holz originalgetreu nach.

Premium-Furnier überzeugt nicht nur durch sein Aussehen, sondern auch durch seine Funktionalität, denn es ist besonders kratzfest, schwer entflammbar und abriebgeschützt. Die oben genannten Eigenschaften sorgen dafür, dass Produkte der PREMIUM-Linie dank ihrer Eigenschaften eine jahrelange, problemlose Nutzung auch unter schwierigen Einsatzbedingungen garantieren.

UV-LACK

Die Türfläche in der Farbe TITANIUM UV wird mehrfach mit modernem Lack in UV-Härtungstechnologie lackiert.

Flache Oberflächen werden zunächst mit einer speziellen Grundmembran geschützt, dann zweimal mit hochwertiger Farbe gestrichen und mit UV-Strahlen gehärtet.

Gefräste Oberflächen können aus technologischen Gründen nicht mit einer Membran geschützt werden, daher werden sie dreimal gestrichen und mit UV-Strahlen gehärtet.

Automatisches Lackieren (ohne menschliches Zutun) nach vorherigem Scannen sorgt für eine perfekte Oberflächenqualität, während das Aushärten des Lacks mit modernster UV-Härtungstechnologie eine sehr hohe mechanische Beständigkeit gewährleistet.

SET ZUR REINIGUNG, AUFRISCHUNG UND REGENERATION DER TÜROBERFLÄCHEN OTTIMO



ARTEN DER KANTENAUSFÜHRUNG

KANTE SOFT



Das SOFT-Flügel besitzt keine scharfen Kanten, was ihm ein ästhetisches und modernes Aussehen verleiht. Der Flügel ist mit einer Furnier mit erhöhter Kratzfestigkeit versehen, was die Widerstandsfähigkeit im Gebrauch deutlich verbessert.



KANTE STANDARD



Es besteht darin, die flache Oberfläche mit ST CPL-Furnier mit einer Dicke von 0,15 mm, CPL 0,2, CPL 0,7, Polypropylen-Furnier PREMIUM oder GREKO-Furnier zu beschichten.

Das Flügel in STANDARD-Technologie hat scharfe Kanten, an denen die Deckplatte mit der Kantenfurnier verbunden ist, wie die Skizze zeigt. Bei Laminaten CPL 0,2 und CPL 0,7 handelt es sich um ein sehr starkes PVC-Furnier, sogenanntes ABS. Gleichzeitig ist die Art der Furnierverbindung bei stumpfen Flügeln für Schiebetürsysteme und bei falzlosen Flügeln identisch.



VERFÜGBARE LÖSUNGEN (S. 158-169)

- Wand-Schiebetürsysteme einflügelig



- Wand-Schiebetürsysteme zweiflügelig



- In-die-Wand-Schiebetürsysteme einflügelig



- In-die-Wand-Schiebetürsysteme zweiflügelig



- Ergänzungssystem ZN1



- Ergänzungssystem ZN2

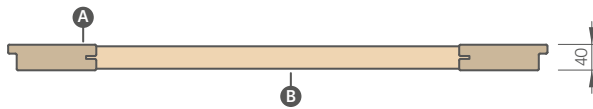
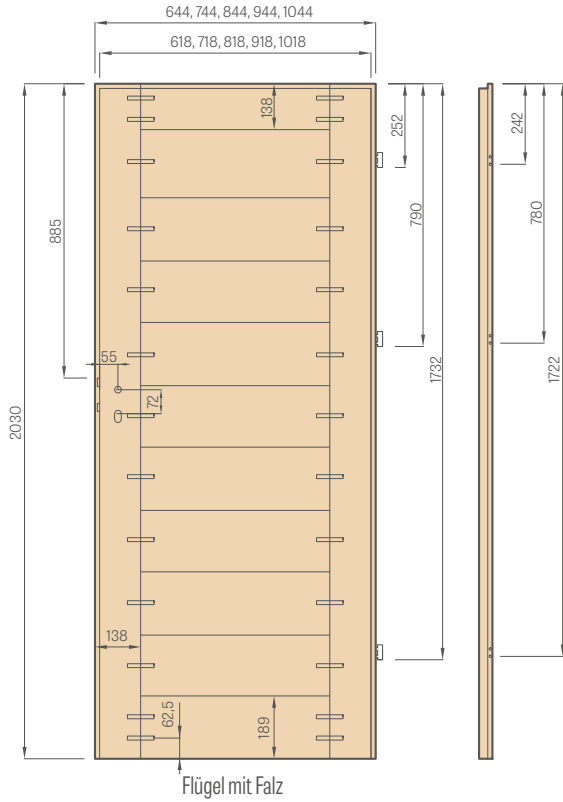


- zweiflügelige Türen



¹⁾ gilt nur für BALDUR 1 im Dekor WEISS ST CPL mit Vollplattenfüllung

RAHMENFLÜGEL STILE



- A** - MDF-Rahmen
- B** - MDF-Querstücke



Stabile Querverbindung mit einer Stärke von 35 mm oder 22 mm



Ästhetische rahmenlose Verglasung auf Einlass



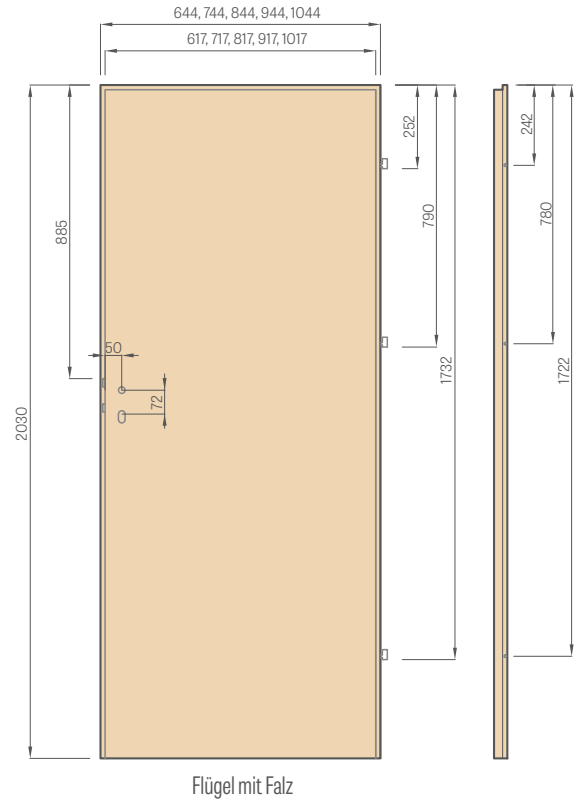
MDF-Rahmen für GREKO-, PREMIUM- und CPL-Furniere auch mit AntiFinger-Beschichtung

NEU



Vertikaler Rahmen aus schichtverleimtem Holz, belegt mit HDF- und MDF-Platten, gegen Aufpreis erhältlich für Dekore: WEISS PREMIUM, EICHE NATUR PREMIUM, ESCHER GRAPHIT PREMIUM, GRAUER AHORN PREMIUM, EICHE ST CPL

PLATTENFLÜGEL



- A** - MDF-Platte
- B** - Dichtung
- C** - HDF-Platte
- D** - Füllung;
- E** - MDF- oder Holzrahmen in HERSE SET und UNO PREMIUM

FÜLLUNGSARTEN

Wabeneinlage



Vollplattenfüllung



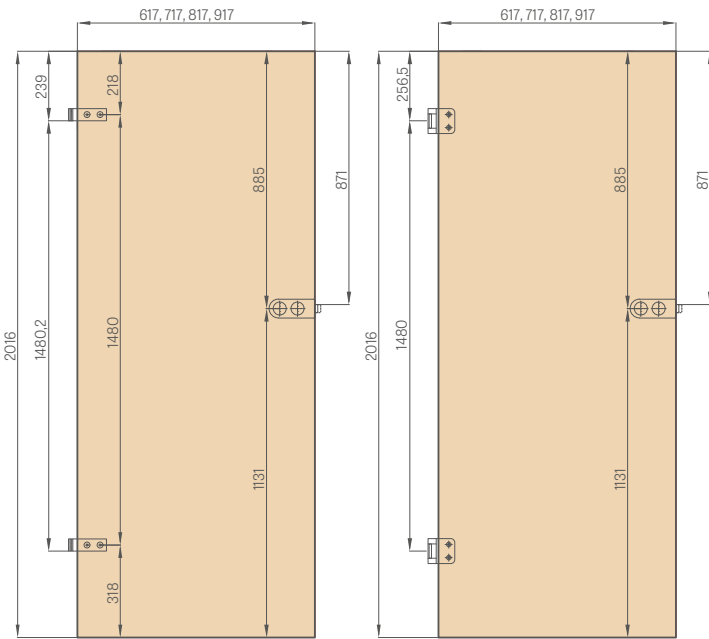
Wabeneinlage und Vollplattenfüllung gelten NUR für Platten Türen. Für das falzlose und reversierbare Plattenflügel mit Vollplattenfüllung sowie Flügel in der Größe „100“ und „110“ empfehlen wir (gegen Aufpreis) ein zusätzliches drittes Scharnier.



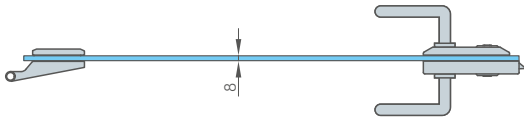
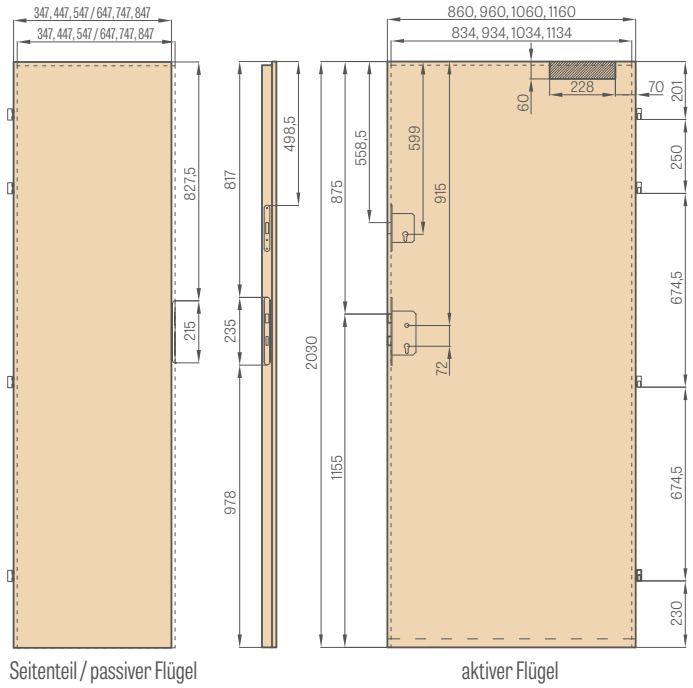
GLASSCHEIBE GRAF

Standardscharnier

vertikales Scharnier



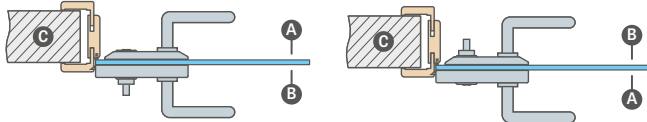
BRANDSCHUTZFLÜGEL



BADBLOCKIERUNG AUF DER SEITE

außenseitig (Z)

innenseitig (W)



A - Flur **B** - Bad **C** - Wand

WC-Schloss – bei Bestellung eines Schlosses mit Blockierung bitte auswählen:
 außenseitiges Schloss – wenn die Badblockierung auf der Außenseite der Tür montiert werden soll (Z)
 oder
 innenseitiges Schloss – wenn die Badblockierung auf der Innenseite der Tür montiert werden soll (W).

ACHTUNG: Schlösser mit Blockierung haben eine Richtung (rechts/links)



Füllung mit spezieller HALSPAN-Platte: 44 mm [EI30] / 54 mm [EI60]



Feuerdichtung und aufquellende Rauchdichtung, in Rot oder Schwarz



Absenktdichtung mit Anpressdruckverstellung mittels Inbusschlüssel



Praktische vier Scharniere $\varnothing 16$ mit 3D-Verstellung

STANDARDVERGLASUNG „AWERS“



VERGLASUNG AUF BESTELLUNG „REWERS“



G - glatte Seite **M** - matte Seite mit Dekor



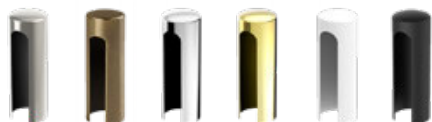
Feste Zarge

WERKSEITIGE BOHRUNG FÜR DEN GRIFF



Werkseitige Bohrung für den Griff in Rahmentüren für Griffe mit geteiltem Schild, die im Erkado-Angebot erhältlich sind.

METALLABDECKUNGEN FÜR SCHARNIERE



gebürstetes Nickel, Patina, glänzendes Chrom, glänzendes Messing, mattweiß und mattschwarz

Verfügbare Abdeckungen:

- für HERSE/FORTECA Ø16, Länge 47 mm in den Farben: gebürstetes Nickel, Patina, glänzendes Chrom, glänzendes Messing, weiß und schwarz
- für LEDA EI30 Ø16 oder LEDA EI60 Ø20, Länge 64 mm in den Farben: mattchrom, schwarz (keine Möglichkeit zur Verwendung von Abdeckungen bei Türen mit Stahlzarge)
- für Innenflügel Ø15, Länge 47 mm in den Farben: gebürstetes Nickel, Patina, glänzendes Chrom, glänzendes Messing, weiß und schwarz

LÜFTUNG



Metallhülsen, quadratisch und rund



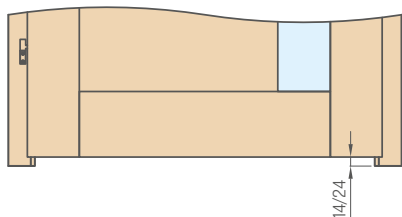
Holzähnliche Kunststoffhülsen für Rahmenflügeltüren STILE für die Dekorgruppe GREKO, PREMIUM und CPL

Gitter



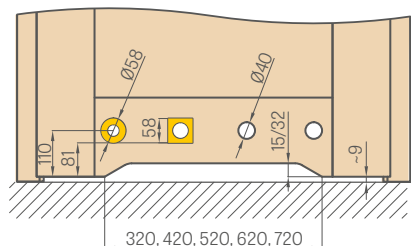
REKUPERATION STANDARD (Höhe 24 mm) oder MINI (Höhe 14 mm)

Rekuperationskürzung – die Flügel werden über die gesamte Breite unten um 15 mm oder 5 mm (Mini-Version) gekürzt. Die Türen haben einen Standardspalt zwischen Flügel und Boden von ca. 9 mm, was zusammen mit der Rekuperationskürzung einen Spalt von ca. 24 mm oder 14 mm (Mini-Version) ergibt. Die Rekuperationskürzung ist bei Doppelflügeltüren, ungefälzten Flügeln für Schiebetürsysteme sowie bei den Modellen FRAGI und GRAF nicht verfügbar.



STANDARD-LÜFTUNG (Höhe 32 mm) oder MINI (Höhe 15 mm)

Die Lüftungsfräsung ist bei stumpfen Türblättern für Schiebetürsysteme nicht verfügbar.



DURCHLASS UNTER DEM MONTIERTEN TÜRLBLATT

Bitte prüfen Sie die angegebenen Maße des unteren Durchlasses bei allen Produkten vor der Montage, da die zulässige Abweichung aufgrund der Maßtoleranz des Türrahmens ± 3 mm beträgt.

ELEKTROSCHNAPPER

(verfügbar in fester und verstellbarer Zarge für gefälzte und ungefälzte Flügel, siehe S. 184-187, aber nicht verfügbar für Zargen für Glastafeln GRAF und Doppelflügeltüren)



Verfügbare Arten von Elektroschlössern:

- Standard 12 V
- Standard 24 V
- mit Schalter 12 V
- mit Schalter 24 V
- reversibel 12 V
- reversibel 24 V

STANDARD

- immer geschlossen, und beim Anlegen von Spannung wird er geöffnet

MIT SCHALTER

- funktioniert wie der Standard, hat aber die Möglichkeit, durch Verschieben des Riegels ausgeschaltet zu werden

REVERSIBEL

- das Anlegen von Spannung bewirkt das Schließen, das Fehlen von Spannung das Öffnen

Für Brandschutztüren sind reversible Elektroschlösser sowie solche mit Schalter nicht verfügbar

KÜRZEN DER FLÜGEL

Es besteht die Möglichkeit, Flügel nach Norm PL eigenständig um maximal 50 mm oder bis zu 80 mm bei Flügeln der Serie HERSE SET (sofern sie nicht werkseitig gekürzt wurden) sowie bei Plattenflügeln nur bei werkseitig montierter zusätzlicher unterer Leiste zu kürzen.

(ACHTUNG: Flügel FRAGI, Doppelflügeltüren und Brandschutztüren, ungefälzte Flügel für Schiebetürsysteme, Glastüren GRAF, einbruchhemmende Türen FORTECA RC2 und FORT-ECA RC3 sowie Rahmenflügel nach Norm CZ dürfen nicht eigenständig gekürzt werden).

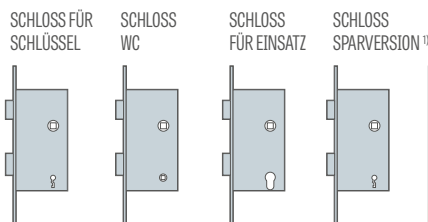
Die Höhe eines Flügels, der nach der sogenannten Norm CZ gefertigt wurde, ist um 47 mm niedriger als nach der Norm PL.

Das werkseitige Kürzen der Tür führt zu einer Absenkung des Türgriffs um denselben Wert.

Flügeltyp	Griffhöhe für Norm PL (gemessen von der Unterkante des Flügels) [mm]
Rahmenflügel STILE gefälzt	1107
Rahmenflügel STILE ungefälzt	1110
Plattenflügel gefälzt	1110
Plattenflügel ungefälzt	1110
reversibler Plattenflügel	1110
Glasflügel GRAF	1131
Flügel FORTECA RC2 und RC3	1038
Flügel HERSE, HERSE AKUSTIC	1107
Flügel HERSE mit Stangenverriegelung	1033
Flügel HERSE United	1117
Flügel LEDA EI30, EI60	1115

BESCHLÄGE – FALLEN- UND RIEGELSCHLÖSSER

(erhältlich in Silber oder gegen Aufpreis in Schwarz)



SCHLOSSABSTÄNDE:

- Der Abstand der Magnetschlösser beträgt jeweils:
 - Schlüssel, WC: 90 mm
 - Einsatz: 85 mm (gilt für stumpfe Türblätter mit Magnetschloss sowie für reversible Türblätter)
- Der Abstand der Falle-Riegel-Schlösser beträgt:
 - Schlüssel, WC, Einsatz: 72 mm (gilt für gefälzte Türblätter sowie stumpfe Türblätter mit Falle-Riegel-Schloss (optionales Schloss))

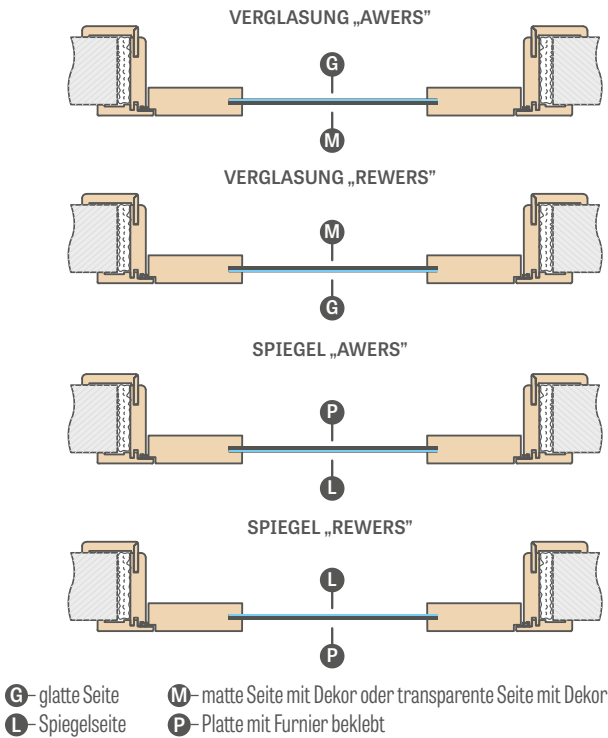
Bei WC-Schlössern ist die Öffnung für die Verriegelung ein Quadrat mit einer Seitenlänge von:

- Norm PL: 4 mm
- Norm CZ: 6 mm

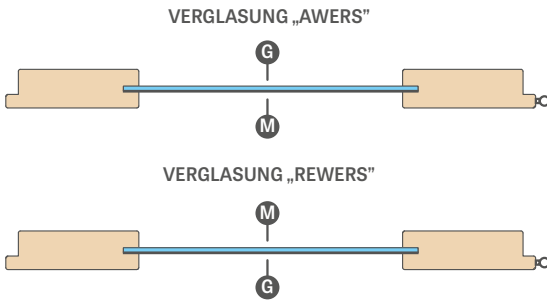
¹⁾ verwendetes Schloss für Schlüssel ohne Bohrung im Türblatt für Schlüssel



VERGLASUNG IN REVERSIBLEN UND STUMPFEN TÜREN

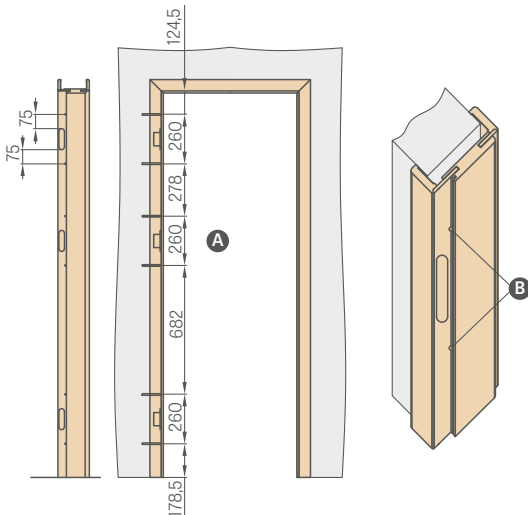


STANDARDVERGLASUNG BEI SICHTBAREM SCHARNIER



G – glatte Seite **M** – matte Seite mit Dekor oder transparente Seite mit Dekor

DÜBELN DES TÜRRAHMENS FÜR STUMPF-TÜRBLÄTTER



- A** Bohrungen für Metallschrauben mit einer Mindestlänge von 80 mm x \varnothing 6 mm ausführen
B Beim Einbau der Zarge ist neben Montageschaum auf der Scharnierseite die Verwendung von Montageankern erforderlich. Die Bohrungen für die Schrauben unter der Dichtung ausführen, sodass das Anbringen der Dichtung sie abdeckt.

ILLUSTRATION DER DURCHSICHTIGKEIT DER VERGLASUNG



GRAF 1 gehärtetes Glas, lackiert



GRAF 8 Decormat



GRAF 9 transparent



GRAF 11 Decormat Graphit



Gehärtetes Glas Decormat Milchglas



VSG schwarz oder VSG/ESG



VSG Milchglas oder VSG/ESG



GRAF 67 Rauchgraphit



GRAF 64 weiße Lackierung



GRAF 26 dunkelgrau



RELIEFGLAS

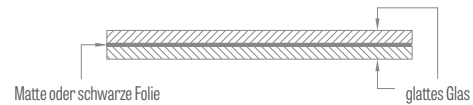


POINTGLAS

NEU

VERKLEBTES GLAS VSG 221, 331, 441 MILCHGLAS UND SCHWARZ

für Rahmen- und Plattentüren STILE



BESCHLÄGE FÜR STUMPF- UND REVERS-TÜREN



verdecktes Scharnier silber



magnetisches Schloss silber



Falle für magnetisches Schloss mit Einstellung, silber



verdecktes Scharnier schwarz



magnetisches Schloss schwarz



Falle für magnetisches Schloss mit Einstellung, schwarz



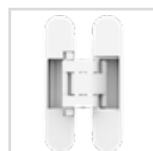
verdecktes Scharnier gold



magnetisches Schloss gold



Falle für magnetisches Schloss mit Einstellung, gold



verdecktes Scharnier weiß



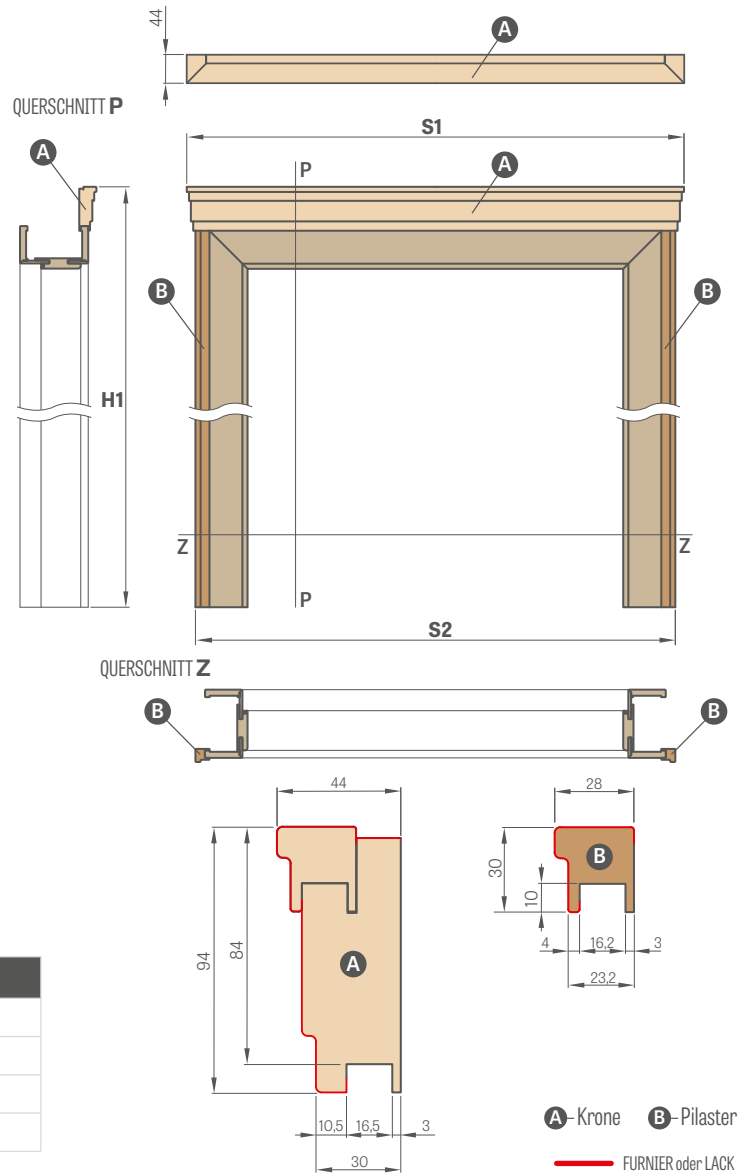
magnetisches Schloss weiß



Falle für magnetisches Schloss mit Einstellung, weiß

KRONEN und PILASTER

PEONIA 1 im Dekor ASCHGRAU ST CPL, mit Griff CUBE PREMIUM, mit dekorativer Krone und Pilaster



PREIS DES SETS ¹⁾ (KRONE + PILASTER)

GREKO

ST CPL und PREMIUM

CPL 0,2 und CPL 0,7

LACKIERT

¹⁾ Preis gilt für einseitiges Set; Norm PL2112 – Aufpreis 15 %
Set für Doppelfügeltüren – Aufpreis 30 %

Türbreite	ZARGE und TUNNEL REGULIERBAR MIT ANSCHLAG		ZARGE und TUNNEL REGULIERBAR OHNE ANSCHLAG		REVERSIBLE REGULIERBARE ZARGE	
	S1	S2	S1	S2	S1	S2
„60“	838 ²⁾ /878 ³⁾	788 ²⁾ /828 ³⁾	863 ²⁾ /903 ³⁾	813 ²⁾ /853 ³⁾	883 ⁴⁾ /926 ⁵⁾	833 ⁴⁾ /876 ⁵⁾
„70“	938 ²⁾ /978 ³⁾	888 ²⁾ /928 ³⁾	963 ²⁾ /1003 ³⁾	913 ²⁾ /953 ³⁾	983 ⁴⁾ /1026 ⁵⁾	933 ⁴⁾ /976 ⁵⁾
„80N“	-	-	1039 ²⁾ /1079 ³⁾	989 ²⁾ /1029 ³⁾	1058 ⁴⁾ /1100 ⁵⁾	1008 ⁴⁾ /1050 ⁵⁾
„80“	1038 ²⁾ /1078 ³⁾	988 ²⁾ /1028 ³⁾	1063 ²⁾ /1103 ³⁾	1013 ²⁾ /1053 ³⁾	1083 ⁴⁾ /1126 ⁵⁾	1033 ⁴⁾ /1076 ⁵⁾
„90“	1138 ²⁾ /1178 ³⁾	1088 ²⁾ /1128 ³⁾	1163 ²⁾ /1203 ³⁾	1113 ²⁾ /1153 ³⁾	1183 ⁴⁾ /1226 ⁵⁾	1133 ⁴⁾ /1176 ⁵⁾
„100“	1238 ²⁾ /1278 ³⁾	1188 ²⁾ /1228 ³⁾	1263 ²⁾ /1303 ³⁾	1213 ²⁾ /1253 ³⁾	1283 ⁴⁾ /1326 ⁵⁾	1233 ⁴⁾ /1276 ⁵⁾
„110“	1338 ²⁾ /1378 ³⁾	1288 ²⁾ /1328 ³⁾	1363 ²⁾ /1403 ³⁾	1313 ²⁾ /1353 ³⁾	1383 ⁴⁾ /1426 ⁵⁾	1333 ⁴⁾ /1376 ⁵⁾

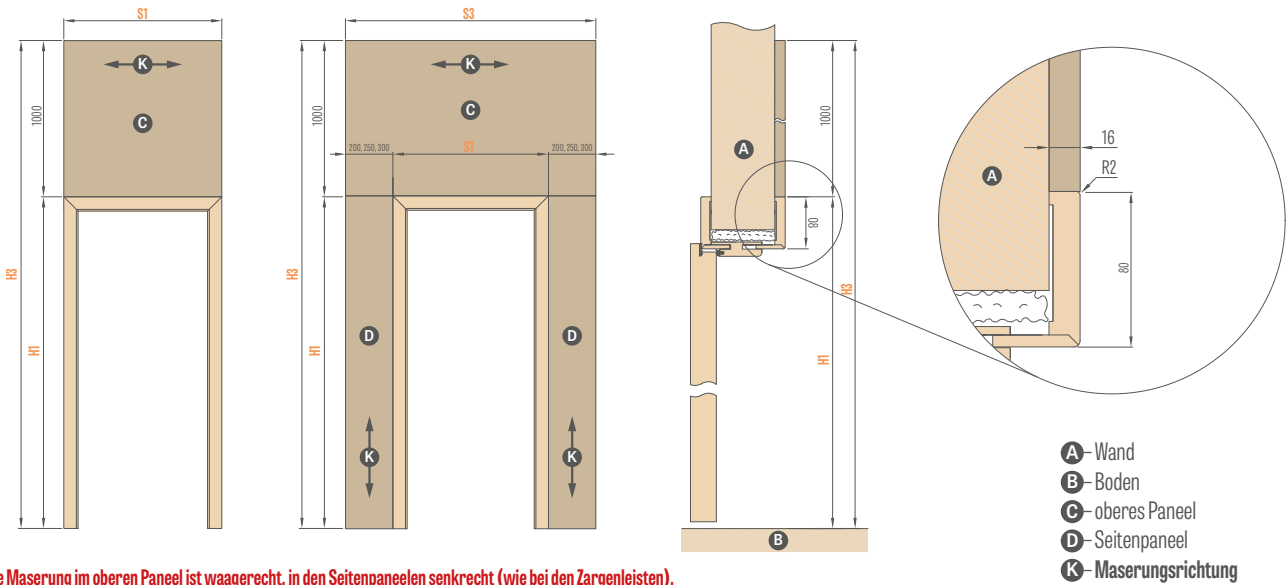
²⁾ Winkel mit 6 cm Leiste, ³⁾ Winkel mit 8 cm Leiste, ⁴⁾ reversible Leiste, ⁵⁾ verstellbarer Winkel RW

	H1					
	ZARGE und TUNNEL REGULIERBAR MIT ANSCHLAG		ZARGE und TUNNEL REGULIERBAR OHNE ANSCHLAG		REVERSIBLE REGULIERBARE ZARGE	
	Winkel mit 6 cm Leiste	Winkel mit 8 cm Leiste	Winkel mit 6 cm Leiste	Winkel mit 8 cm Leiste	reversible Leiste	verstellbarer Winkel
Norm PL	2174	2194	2187	2207	2207	2229
Norm PL 2112	2256	2276	2269	2289	-	-

ACHTUNG: Die Wahl des Sets (Krone + Pilaster) für eine regulierbare Zarge mit, ohne oder reversiblen Anschlag verringert den Arbeitsbereich der Zarge um 3 mm (bei einseitiger Anwendung) oder 6 mm (bei beidseitiger Anwendung). Beispiel: Bei einer Wandstärke von 140 mm muss man beim einseitigen Set davon ausgehen, dass sie 143 mm hat, und beim beidseitigen, dass sie 146 mm hat, und den entsprechenden Wandabdeckungsbereich aus der Tabelle für Zargen mit Anschlag (S. 186), ohne Anschlag (S. 184) oder reversibel (S. 183) wählen.

PANELE ZUR VERBREITERUNG DER ZARGE

AN DER WAND MONTIERT



Die Maserung im oberen Paneel ist waagrecht, in den Seitenpaneelen senkrecht (wie bei den Zargenleisten).
 Paneele nur für Leisten mit 8 cm Breite erhältlich.

INNENTÜREN ^{1) 2)}				
Art der Zarge	H1	H3	Breite	S1
Verstellbare Zarge mit Falz	2109	3109	„60“	786
			„70“	886
			„80“	986
			„90“	1086
			„100“	1186
Verstellbare Zarge ohne Falz	2122	3122	„60“	811
			„70“	911
			„80N“	987
			„80“	1011
			„90“	1111
Reversible Zarge (Seite bündig mit dem Flügel)	2122	3122	„60“	791
			„70“	891
			„80N“	966
			„80“	991
			„90“	1091
Reversible Zarge	2144	3144	„60“	834
			„70“	934
			„80N“	1010
			„80“	1034
			„90“	1134
			„100“	1234
			„110“	1334
OBERES PANEL (1000 x S1) ¹⁾				

EINGANGSTÜR ³⁾ (Paneele von der Treppenhauseite, Tür nach innen öffnend)										
Art der Zarge	H1	H3	Breite	S1	S3					
Verstellbare Zarge HERSE	2109	3109	„80“	986	1186	1236	1286	1386	1486	1586
			„90E“	1090	1290	1340	1390	1490	1590	1690
			„100“	1186	1386	1436	1486	1586	1686	1786
			„80N“	1012	1212	1262	1312	1412	1512	1612
Feste Zarge HERSE „Klips“	2142	3142	„80“	1052	1252	1302	1352	1452	1552	1652
			„90E“	1156	1356	1406	1456	1556	1656	1756
			„100“	1252	1452	1502	1552	1652	1762	1852
Feste Zarge FORTECA „Klips“	2147	3147	„80N“	1012	1212	1262	1312	1412	1512	1612
			„80“	1056	1256	1306	1356	1456	1556	1656
			„90E“	1156	1356	1406	1456	1556	1656	1756
			„100“	1256	1456	1506	1556	1656	1756	1856
Feste Zarge mit Verstellung FORTECA (von der Einbauseite)	2136	3136	„80N“	990	1190	1240	1290	1390	1490	1590
			„80“	1034	1234	1284	1334	1434	1534	1634
			„90E“	1134	1334	1384	1434	1534	1634	1734
Feste Zarge LEDA „Klips“	2147	3147	„80“	1085	1285	1335	1385	1485	1585	1685
			„90E“	1185	1385	1435	1485	1585	1685	1785
			„100“	1285	1485	1535	1585	1685	1785	1885
Feste Zarge mit Verstellung LEDA (von der Einbauseite)	2136	3136	„80“	1063	1263	1313	1363	1463	1563	1663
			„90E“	1163	1363	1413	1463	1563	1663	1763
			„100“	1263	1463	1513	1563	1663	1763	1863
					PANEL 200	PANEL 250	PANEL 300	2x PANEL 200	2x PANEL 250	2x PANEL 300
					SEITENPANEL EINSEITIG			SEITENPANEL BEIDSEITIG		

ZARGENVERBREITERUNGSPANEEL ²⁾ – Preis pro m ²
GREKO
CPLO,2, ST CPL und PREMIUM
UV-LACK

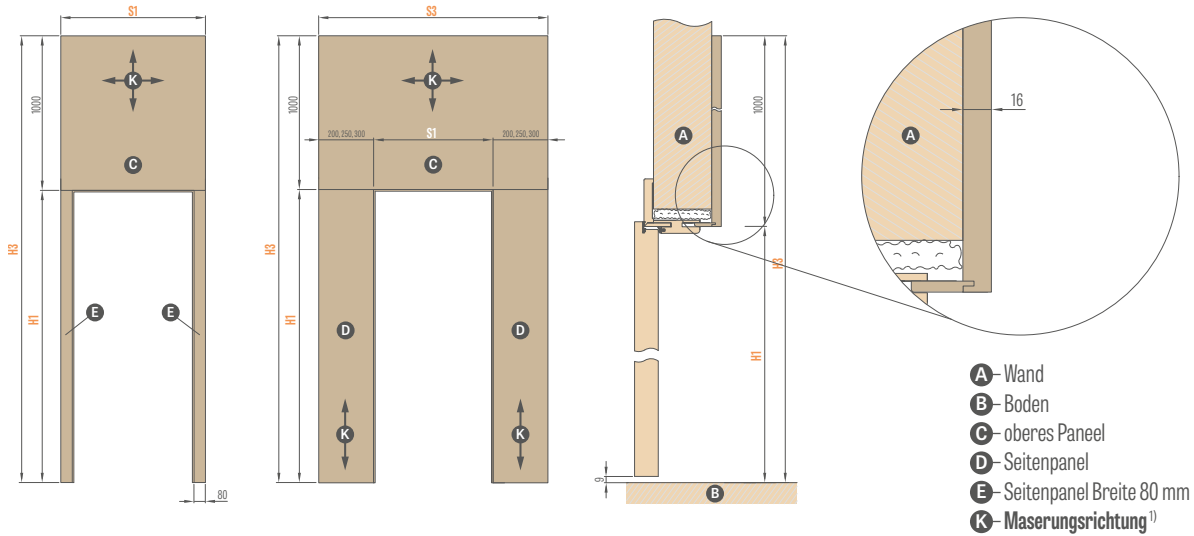
¹⁾ Für Zargen von INNENTÜREN sind nur obere Paneele verfügbar

²⁾ Die Paneele sind an vier Kanten mit einer Umkleimer in einer Farbe versehen, die der Oberfläche des Paneels ähnelt. Die Fläche berechnen wir anhand der obigen Tabellen.

³⁾ Paneele sind nur für Zargenlösungen mit 8 cm Blende verfügbar

INTEGRIERTE EINSEITIGE ZARGENVERBREITERUNGSPANEEL

ANSTELLE DES BEWEGLICHEN WINKELS ODER MIT KLIPS MONTIERT



- A** - Wand
- B** - Boden
- C** - oberes Paneel
- D** - Seitenpanel
- E** - Seitenpanel Breite 80 mm
- K** - Maserungsrichtung¹⁾

INNENTÜREN ²⁾				
Art der Zarge	H1	H3	Breite	S1
Verstellbare Zarge mit Falz (von der Seite des verstellbaren Winkels)	2029	3029	„60“	786
			„70“	886
			„80“	986
			„90“	1086
			„100“	1186
			„110“	1286
Verstellbare Zarge ohne Falz (von der Seite des verstellbaren Winkels)	2042	3042	„60“	811
			„70“	911
			„80N“	987
			„80“	1011
			„90“	1111
			„100“	1211
Reversible Zarge (von der Seite des verstellbaren Winkels)	2064	3064	„60“	834
			„70“	934
			„80N“	1010
			„80“	1034
			„90“	1134
			„100“	1234
OBERES PANEL (1000 x S1)¹⁾				

EINGANGSTÜR (Panele von der Treppenhauseite, Tür nach innen öffnend)										
Art der Zarge	H1	H3	Breite	S1	S3					
Verstellbare Zarge HERSE (von der Seite des verstellbaren Winkels)	2029	3029	„80“	986	1106	1156	1206	1226	1326	1426
			„90E“	1090	1210	1260	1310	1330	1430	1530
			„100“	1186	1306	1356	1406	1426	1526	1626
			„80N“	1012	1132	1182	1232	1252	1352	1452
Feste Zarge HERSE „Klips“	2062	3062	„80“	1052	1172	1222	1272	1292	1392	1492
			„90E“	1156	1276	1326	1376	1396	1496	1596
			„100“	1252	1372	1422	1472	1492	1592	1692
Feste Zarge FORTECA „Klips“	2068	3068	„80N“	1012	1132	1182	1232	1252	1352	1452
			„80“	1056	1176	1226	1276	1296	1396	1496
			„90E“	1156	1276	1326	1376	1396	1496	1596
Feste Zarge mit Verstellung FORTECA (von der Einbauseite)	2057	3057	„80N“	990	1110	1160	1210	1230	1330	1430
			„80“	1034	1154	1204	1254	1274	1374	1474
			„90E“	1134	1254	1304	1354	1374	1474	1574
Feste Zarge LEDA „Klips“	2068	3068	„80“	1085	1205	1255	1305	1325	1425	1525
			„90E“	1185	1305	1355	1405	1425	1525	1625
			„100“	1285	1405	1455	1505	1525	1625	1725
			„110“ ⁴⁾	1385 ⁴⁾	1505 ⁴⁾	1555 ⁴⁾	1605 ⁴⁾	1625 ⁴⁾	1725 ⁴⁾	1825 ⁴⁾
Feste Zarge mit Verstellung LEDA (von der Einbauseite)	2057	3057	„80“	1063	1183	1233	1283	1303	1403	1503
			„90E“	1163	1283	1333	1383	1403	1503	1603
			„100“	1263	1383	1433	1483	1503	1603	1703
			„110“ ⁴⁾	1363 ⁴⁾	1483 ⁴⁾	1533 ⁴⁾	1583 ⁴⁾	1603 ⁴⁾	1703 ⁴⁾	1803 ⁴⁾
					PANEL 200	PANEL 250	PANEL 300	2 x PANEL 200	2 x PANEL 250	2 x PANEL 300
					SEITENPANEL EINSEITIG			SEITENPANEL BEIDSEITIG		

ZARGENVERBREITERUNGSPANEEL ³⁾ – Preis pro m ²
GREKO
CPLO,2, ST CPL und PREMIUM
UV-LACK

¹⁾ Die Maserungsrichtung im oberen Panel bis zu einer Breite von $S1 \leq 1050$ mm kann horizontal oder vertikal verlaufen, und über $S1 > 1050$ mm nur horizontal.

²⁾ Für Zargen von INNENTÜREN sind nur obere Paneele verfügbar

³⁾ Die Paneele sind an vier Kanten mit einer Umleimer in einer Farbe versehen, die der Oberfläche des Paneels ähnelt. Die Fläche berechnen wir anhand der obigen Tabellen.

⁴⁾ gilt nur für LEDA Türen



SCHIEBESYSTEME

WANDMONTIERT

WANDSCHIEBESYSTEM:

EINZELN SP1Nz (mit Riegel)	
EINZELN SP1Nb (ohne Riegel)	
DOPPELT SP2N	

Preis beinhaltet:

Aluminiumschiene mit Blende und Anschlag in Flügel­farbe mit einer Länge von:

- 230 cm für Flügel „110“⁴⁾
- 210 cm für Flügel „100“
- 200 cm für Flügel „90“
- 180 cm für Flügel „80“
- 150 cm für Flügel „70“, „60“

Verfügbare Konfigurationen der Wandschiebetürsysteme:

- Schiene mit Blende und Anschlag mit Dichtung (nur SP1Nz und SP1Nb)
- Schiene mit Blende und Tunnelzarge (nur SP2N)
- Schiene mit Blende und Anschlag + Tunnelzarge (nur SP1Nz und SP1Nb)
- Schiene mit Blende und Anschlag mit Dichtung + Tunnelzarge (nur SP1Nz und SP1Nb)

Das Wandschiebetürsystem SP1N und SP2N mit ausgewählten Flügeln ist auch nach Norm PL2112 erhältlich.

Es ist nicht möglich, eine Ausfräsung im stumpfen Flügel für das Wandschiebetürsystem vorzunehmen.

Die Blende ist innen weder foliert noch lackiert.

AUFPREISE

Verstellbare Zarge vom Typ „Tunnel“

im Preis der verstellbaren Zarge enthalten

Hakenverschluss mit Beschlägen²⁾

Option nur für Einzelsystem

ovaler, rechteckiger oder runder Griff

in den Farben: glänzendes Chrom, gebürstetes Chrom, glänzendes Messing, mattes Schwarz; das Griffset besteht aus zwei Stück

Synchronisierung

Gleichzeitiges Öffnen oder Schließen von zwei Flügeln erfolgt nur mit einem Flügel – gilt nur für SP2N

Kronen und Pilaster

Dämpfer³⁾

automatische Dämpfung des Flügels in der Endphase des Schließens gilt nur für SP1Nz und SP1Nb

Norm 2112

Aufpreis für Flügel gemäß Norm 2112 und Tunnel

+ 15%

RUNDE, OVALE, RECHTECKIGE GRIFFE¹⁾

glänzendes Chrom, gebürstetes Chrom, glänzendes Messing, mattes Schwarz



HAKENVERSCHLÜSSE MIT SCHLÜSSEL

glänzendes Chrom, gebürstetes Chrom, glänzendes Messing, schwarz matt



Der Schlüssel ist nur in Silber erhältlich

Zum Hakenverschluss mit Schlüssel gehören zwei ausgewählte Griffe

¹⁾ Beim Modell BALDUR 8 überlappt der ovale und der quadratische Griff die Fräsung

²⁾ ACHTUNG: Die Höhe des ovalen Griffs für die Variante Schlüssel / WC ist unterschiedlich und beträgt: Schlüssel: 1006 mm, WC-Option: 1015 mm (gemessen ab Unterkante des Flügels)

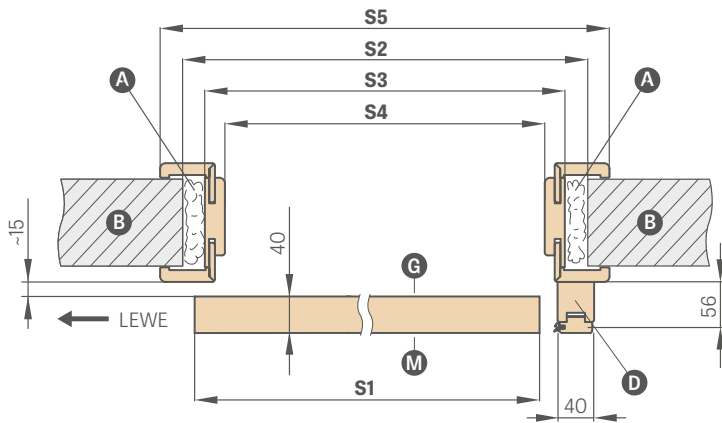
³⁾ nur einseitig verwenden

⁴⁾ nur für Türmodelle mit Breite „110“ erhältlich

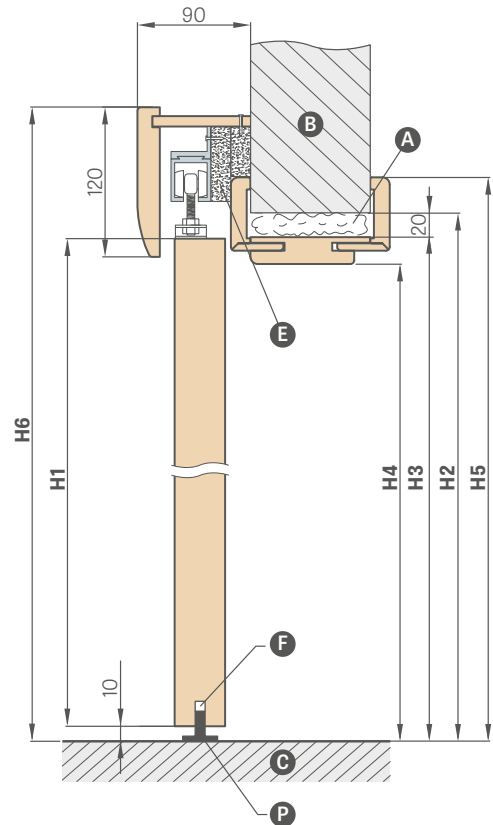
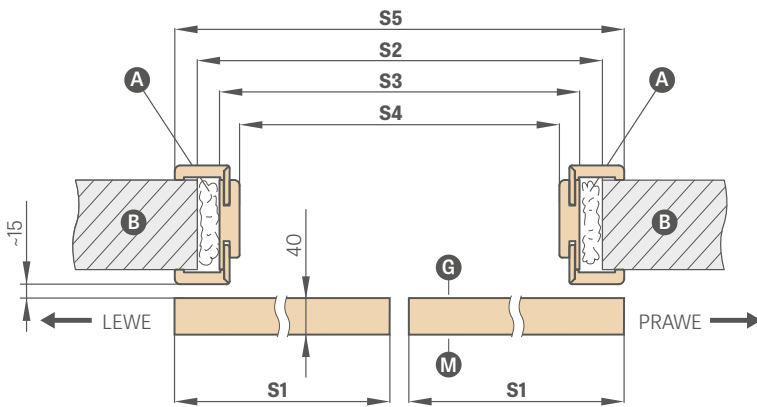
WANDSCHIEBESYSTEM

MIT ZARGENVERKLEIDUNG

SP1Nz oder SP1Nb (links, Avers-Version)



SP2N (Avers-Version)



- A - Schaumstoff
- B - Wand
- C - Boden
- D - Prallbalken (Richtungsbalken nach Norm PL2112)
- E - Distanzleisten
- F - Fräsung für die Führungsschiene
- G - glatte Seite der Scheibe
- P - Bodenführung
- M - matte Seite der Scheibe

WANDSCHIEBESYSTEM MIT ZARGEINBAU

	EINFLÜGELIGE TÜR					Zweiflügelige Türen					
	,60"	,70"	,80"	,90"	,100"	,60" x 2	,70" x 2	,80" x 2	,90" x 2	,100" x 2	
S1	Flügelbreite	644	744	844	944	1044	1288	1488	1688	1888	2088
S2	Wandöffnungsbreite	688	788	888	988	1088	1288	1488	1688	1888	2088
S3	Außenbreite der Zarge	648	748	848	948	1048	1248	1448	1648	1848	2048
S4	Lichte Breite der Zarge	604	704	804	904	1004	1204	1404	1604	1804	2004
S4	Wandöffnungsbreite für SPN OHNE VERKLEIDUNG	604	704	804	904	1004	1204	1404	1604	1804	2004
S5	Abdeckbreite der Zarge Blende 6 cm / Blende 8 cm	746 / 786	846 / 886	946 / 986	1046 / 1086	1146 / 1186	1346 / 1386	1546 / 1586	1746 / 1786	1946 / 1986	2146 / keine
H1	Flügelhöhe	2030 (2112) ¹⁾									
H2	Wandöffnungshöhe	2060 (2142) ¹⁾									
H2	Wandöffnungshöhe für SPN ohne Verkleidung	2020 (2102) ¹⁾									
H3	Außenhöhe der Zarge	2040 (2122) ¹⁾									
H4	Lichte Höhe der Zarge	2018 (2100) ¹⁾									
H5	Abdeckhöhe der Zarge Blende 6 cm / Blende 8 cm	2089 / 2109 (2171 / 2191) ¹⁾									2089 / keine (2171 / 2191) ¹⁾
H6	Gesamthöhe des Systems	2142 (2224) ¹⁾									

¹⁾ Norm PL2112



WANDSCHIEBESYSTEM

Typ LOFT STANDARD



Flügel BALDUR 7 im Dekor WEISS TITANIUM UV, mit schwarzem rechteckigem Griff, mit Flügelgriff INDUSTRIAL

Das einzelne Schiebetürsystem LOFT STANDARD ist mit allen Flügeln erhältlich, die im Standard-Wandschiebetürsystem SP1N verfügbar sind.

Das doppelte Schiebetürsystem LOFT STANDARD besteht aus zwei Einzelsystemen und einem Verbindungselement für die Schienen.

Das doppelte LOFT STANDARD-System wird als 2 x Einzelsystem + Verbindungselement für die Schienen gerechnet. Zur Auswahl stehen drei Flügelhalter: INDUSTRIAL, RETRO und ART (S. 161).

Schiebetürsystem vom Typ LOFT STANDARD

ovaler, rechteckiger oder runder Griff³⁾

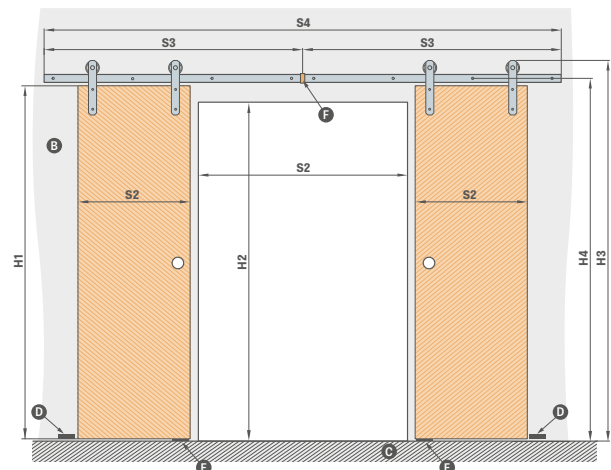
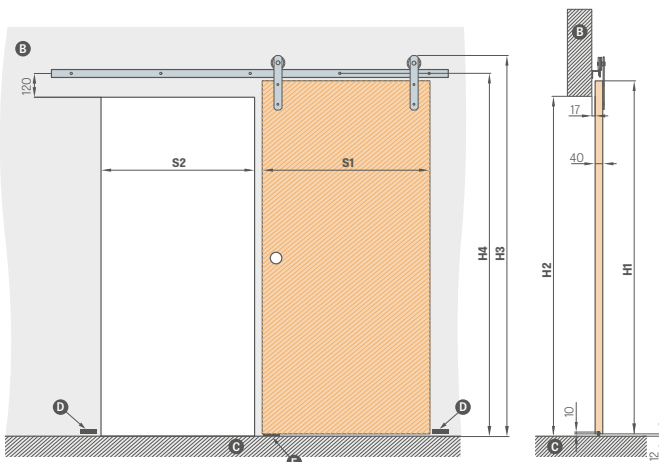
Selbsteinzug auf einer Seite⁵⁾

Flügel „100“

Verbindungselement für Schienen (ermöglicht die Verwendung des LOFT-Systems im zweiflügeligen System)

Norm 2112 – Aufpreis für Flügel nach Norm 2112

+ 15%



	„60“	„70“	„80“	„90“	„100“
S1 Flügelbreite	644	744	844	944	1044
S2 Wandöffnungsbreite ¹⁾	574	674	774	874	974
H1 Flügelhöhe	2030 (2112) ⁴⁾				
H2 Höhe der Öffnung in der Wand	1962 (2044) ⁴⁾				
H3 Gesamthöhe des Systems	2170 (2252) ⁴⁾				
H4 Höhe zu den Montageöffnungen in der Laufschiene	2082 (2164) ⁴⁾				

	„120“	„140“	„160“	„180“	„200“
S1 Flügelbreite	2 x 644	2 x 744	2 x 844	2 x 944	2 x 1044
S2 Wandöffnungsbreite ¹⁾	1202	1402	1602	1802	2002
S3 Breite der Führungsschiene	2000	2000	2000	2500	2500
S4 Gesamtbreite der Führungsschiene ²⁾	4000	4000	4000	5000	5000
H1 Flügelhöhe	2030 (2112) ⁴⁾				
H2 Höhe der Öffnung in der Wand	1962 (2044) ⁴⁾				
H3 Gesamthöhe des Systems	2170 (2252) ⁴⁾				
H4 Höhe zu den Montageöffnungen in der Laufschiene	2082 (2164) ⁴⁾				

FÜHRUNGSSCHIENE FÜR EINZELSYSTEM MIT DER LÄNGE:

– 200 cm für Flügel „60“, „70“, „80“

– 250 cm für Flügel „90“, „100“

¹⁾ Der Flügel überlappt im geschlossenen Zustand jeweils 35 mm pro Seite

²⁾ Die Führungsschiene im Doppelflügelssystem besteht aus zwei durch einen Verbinder verbundenen Führungsschienen

³⁾ Beim Modell BALDUR 8 überlappt der ovale und der quadratische Griff die Fräsung

⁴⁾ Norm PL2112

⁵⁾ einseitig für Einzelsystem, beidseitig für Doppelsystem verwendet

B – Mauerwerk **C** – Boden **D** – Wandanschlag
E – Führung **F** – Führungsschienenverbinder²⁾

WANDSCHIEBESYSTEM

Typ LOFT



LOFT-Flügel im Dekor EICHE ST CPL, mit rundem Griff, mit RETRO-Flügelgriff

Das wandmontierte Schiebetürsystem Typ LOFT ist in Schwarz und im Set mit Vollflügel Typ LOFT erhältlich. Der LOFT-Flügel ist standardmäßig mit einer stabilisierenden „Wabenfüllung“ oder gegen Aufpreis mit einer Vollplatte ausgestattet. Der Flügel hat eine stumpfe Kante. Das System ist für eine fertiggestellte Öffnung vorgesehen, ein Tunnel ist nicht verfügbar.

Das Komplettsystem besteht aus: Schiebetürsystem LOFT + LOFT-Flügel + Griff + Selbststeinzug einseitig oder beidseitig.

Das Doppelsystem LOFT wird als 2 x Einzelsystem + Verbindungselement für die Schienen gerechnet. Es stehen drei Flügelhalter zur Auswahl: INDUSTRIAL, RETRO und ART.

Schiebetürsystem Typ LOFT

ovaler, rechteckiger oder runder Griff

Füllung mit Vollplatte

Flügel „100“

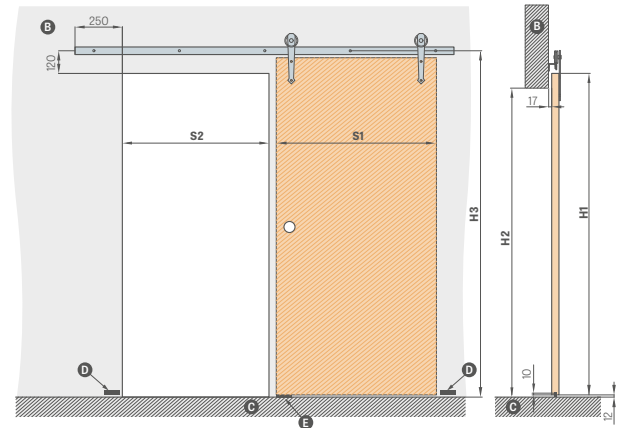
Runde und quadratische Metallhülsen (4 Stk.), Ausführung: Schwarz matt

Selbststeinzug für eine Seite³⁾

Verbindungselement für Schienen (ermöglicht die Verwendung des LOFT-Systems im zweiflügeligen System)

Kantenausführung Flügel schwarz

PREMIUM / CPL	CPL 0,2	UV-LACK
---------------	---------	---------



	„60“	„70“	„80“	„90“	„100“
S1 Flügelbreite	644	744	844	944	1044
S2 Breite der Öffnung in der Wand	574	674	774	874	974
H1 Flügelhöhe	2150	2150	2150	2150	2150
H2 Höhe der Öffnung in der Wand	2082	2082	2082	2082	2082
H3 Höhe zu den Montageöffnungen in der Laufschiene	2202	2202	2202	2202	2202

B- Mauerwerk C- Boden D- Wandanschlag E- Führung

RUNDE, OVALE, RECHTECKIGE METALLGRIFFE

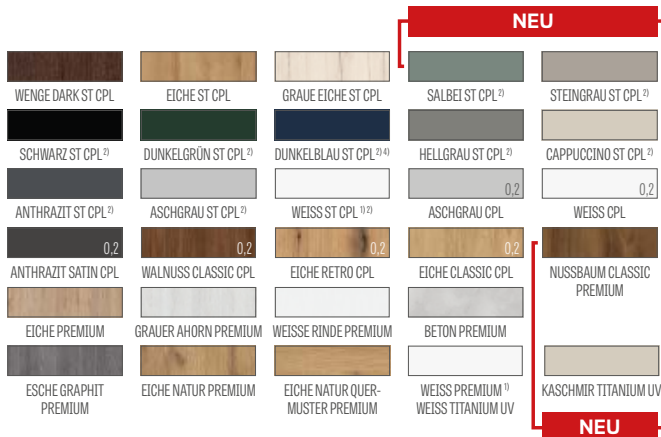
glänzendes Chrom, gebürstetes Chrom, glänzendes Messing, mattes Schwarz



FÜHRUNGSSCHIENE MIT DER LÄNGE:

- 200 cm für Flügel „60“, „70“, „80“
- 250 cm für Flügel „90“, „100“

FLÜGELHALTER



¹⁾ glatte weiße Folie, die eine lackierte Oberfläche imitiert

²⁾ spezielle AntiFinger-Beschichtung **NEU** die Verschmutzungen und Fingerabdrücke reduziert

³⁾ einseitig für Einzelsystem, beidseitig für Doppelsystem verwendet

⁴⁾ solange der Vorrat reicht



WANDSCHIEBESYSTEM

Typ MAGIC



MAGIC-Flügel im Dekor EICHE PREMIUM, mit ovalem Griff

Das wandmontierte Schiebetürsystem Typ MAGIC ist ausschließlich im Set mit Vollflügel Typ MAGIC erhältlich. Der MAGIC-Flügel ist standardmäßig mit einer stabilisierenden „Wabenfüllung“ oder gegen Aufpreis mit einer Vollplatte ausgestattet. Der Flügel hat eine stumpfe Kante. Das System ist für eine fertiggestellte Öffnung vorgesehen, ein Tunnel ist nicht verfügbar.

Das Komplettsystem besteht aus: Schiebetürsystem MAGIC + MAGIC-Flügel + Griff. Das System ist nur als Komplettsset (System + Flügel) erhältlich.

Schiebetürsystem MAGIC

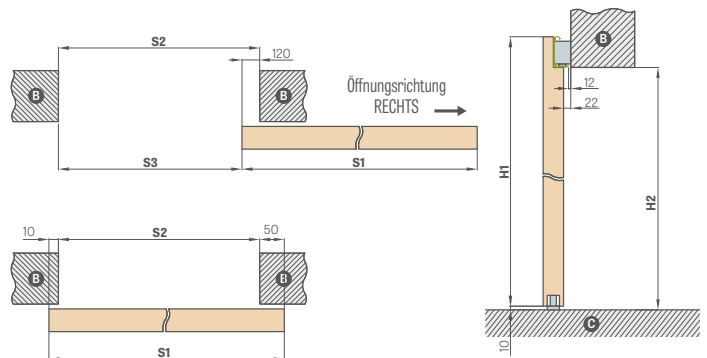
ovaler, rechteckiger oder runder Griff

Füllung mit Vollplatte

Flügel „100“

Runde und quadratische Metallhülsen (4 Stk.); Ausführung: Glanzchrom, gebürsteter Chrom, Schwarz matt

Kantenausführung Flügel schwarz



WANDSCHIEBESYSTEM MAGIC

		„60“	„70“	„80“	„90“	„100“
S1	Flügelbreite	644	744	844	944	1044
S2	Wandöffnungsbreite	584	684	784	884	984
S3	Lichtes Durchgangsmaß	464	564	664	764	864
H1	Flügelhöhe	2150	2150	2150	2150	2150
H2	Wandöffnungshöhe	2100	2100	2100	2100	2100

B – Wand C – Boden

MAGIC FLÜGEL

PREMIUM / CPL	CPL 0,2	UV-LACK
---------------	---------	---------

NEU

WENGE DARK ST CPL	EICHE ST CPL	GRAUE EICHE ST CPL	SALBEI ST CPL ¹⁾	STEINGRAU ST CPL ²⁾
SCHWARZ ST CPL ¹⁾	DUNKELGRÜN ST CPL ¹⁾	DUNKELBLAU ST CPL ¹⁾³⁾	HELLGRAU ST CPL ¹⁾	CAPPUCCINO ST CPL ¹⁾
ANTHRAZIT ST CPL ¹⁾	ASCHGRAU ST CPL ¹⁾	WEISS ST CPL ¹⁾³⁾	ASCHGRAU CPL ^{0,2}	WEISS CPL ^{0,2}
ANTHRAZIT SATIN CPL ^{0,2}	WALNUS CLASSIC CPL ^{0,2}	EICHE RETRO CPL ^{0,2}	EICHE CLASSIC CPL ^{0,2}	NUSSBAUM CLASSIC PREMIUM
EICHE PREMIUM	GRAUER AHORN PREMIUM	WEISSE RINDE PREMIUM	BETON PREMIUM	
ESCHE GRAPHIT PREMIUM	EICHE NATUR PREMIUM	EICHE NATUR QUERMUSTER PREMIUM	WEISS PREMIUM ¹⁾	KASCHMIR TITANIUM UV
			WEISS TITANIUM UV	NEU

RUNDE, OVALE, RECHTECKIGE METALLGRIFFE

glänzendes Chrom, gebürstetes Chrom, glänzendes Messing, mattes Schwarz



KANTENAUSFÜHRUNG FLÜGEL SCHWARZ GLATT



KANTENAUSFÜHRUNG FLÜGEL SCHWARZ QUER

¹⁾ glatte weiße Folie, die eine lackierte Oberfläche imitiert

²⁾ spezielle AntiFinger-Beschichtung **NEU** die Verschmutzungen und Fingerabdrücke reduziert

³⁾ solange der Vorrat reicht

WANDSCHIEBESYSTEM

GLASTÜR GRAF



SYSTEM GRAF 61

Schiebetürsystem für Glastüren mit einer Aluminium-Abdeckung, eloxiert in Silber oder pulverbeschichtet in Schwarz matt.

Dieses System ist komplett und wird für fertige Öffnungen verwendet, da kein Tunnel verfügbar ist. Im System sind alle GRAF-Glasscheiben S. 68-71 sowie die auf der Website www.erkado.pl und im B2B-Panel verfügbaren erhältlich.

Das Komplettsystem besteht aus: Schiebetürsystem SYSTEM GRAF + Glasscheibe SYSTEM GRAF + Griff + einseitiger Selbsteinzug

Schiebetürsystem für GLASTÜR

- Silber eloxiert
- Schwarz matt

Glasscheibe:

SYSTEM GRAF 8

SYSTEM GRAF 9

SYSTEM GRAF 11, 32, 33, 35, 36, 38, 39, 61, 62

SYSTEM GRAF 65 Glas VSG/ESG schwarz undurchsichtig

SYSTEM GRAF 66 Glas VSG/ESG milchig

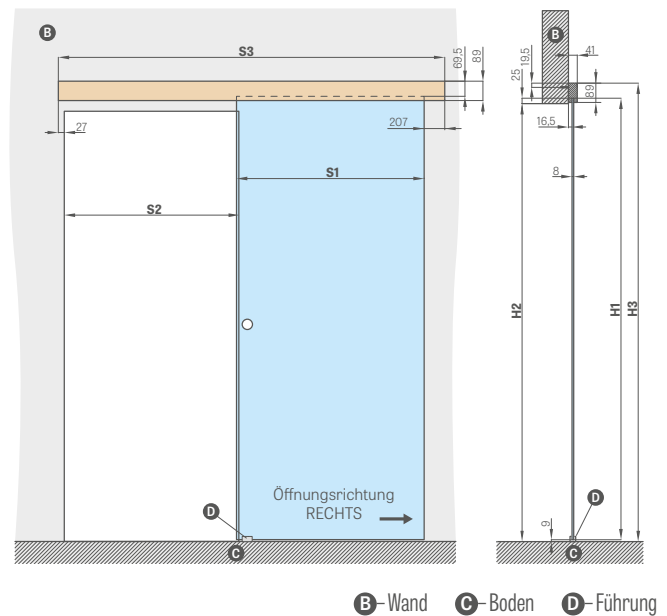
Runder beidseitiger Griff aus Edelstahl

Runder beidseitiger Griff aus Edelstahl, Schwarz matt

Runder beidseitiger Griff aus eloxiertem Aluminium, Farbe Inox oder Schwarz matt (pulverbeschichtet)

Aufpreis für Glasscheibe „90“

Selbsteinzug



B – Wand C – Boden D – Führung

WANDSCHIEBESYSTEM FÜR GLASTÜR					
		„60“	„70“	„80“	„90“
S1	Flügelbreite	662	762	862	962
S2	Wandöffnungsbreite	602	702	802	902
S3	Länge der Führungsschiene	1500	1500	1800	2000
H1	Flügelhöhe	2036			
H2	Wandöffnungshöhe	max. 2020			
H3	Gesamthöhe des Systems	2114			

GRIFF



Edelstahl, Schwarz matt
(Außendurchmesser 54 mm)




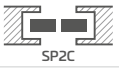




Aluminium eloxiert Inox, Schwarz matt
pulverbeschichtet
(Außendurchmesser 65 mm)



SCHIEBESYSTEME

IN DER WAND VERSTECKT

ERKADO bietet folgende Arten von in der Wand versteckten Systemen an:

GRUNDTUNNELVERKLEIDUNG		GREKO / PREMIUM / ST CPL	UV-LACK
SP1C.100		Einzeilschiebetürsystem, in der Wand versteckt, für Kasten 100 nur für Rahmenflügel STILE, lackierte Flügel und Modell ALTAMURA 1, UNO PREMIUM erhältlich	
SP2C.100		Doppelschiebetürsystem, in der Wand versteckt, für Kasten 100 nur für Rahmenflügel STILE und Modell ALTAMURA 1, UNO PREMIUM erhältlich	
SP1C.125		Einzeilschiebetürsystem, in der Wand versteckt, für Kasten 125	-
SP2C.125		Doppelschiebetürsystem, in der Wand versteckt, für Kasten 125	-
ZN1		Einseitige Ergänzungsverkleidung der Grundmauer für das System SP1C.100 oder SP1C.125	Preis abhängig vom Umfang (nächste Seite)
ZN2		einseitige Verkleidung der Grundmauer als Ergänzung für das System SP2C.100 oder SP2C.125	Preis abhängig vom Umfang (nächste Seite) + 30 %

Systeme nicht verfügbar in CPL0,2 und CPL0,7 Laminaten

$$\text{PREIS DES SCHIEBESYSTEMS} = \text{PREIS DES FLÜGELS} + \text{PREIS DER ALUMINIUMKASSETTE} + \text{PREIS DER GRUNDLEGENDEN TUNNELVERKLEIDUNG} + \text{OPTIONALER PREIS DER VERKLEIDUNG ZN1 ODER ZN2}$$

Das Standardsystem für ein- oder doppelflügelige in der Wand laufende Systeme umfasst folgende Elemente:

- Aluminiumkassette [LEON] SP1 – Preis der Kassette für das Einzelsystem
- Aluminiumkassette [LEON] SP2 – Preis der Kassette für das Doppelsystem
- falzloses Türblatt / zwei falzlose Türblätter – Preis des Standardflügels / Preis für zwei Flügel
- grundlegende Tunnelverkleidung (Tabelle oben)
- Tunnelverkleidung ZN1 oder ZN2 – siehe Tabelle auf der nächsten Seite

RUNDE, OVALE, RECHTECKIGE GRIFFE¹⁾

glänzendes Chrom, gebürstetes Chrom, glänzendes Messing, mattes Schwarz



HAKENVERSCHLÜSSE MIT SCHLÜSSEL

glänzendes Chrom, gebürstetes Chrom, glänzendes Messing, schwarz matt



Der Schlüssel ist nur in Silber erhältlich

Zum Hakenverschluss mit Schlüssel gehören zwei ausgewählte Griffe

AUFPREISE

Verbindung im 90-Grad-Winkel

Hakenverschluss mit Beschlägen²⁾

nur verfügbar für: SP1C.100, SP1C.125

Griff oval, rechteckig oder rund

in Farben: glänzendes Chrom, gebürstetes Chrom, glänzendes Messing, mattes Schwarz. verfügbar für SP1C.100, SP2C.100, SP1C.125, SP2C.125
Das Griffset besteht aus zwei Stück.

Fingerhut

in Farben: glänzendes Chrom, gebürstetes Chrom, glänzendes Messing, mattes Schwarz

Synchronisierung

gleichzeitiges Öffnen oder Schließen von zwei Flügeln erfolgt nur mit einem Flügel
nur verfügbar für: SP2C.100, SP2C.125

Kronen und Pilaster

Dämpfer³⁾

automatische Verlangsamung des Flügels in der Endphase des Schließens; nur für SP1C.100, SP1C.125 verfügbar

Norm 2112

Aufpreis für Flügel gemäß Norm 2112, Kassette und Verkleidung

+ 15%

¹⁾ Beim Modell BALDUR 8 überlappt der ovale und der quadratische Griff die Fräsung

²⁾ ACHTUNG: Die Höhe des ovalen Griffs für die Variante Schlüssel / WC ist unterschiedlich und beträgt: Schlüssel: 1006 mm, WC-Option: 1015 mm (gemessen ab Unterkante des Flügels)

³⁾ nur einseitig verwenden

⁴⁾ bei Verwendung einer WC-Verriegelung im System für 100 mm Kassette verschwindet der Flügel nicht vollständig in die Öffnung, da er durch den Verriegelungsknopf begrenzt wird

Bereich der einseitigen Einstellung der Grundmauer min.-max (mm)	MAUERBEKLEIDUNG IM EINFLÜGELSYSTEM AUF EINER SEITE ZN1		
	GREKO	PREMIUM und ST CPL	UV-LACK NEU
0-40; 40-60; 60-80;			
80-100; 100-120; 120-140			
140-160; 160-180; 180-200			
200-220; 220-240			
240-260; 260-280			
280-300; 300-320			
320-340; 340-360			

- System, das eine Seite der Mauerverkleidung für Doppeltüren ZN2 umfasst + 30 % zu den Preisen aus der obigen Tabelle
- Norm 2112 Aufpreis + 15%

		EINZEL- UND DOPPELSCHIEBESYSTEME, DIE IN DER WAND VERSCHWINDEN									
		„60“	„70“	„80“	„90“	„100“	2 x „60“	2 x „70“	2 x „80“	2 x „90“	2 x „100“
S1	Flügelbreite	644	744	844	944	1044	1288	1488	1688	1888	2088
S2	Lichte Breite der Zarge	604	704	804	904	1004	1204	1404	1604	1804	2004
S3	Kassettenbreite	1318	1518	1718	1918	2118	2538	2938	3338	3738	4138
S4	Abdeckbreite der Zarge Blende 6 cm / Blende 8 cm	746 / 786	846 / 886	946 / 986	1046 / 1086	1146 / 1186	1346 / 1386	1546 / 1586	1746 / 1786	1946 / 1986	2146 / keine
S5	Öffnungsbreite in der Kasette	655	755	855	955	1055	1255	1455	1655	1855	2055
S6	Wandöffnungsbreite	1338	1538	1738	1938	2138	2558	2958	3358	3758	4158
H1	Flügelhöhe	2030 (2112) ¹⁾									
H2	Abdeckhöhe der Zarge Blende 6 cm / Blende 8 cm	2092 / 2112 (2174 / 2194) ¹⁾									2092 / fehlt (2174 / fehlt) ¹⁾
H3	Kassettenhöhe	2115 (2197) ¹⁾									
H4	Lichte Höhe der Zarge	2021 (2103) ¹⁾									
H5	Wandöffnungshöhe	2125 (2207) ¹⁾									

¹⁾ Norm PL2112



Auf dem Foto das wandhängende Schiebetürsystem



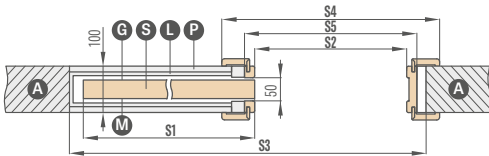
Auf dem Foto das in die Wand eingelassene Schiebetürsystem

EINZEL- UND DOPPELSYSTEME

IN DER WAND VERSTECKT

SP1C.100 (links Verglasung Vorderseite)

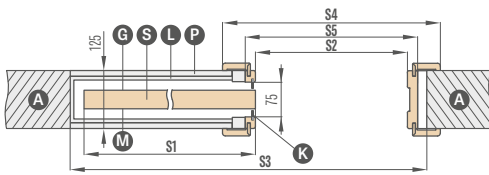
fester Bereich 100 mm
Kassettenstärke vor dem Einbau von Gipskartonplatten – 75 mm



Nur für das Modell UNO PREMIUM, ALTAMURA 1 sowie für alle Rahmenflügel. Das System enthält keine und benötigt keine Staubbürsten.

SP1C.125 (links Verglasung Vorderseite)

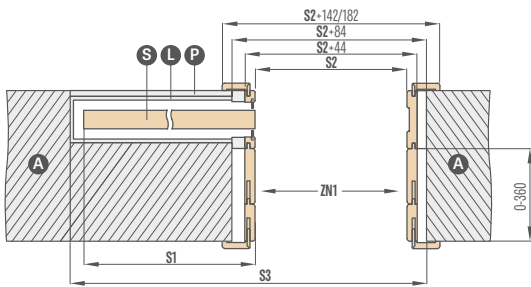
fester Bereich 125 mm
Kassettenstärke vor dem Einbau von Gipskartonplatten – 100 mm



Nur zur Verwendung mit Flügeln in Plattenbauweise, die einen Glasleistenrahmen besitzen. Das System enthält graue Staubbürsten.

ZN1 einseitiger Ausbau der Grundmauer für SP1C.100 und SP1C.125

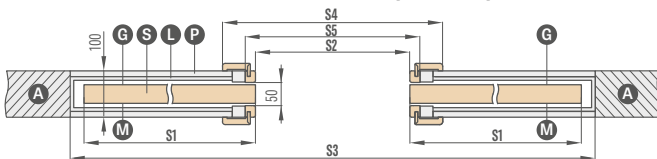
Ausbaubereich der Grundmauer von 0-40; 40-60; ... 340-360



In der Skizze ist der einseitige Ausbau der Grundmauer ZN1 dargestellt.

SP2C.100 (Verglasung Vorderseite)

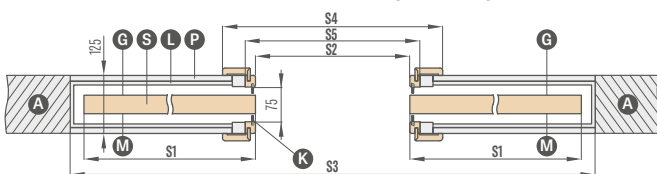
fester Bereich 100 mm
Kassettenstärke vor dem Einbau von Gipskartonplatten – 75 mm



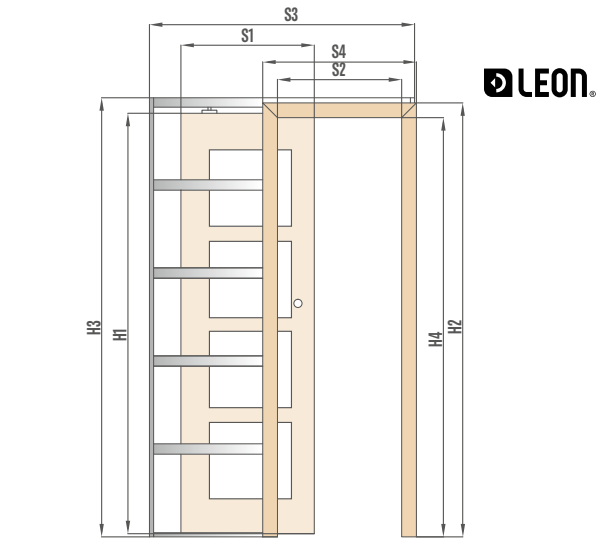
Nur für das Modell UNO PREMIUM, ALTAMURA 1 sowie für alle Rahmenflügel. Das System enthält keine und benötigt keine Staubbürsten.

SP2C.125 (Verglasung Vorderseite)

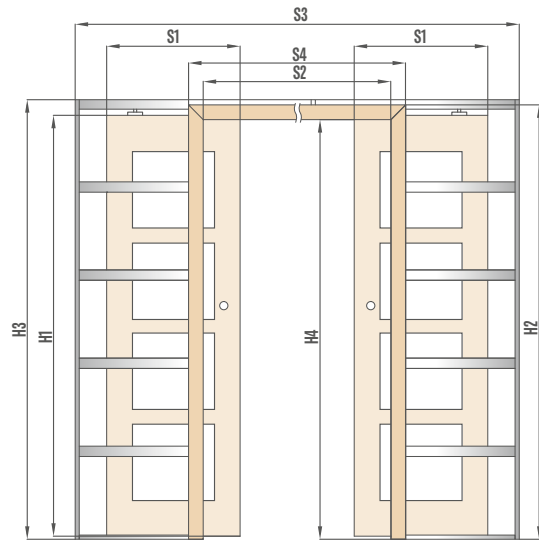
fester Bereich 125 mm
Kassettenstärke vor dem Einbau von Gipskartonplatten – 100 mm



Nur zur Verwendung mit Flügeln in Plattenbauweise, die einen Glasleistenrahmen besitzen. Das System enthält graue Staubbürsten.



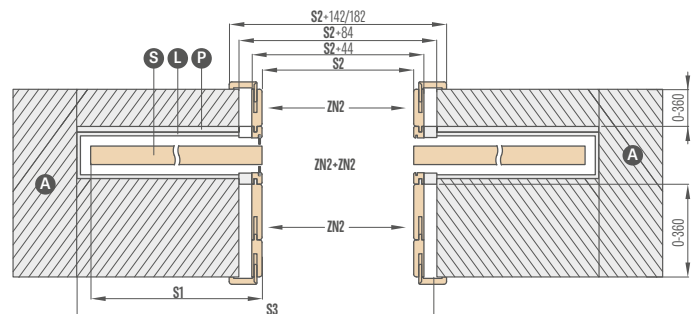
LEON®



- A – Wand
- L – Aluminiumkassette
- P – Gipskartonplatte
- K – Staubbürsten
- G – glatte Seite der Scheibe
- M – matte Seite der Scheibe
- S – Flügel

ZN2 einseitiger Ausbau der Grundmauer für SP2C.100 und SP2C.125

Ausbaubereich der Grundmauer von 0-40; 40-60; ... 340-360



In der Skizze ist der einseitige Ausbau der Grundmauer ZN2 + ZN2 dargestellt.

ZWEIFLÜGELIGE TÜREN

MIT UND OHNE FALZ

PRAKTISCHE INFORMATIONEN:

DOPPELTÜR



- Bei Doppeltüren ist eine Vollplattenfüllung gegen Aufpreis erhältlich.
- Doppeltüren werden auf Basis der verfügbaren einflügeligen Platten- und Rahmenmodelle STILE mit den entsprechenden Eigenschaften gefertigt: Farbe, Ausführung (STANDARD, SOFT), Verglasung usw.
- Doppeltüren erhältlich in CPL 0,2 und CPL 0,7
- Der passive Flügel ist mit Türverriegelungen ausgestattet.
- Der passive Flügel mit einer Breite unter „60“ ist nur als vollflächige, glatte Ergänzung erhältlich (siehe Abbildung unten).
- Die Ergänzungen werden in Plattenbauweise mit STANDARD-Kante gefertigt. Sie sind mit Wabeneinlage oder gegen Aufpreis mit Vollplatte erhältlich. Die Ergänzungen haben eine vertikale Maserung.
- Aktiver und passiver Flügel sind mit Anschlagleisten ausgestattet.
- Die Anschlagleisten in CPL 0,7-Flügeln sind mit CPL 0,2 laminiert
- Doppeltüren in der falzlosen Ausführung sind ausschließlich mit Magnetschloss erhältlich.
- Falzlose Doppeltüren sind nur mit verstellbarer Zarge erhältlich.
- Bei Doppeltüren ist ein elektrischer Türöffner nicht verfügbar
- Norm PL2112 für ausgewählte Flügel

VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN :

- Platten- und Rahmen-DOPPELFLÜGELIG von „120“ bis „190“** sowie Kombinationen mit voller, glatter Zusatzflügel

60 + 30*	70 + 30*	80 + 30*	90 + 30*	100 + 30*
60 + 40*	70 + 40*	80 + 40*	90 + 40*	100 + 40*
60 + 50*	70 + 50*	80 + 50*	90 + 50*	100 + 50*

* Zusatzflügel nur in Standardtechnologie als voll und glatt verfügbar

** Bis „180“ für stumpfe Türen

PREIS DER DOPPELFLÜGELIGEN TÜREN:

- Platten- und Rahmentüren: aktiver Flügel **60 70 80 90 100** + passiver Flügel **60 70 80 90***

Preis der doppelflügeligen Türen mit Anschlagleiste

=

Flügelpreis x 2

+

Anschlagleisten

- Platten- und Rahmentüren: aktiver Flügel **60 70 80 90 100** + passive, volle, glatte Zusatzflügel **30 40 50**

Preis der doppelflügeligen Türen mit Zusatzflügel und Anschlagleiste

=

Flügelpreis

+

Voller Zusatzflügel mit Anschlagleisten

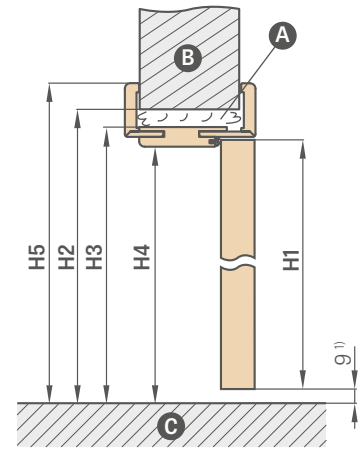
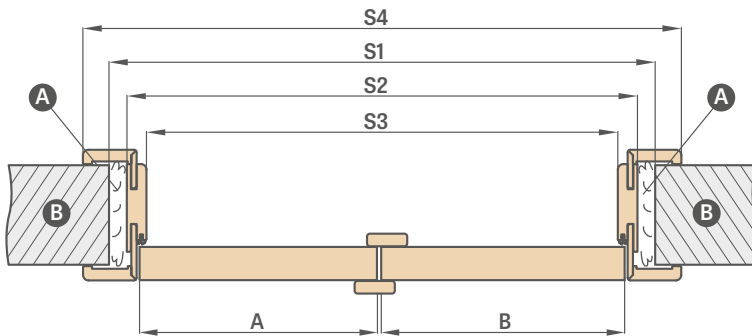
- Preis für feste und verstellbare Zarge für doppelflügelige Türen + 30%
- Aufpreis für volle Platte im Zusatzflügel
- UV-lackierter Zusatzflügel nur voll und glatt

* gilt nicht für stumpfe Flügel

ZWEIFLÜGELIGE TÜREN

FLÄCHENBÜNDIG

DOPPELFLÜGELIGE STUMPFE TÜREN
MIT VERSTELLBARER ZARGE



A – Schaum B – Wand C – Boden

¹⁾ zulässige Abweichung aufgrund der Maßtoleranz der Zarge +- 3 mm (wir empfehlen, vor der Montage zu prüfen)

Verstellbare Zarge	DOPPELFLÜGELIGE STUMPFE TÜREN									
	,90"	,100"	,110"	,120"	,130"	,140"	,150"	,160"	,170"	,180"
A+B Flügelbreite	988	1088	1188	1288	1388	1488	1588	1688	1788	1888
S1 Wandöffnungsweite	1061	1161	1261	1361	1461	1561	1661	1761	1861	1961
S2 Außenbreite der Zarge	1021	1121	1221	1321	1421	1521	1621	1721	1821	1921
S3 Lichte Breite der Zarge	977	1077	1177	1277	1377	1477	1577	1677	1777	1877
S4 Abdeckbreite der Zarge Blende 6 cm / Blende 8 cm	1119 / 1159	1219 / 1259	1319 / 1359	1419 / 1459	1519 / 1559	1619 / 1659	1719 / 1759	1819 / 1859	1919 / 1959	2019 / 2059
H1 Flügelhöhe	2030 (2112) ²⁾									
H2 Wandöffnungshöhe	2073 (2155) ²⁾									
H3 Außenhöhe der Zarge	2053 (2135) ²⁾									
H4 Lichte Höhe der Zarge	2031 (2113) ²⁾									
H5 Abdeckhöhe der Zarge Blende 6 cm / Blende 8 cm	2102 / 2122 (2184 / 2204) ²⁾									

DOPPELFLÜGELIGE TÜREN
– SYMMETRISCH



DOPPELFLÜGELIGE TÜREN
– ASYMMETRISCH



DOPPELFLÜGELIGE TÜREN
– MIT VOLLEM, GLATTEM ZUSATZFLÜGEL

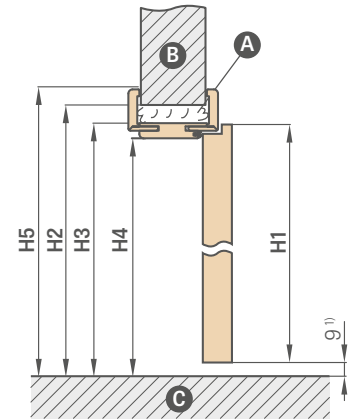
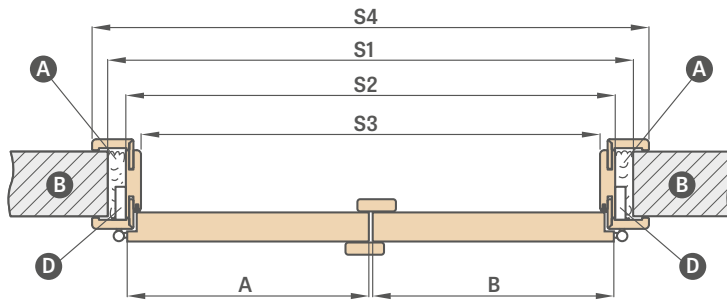


²⁾ Norm PL2112

ZWEIFLÜGELIGE TÜREN

MIT ANSCHLAG

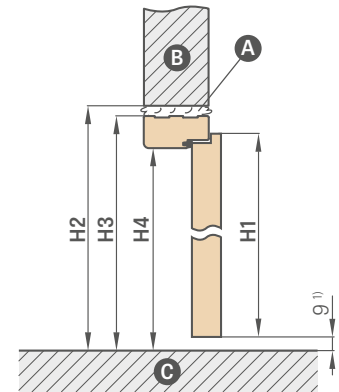
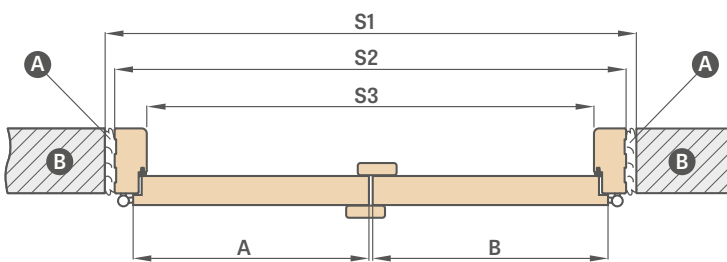
DOPPELFLÜGELIGE ANSCHLAGTÜREN MIT VERSTELLBARER ZARGE



Ⓐ-Schaum Ⓑ-Wand Ⓒ-Boden Ⓓ-Scharnieraufnahme

Verstellbare Zarge		DOPPELFLÜGELIGE TÜREN										
		,90"	,100"	,110"	,120"	,130"	,140"	,150"	,160"	,170"	,180"	,190"
A+B	Flügelbreite	988	1088	1188	1288	1388	1488	1588	1688	1788	1888	1988
S1	Wandöffnungsbreite	1034	1134	1234	1334	1434	1534	1634	1734	1834	1934	2034
S2	Außenbreite der Zarge	994	1094	1194	1294	1394	1494	1594	1694	1794	1894	1994
S3	Lichte Breite der Zarge	950	1050	1150	1250	1350	1450	1550	1650	1750	1850	1950
S4	Abdeckbreite der Zarge Blende 6 cm / Blende 8 cm	1092 /	1192 /	1292 /	1392 /	1492 /	1592 /	1692 /	1792 /	1892 /	1992 /	2092 /
		1132	1232	1332	1432	1532	1632	1732	1832	1932	2032	2132
H1	Flügelhöhe	2030 (2112) ²⁾										
H2	Wandöffnungshöhe	2060 (2142) ²⁾										
H3	Außenhöhe der Zarge	2040 (2122) ²⁾										
H4	Lichte Höhe der Zarge	2018 (2100) ²⁾										
H5	Abdeckhöhe der Zarge Blende 6 cm / Blende 8 cm	2089 / 2109 (2171 / 2191) ²⁾										

DOPPELFLÜGELIGE ANSCHLAGTÜREN MIT FESTER ZARGE



Ⓐ-Schaum Ⓑ-Mauerwerk Ⓒ-Boden

Feste Zarge		Zweiflügelige Türen										
		,90"	,100"	,110"	,120"	,130"	,140"	,150"	,160"	,170"	,180"	,190"
A+B	Flügelbreite	988	1088	1188	1288	1388	1488	1588	1688	1788	1888	1988
S1	Wandöffnungsbreite	1068	1168	1268	1368	1468	1568	1668	1768	1868	1968	2068
S2	Außenbreite der Zarge	1038	1138	1238	1338	1438	1538	1638	1738	1838	1938	2038
S3	Lichte Breite der Zarge	950	1050	1150	1250	1350	1450	1550	1650	1750	1850	1950
H1	Flügelhöhe	2030	2030	2030	2030	2030	2030	2030	2030	2030	2030	2030
H2	Wandöffnungshöhe	2077	2077	2077	2077	2077	2077	2077	2077	2077	2077	2077
H3	Außenhöhe der Zarge	2062	2062	2062	2062	2062	2062	2062	2062	2062	2062	2062
H4	Lichte Höhe der Zarge	2018	2018	2018	2018	2018	2018	2018	2018	2018	2018	2018

¹⁾ zulässige Abweichung aufgrund der Maßtoleranz der Zarge +- 3 mm (wir empfehlen, vor der Montage zu prüfen)

²⁾ Norm PL2112



FALTTÜREN



KONSTRUKTION

- Flügel bestehend aus zwei Teilen, verbunden mit verdeckten Scharnieren
- Innenrahmen aus MDF, belegt mit zwei HDF-Platten
- Optional gegen Aufpreis: innerer Holzrahmen (Seiten sowie oben, unten MDF) belegt mit zwei HDF-Platten
- Stabilisierende Füllung „Wabenkern“ oder gegen Aufpreis Vollplattenfüllung
- Zarge mit einem Bereich über 320 mm besteht aus zwei Elementen, über 400 mm aus drei Elementen.

OBERFLÄCHEN

- HDF-Platte mit Furnier
- STANDARD-Flügelkante
- Kante mit Umleimer in der Farbe der Fläche oder optional in glattem Schwarz (bei Dekor EICHE NATUR QUERMUSTER PREMIUM schwarze Kante mit Quermusterstruktur)

BESCHLÄGE

- zwei verdeckte Scharniere zwischen den Flügeln, silberfarben lackiert
- Führungssystem im oberen und unteren Bereich der Tür
- Fallenriegel-Schloss für Schlüssel, Profilylinder, Sparschloss oder mit Verriegelung

AUFPREISE

Vollplattenfüllung

Flügel „100“

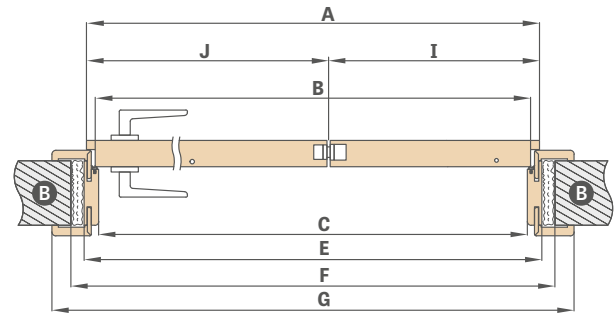
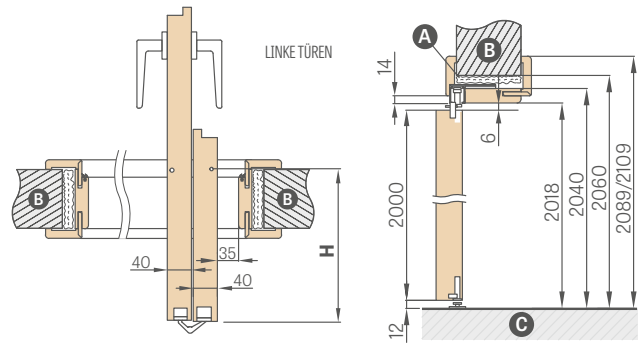
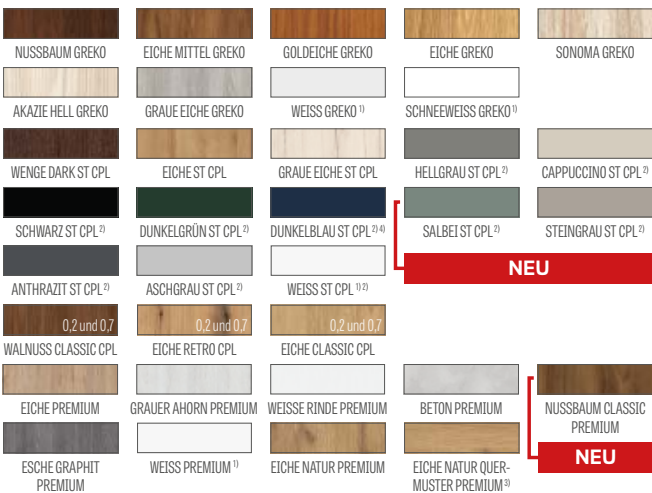
Flügelkanten-Ausführung schwarz

Innenrahmen aus Holz (Seiten sowie oben und unten MDF)

Aufpreis für das dritte Scharnier

CPL-Flügel 0,2

CPL-Flügel 0,7



A – Schaum B – Wand C – Boden

Türbreite	A	B	C	E	F	G	H	I	J
„60“	641	614	604	648	688	746*/786**	152,5	218	418
„70“	741	714	704	748	788	846*/886**	202,5	268	468
„80“	841	814	804	848	888	946*/986**	252,5	318	518
„90“	941	914	904	948	988	1046*/1086**	302,5	368	568
„100“	1041	1014	1004	1048	1088	1146*/1186**	352,5	418	618

* Blende 6 cm / ** Blende 8 cm Verbindung nur 45 Grad

VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN

60 70 80 90 100



Montagevideo
<https://youtu.be/tzccmzy7rvq>

Verstellbereich min.-max (mm)	Verstellbereich min.-max (mm)
80-100	240-260
100-120	260-280
120-140	280-300
140-160	300-340
160-180	340-360
180-200	360-380
200-220	380-400
220-240	400-420

Für jeweils 2 cm Aufpreis (basierend auf dem Preis im Bereich 400-420 mm) bis zum Bereich 500-520 mm

¹⁾ Weiße, glatte Folie, die eine lackierte Oberfläche imitiert

²⁾ spezielle Beschichtung **AntiFinger**, die Verschmutzungen und Fingerabdrücke reduziert

³⁾ in der Ausstattung wird die Zarge im Dekor EICHE NATUR PREMIUM ausgeführt

⁴⁾ solange der Vorrat reicht

COVERT-SYSTEM FÜR VERSTECKTE TÜREN

NACH INNEN UND AUSSEN ÖFFNEND



KONSTRUKTION

- Anschlag- oder stumpfes Türblatt
- Innenrahmen aus MDF, belegt mit zwei HDF-Platten
- Optional gegen Aufpreis: innerer Holzrahmen (Seiten sowie oben, unten MDF) belegt mit zwei HDF-Platten
- Stabilisierende Füllung „Wabenkern“ oder gegen Aufpreis Vollplattenfüllung

OBERFLÄCHEN

- HDF-Platte beschichtet mit PREMIUM-Furnier, ST CPL, UV-Lack oder Furnier zum Streichen oder Tapezieren
- Kante des Flügels in Anschlag- oder stumpfer Ausführung gefertigt

BESCHLÄGE

- zwei verdeckte Bänder in der Zarge eingelassen (drittes optional gegen Aufpreis)
- Magnetisches Schloss im Anschlag- und stumpfen Türblatt für Schlüssel, Profilylinder, Sparschloss oder mit Verriegelung

AUFPREISE

Zarge in Weiß oder Schwarz³⁾

UV-lackiertes Türblatt

Vollplattenfüllung

zusätzlicher unterer Balken im Flügel (kann eigenständig auf max 8 cm gekürzt werden)

Runde und quadratische Metallhülsen (4 Stk.)

Ausführung: gebürstetes Nickel, Patina, weiß und schwarz

Holzähnliche Kunststoffhülsen (4 Stk.)

Rekuperationsausschnitt Standard oder Mini, Lüftungsunterschnitt Standard oder Mini (S. 153) oder Lüftungsgitter

drittes Band

Umrüstung des Flügels auf magnetisches Schloss in Schwarz

Umrüstung auf Bänder und Schließblech in Schwarz

– für zwei Bänder oder

– für drei Bänder

Kantenausführung Flügel schwarz

Flügel „100“

Innenrahmen aus Holz (Seiten sowie oben und unten MDF)

Absenkdichtung

LUX-Intarsie, Version zur Auswahl auf S. 100-107

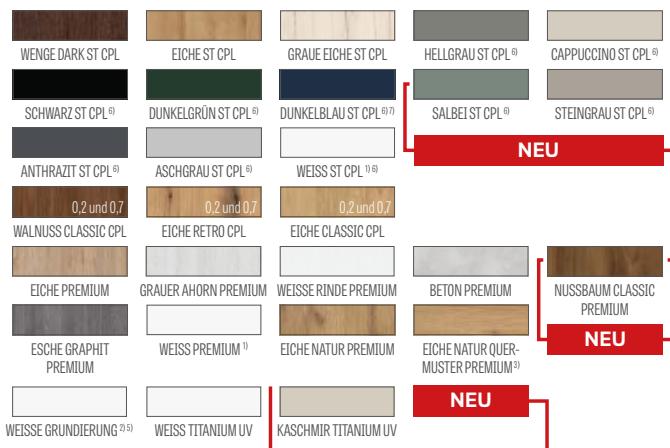
Norm 2112 – Aufpreis für Flügel und Zarge

VERFÜGBARE FLÜGELBREITEN

60 70⁵⁾ 80⁵⁾ 90 100

ANSCHLAG- UND STUMPFES TÜRLBLATT

VERDECKTE ALUMINIUMZARGE



¹⁾ Weiße, glatte Folie, die eine lackierte Oberfläche imitiert

²⁾ geeignet zum Tapezieren und Streichen

³⁾ standardmäßig Zarge in Aluminiumfarbe

⁵⁾ Flügel mit WEISSE GRUNDIERUNG sowie Aluminiumzarge in Breite „70“ und „80“ kurzfristig lieferbar – Details beim Verkäufer

⁶⁾ spezielle **AntiFinger**-Beschichtung, die Verschmutzungen und Fingerabdrücke reduziert

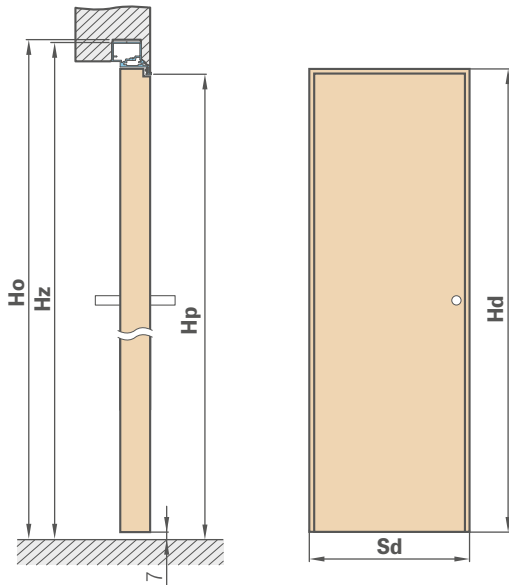
⁷⁾ solange der Vorrat reicht



COVERT-SYSTEM FÜR VERSTECKTE TÜREN

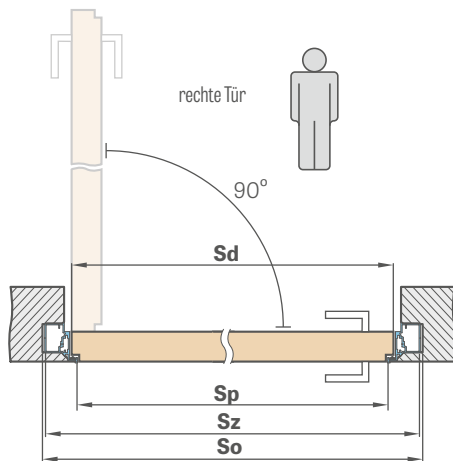
ANSCHLAGTÜR NACH INNEN ÖFFNEND

STANDARDMAßE FÜR ANSCHLAGTÜREN, DIE NACH INNEN ÖFFNEN

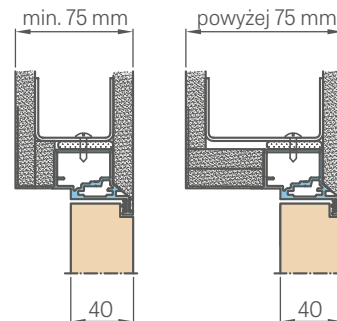


Flügelbreite	Breite der Bauöffnung	Außenbreite der Zarge	Durchgangslichte Breite
Sd [mm]	So [mm]	Sz [mm]	Sp [mm]
620	700	690	605
720	800	790	705
820	900	890	805
920	1000	990	905
1020	1100	1090	1005

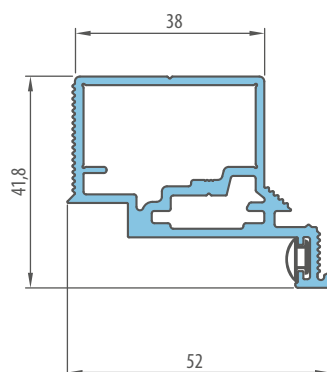
Flügelhöhe	Bauöffnungshöhe	Außenhöhe der Zarge	Durchgangslichte Höhe
Hd [mm]	Ho [mm]	Hz [mm]	Hp [mm]
2030 (2112) ¹⁾	2079 (2162) ¹⁾	2072 (2154) ¹⁾	2030 (2112) ¹⁾



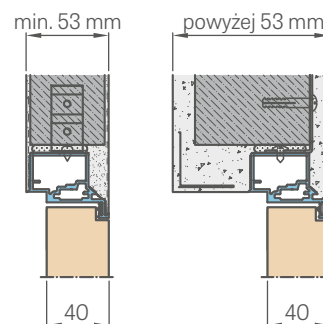
VERKLEIDUNG MIT G-K-PLATTE



QUERSCHNITT DES ALUMINIUMRAHMENS



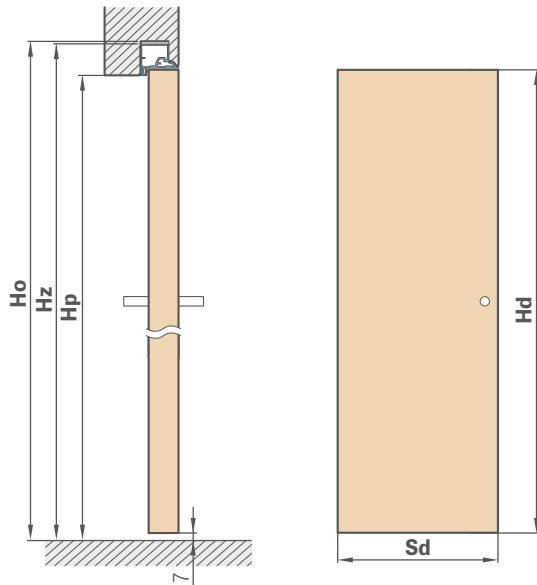
MAUERWERKSVERKLEIDUNG



COVERT-SYSTEM FÜR VERSTECKTE TÜREN

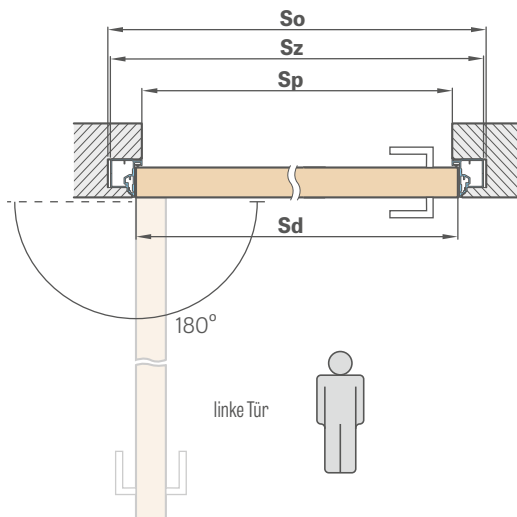
FLÜGEL OHNE FALZ, NACH AUSSEN ÖFFNEND

STANDARDMAßE FÜR FALZLOSE TÜREN, DIE NACH AUSSEN ÖFFNEN

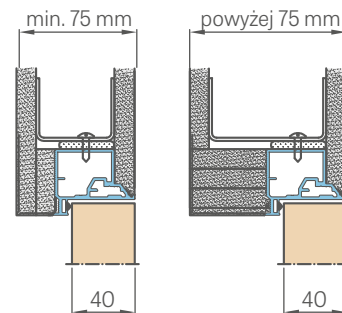


Flügelbreite	Breite der Bauöffnung	Außenbreite der Zarge	Durchgangslichte Breite
Sd [mm]	So [mm]	Sz [mm]	Sp [mm]
620	700	690	605
720	800	790	705
820	900	890	805
920	1000	990	905
1020	1100	1090	1005

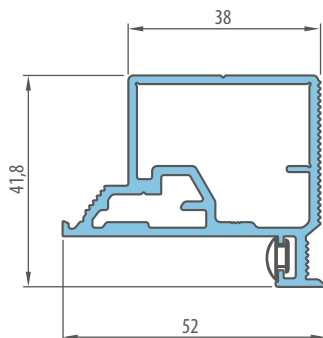
Flügelhöhe	Bauöffnungshöhe	Außenhöhe der Zarge	Durchgangslichte Höhe
Hd [mm]	Ho [mm]	Hz [mm]	Hp [mm]
2020 (2102) ¹⁾	2069 (2152) ¹⁾	2062 (2144) ¹⁾	2020 (2102) ¹⁾



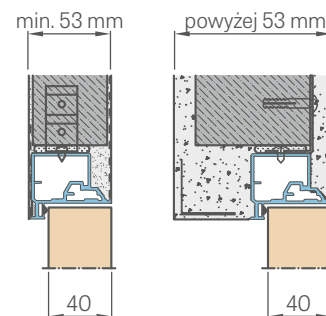
VERKLEIDUNG MIT G-K-PLATTE



QUERSCHNITT DES ALUMINIUMRAHMENS



MAUERWERKSVERKLEIDUNG



¹⁾ Norm PL2112

OBERLICHTER

MIT ANSCHLAG

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Oberlichter sind werkseitig montiert und mit VSG 331 Sicherheitsglas, matt oder klar, ver-
glast. (Bitte geben Sie bei der Bestellung die Glasart an).

Für die Verbindung der Oberlichter mit der Tür, genauer gesagt mit der verstellbaren oder
festen Zarge, können zusätzliche Konstruktionselemente (z. B. Holzpfosten) erforderlich sein,
die der Monteur je nach Öffnungsbedingungen selbst auswählt und organisiert. Die Firma
ERKADO verkauft solche Elemente nicht.

PREISE DER OBERLICHTER

SEITENLICHT FÜR FALZTÜREN, EINFLÜGELIG UND ZWEIFLÜGELIG					
Höhe	Zarge	Breite			
		,30"	,40"	,50"	,60"
Norm PL	verstellbar**				
	fest				

ECK-OBERLICHT FÜR FALZTÜREN, EINFLÜGELIG UND ZWEIFLÜGELIG					
Höhe	Zarge	Breite			
		,30"	,40"	,50"	,60"
„30"	verstellbar**				
	fest				
„40"	verstellbar**				
	fest				
„50"	verstellbar**				
	fest				
„60"	verstellbar**				
	fest				

OBERES OBERLICHT FÜR EINFLÜGELIGE FALZTÜR						
Höhe	Zarge	Breite				
		,60"	,70"	,80"	,90"	,100"
„30"	verstellbar**					
	fest					
„40"	verstellbar**					
	fest					
„50"	verstellbar**					
	fest					
„60"	verstellbar**					
	fest					

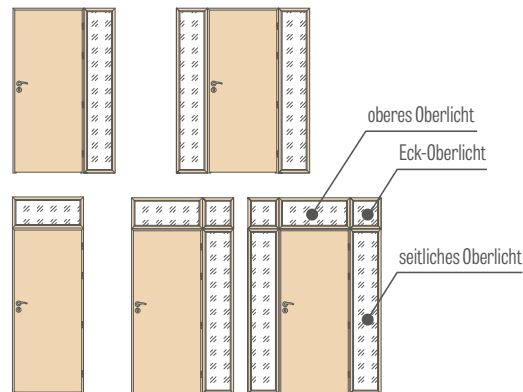
OBERES OBERLICHT FÜR ZWEIFLÜGELIGE FALZTÜR												
Höhe	Zarge	Breite										
		,90"	,100"	,110"	,120"	,130"	,140"	,150"	,160"	,170"	,180"	,190"
„30"	verstellbar**											
	fest											
„40"	verstellbar**											
	fest											
„50"	verstellbar**											
	fest											
„60"	verstellbar**											
	fest											

AUFTEILUNG DER OBERLICHTER

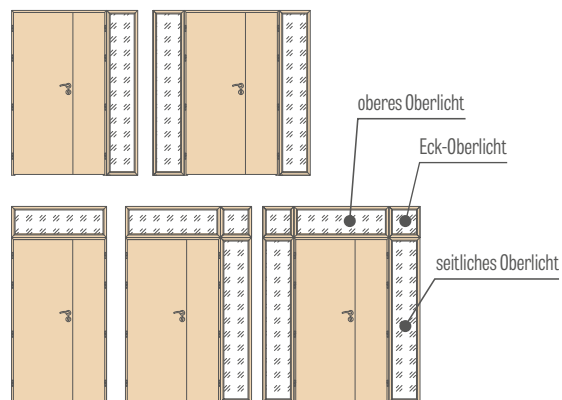
FÜR BLOCKZARGE
FÜR VERSTELLBARE ZARGE
FÜR EINFLÜGELIGE TÜR
FÜR ZWEIFLÜGELIGE TÜR

VERFÜGBARE KONFIGURATIONEN

EINFLÜGELIGE FALZTÜR mit seitlichen, oberen und Eck-Oberlichtern



ZWEIFLÜGELIGE FALZTÜR mit seitlichen, oberen und Eck-Oberlichtern



** Die Bereiche entsprechen den Standardmaßen für verstellbare Falzzargen, siehe S. 186-187

Der Preis beinhaltet VSG 331 Sicherheitsglas, matt oder klar, und ist einheitlich für alle Dekore und Bereiche der Falzzargen

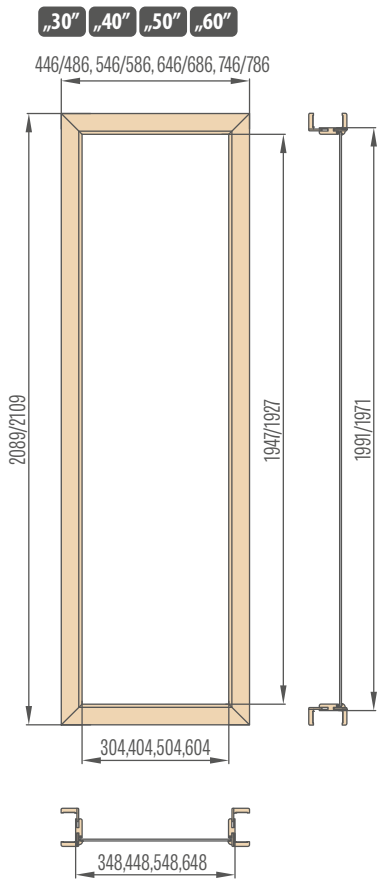
Die Preise gelten für Oberlichter mit 6- und 8-cm-Leiste

Preis für lackierte Oberlichter: Aufpreis + 50 %

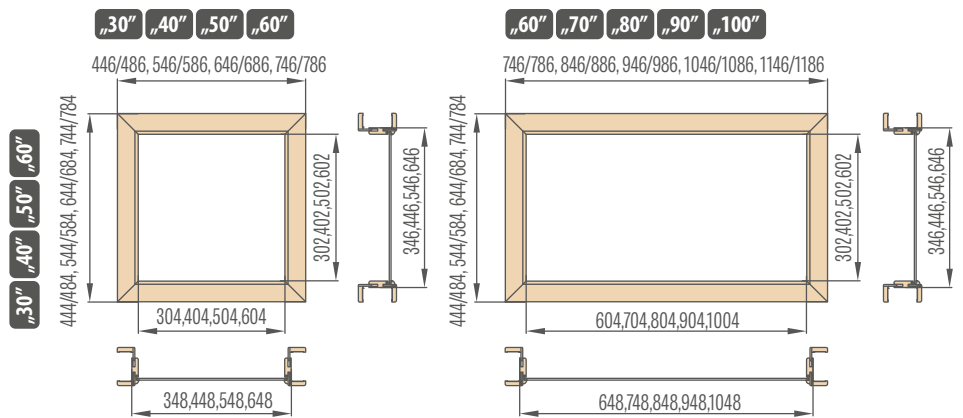
Die Befestigungsleisten der Oberlichter werden mit Stiften befestigt und es können (insbesondere bei weißen Dekoren und lackierten Oberlichtern) kleine dunkle Punkte nach dem Ein-
schlagen sichtbar sein

Oberlichter sind in den Laminaten CPL 0,2 und CPL 0,7 nicht verfügbar

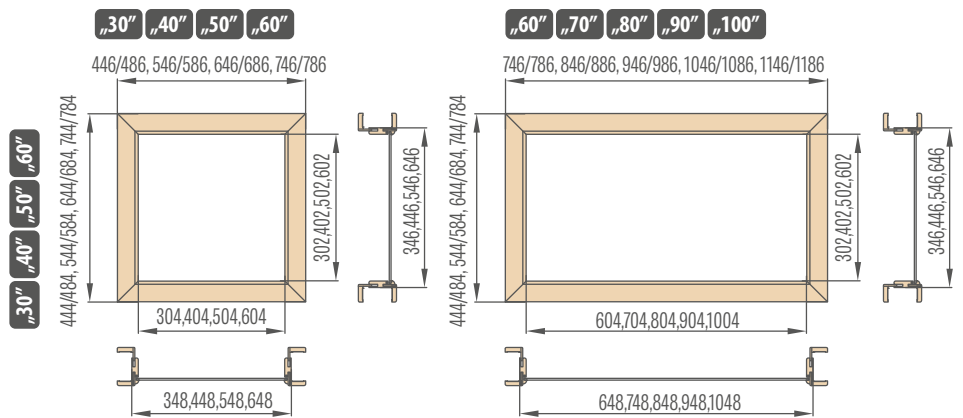
Seitliche Oberlichter für verstellbare Falzzarge,
Leiste 6 cm / Leiste 8 cm



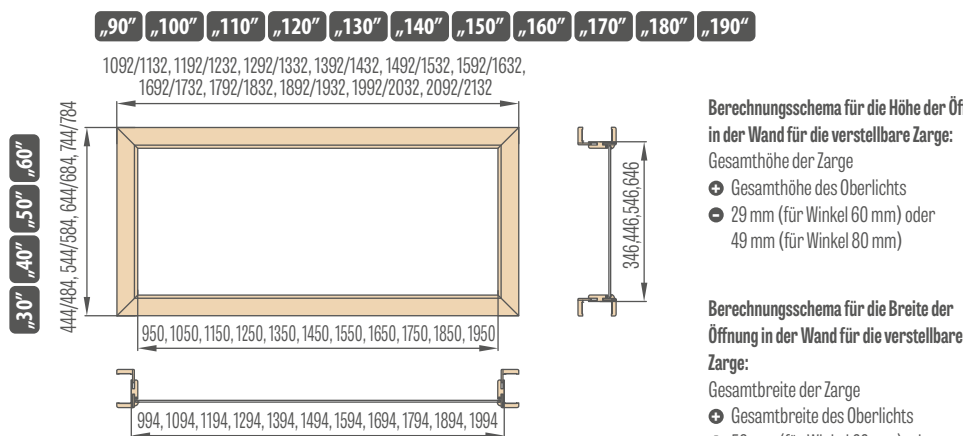
Eck-Oberlichter für verstellbare Falzzarge,
Leiste 6 cm / Leiste 8 cm



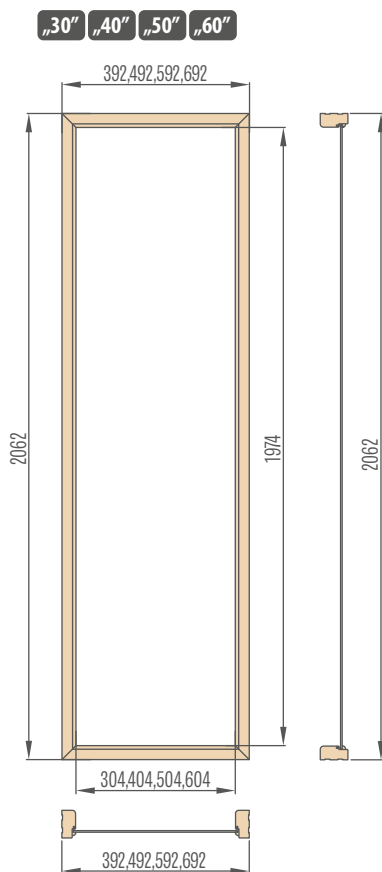
Obere Oberlichter für verstellbare Zarge, einflügelige Falztür,
Leiste 6 cm / Leiste 8 cm



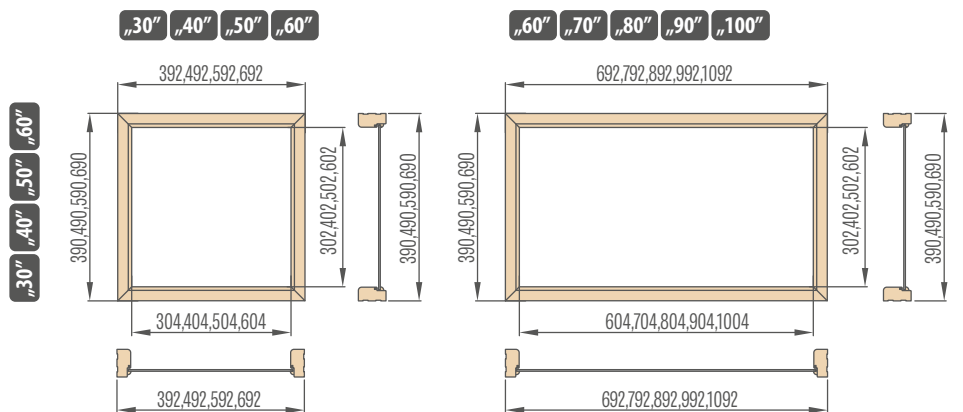
Obere Oberlichter für verstellbare Zarge, zweiflügelige Falztür, Leiste 6 cm / Leiste 8 cm



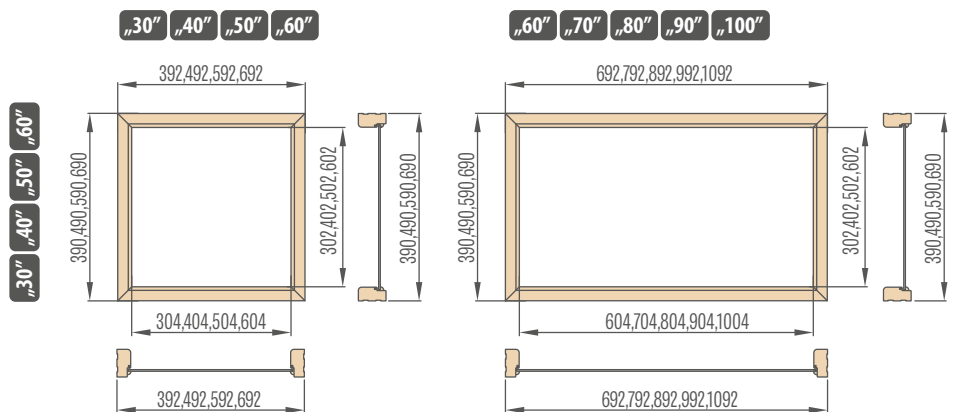
Seitliche Oberlichter der festen Zarge



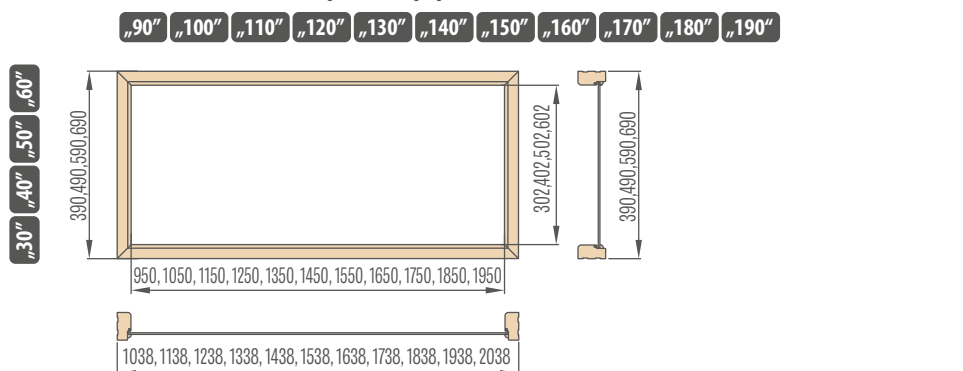
Eckoberlichter der festen Zarge



Obere Oberlichter der festen Zarge für einflügelige Türen



Obere Oberlichter der festen Zarge für zweiflügelige Türen





ZARGEN

- Die verstellbare Falzzarge sowie die feste Falzzarge können für alle Arten von ERKADO Innentüren verwendet werden, die in Platten- oder Rahmenbauweise STILE gefertigt sind.
- Die verstellbare stumpfe Zarge kann für Innentüren verwendet werden, die in Platten- oder Rahmenbauweise STILE gefertigt sind. Diese Zargen verfügen über drei verdeckte Scharniere.
- Die Zarge ist aus hochwertigem MDF gefertigt und mit einer dauerhaften Folie in Holzoptik oder mit einem beständigen UV-Lack beschichtet.
- Je nach Technologie sind die Zargen mit folgenden Oberflächen versehen: GREKO, CPL, PREMIUM sowie UV-Lack.
- Zargen für Rahmentüren STILE verfügen standardmäßig über ein zusätzliches drittes Scharnier.
- Zum Lieferumfang jeder verstellbaren oder festen Zarge gehören: Zargenelemente (Schließpfosten, Bandpfosten und Quertraverse), Scharniere und Montageschrauben. Die einzelnen Elemente verfügen an den Verbindungsstellen über vorbereitete Bohrungen.
- Jedes Set enthält eine Montageanleitung und eine Garantiekarte.
- Die feste Zarge für die Kollektion HERSE ist rechteckig und hat einen Kern aus verleimtem Holz.

VERSTELLBARE ZARGE FALZTÜREN



AUFGESETZTE VERSTELLBARE ZARGE FÜR STAHLZARGE



VERSTELLBARE ZARGE STUMPFE TÜREN

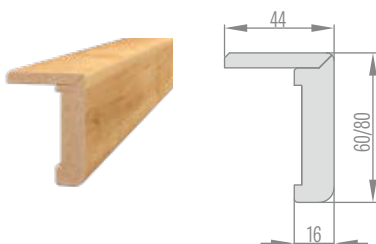


FESTE ZARGE STAND FALZTÜREN



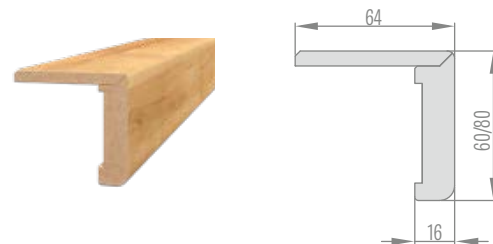
STANDARDWINKEL FÜR VERSTELLBARE ZARGE

Blende 6 cm / Blende 8 cm

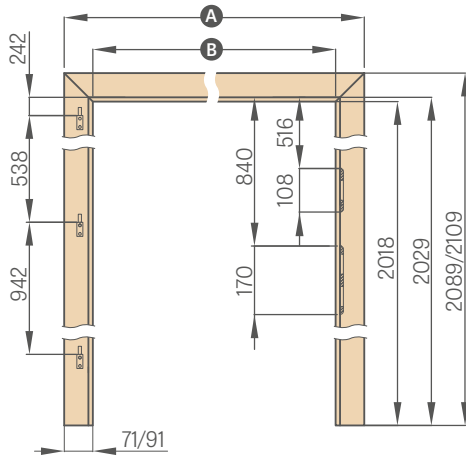


WINKEL MIT VERLÄNGERTEM FEDER FÜR VERSTELLBARE ZARGE

Blende 6 cm / Blende 8 cm



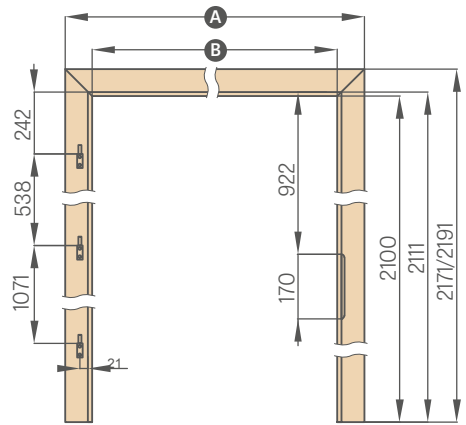
VERSTELLBARE FALZZARGE



	,60"	,70"	,80"	,90"	,100"	,110"
A	746/786	846/886	946/986	1046/1086	1146/1186	1246/1286
B	604	704	804	904	1004	1104

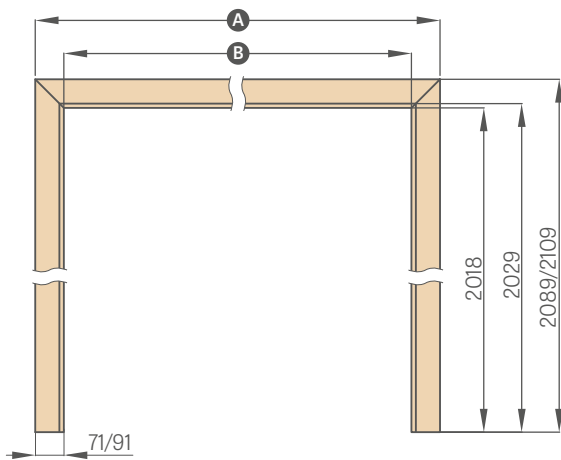
Blende 6 cm / Blende 8 cm

VERSTELLBARE FALZZARGE - NORM PL2112



	,60"	,70"	,80"	,90"	,100"	,110"
A	746/786	846/886	946/986	1046/1086	1146/1186	1246/1286
B	604	704	804	904	1004	1104

VERSTELLBARE FALZZARGE TUNNEL-TYP

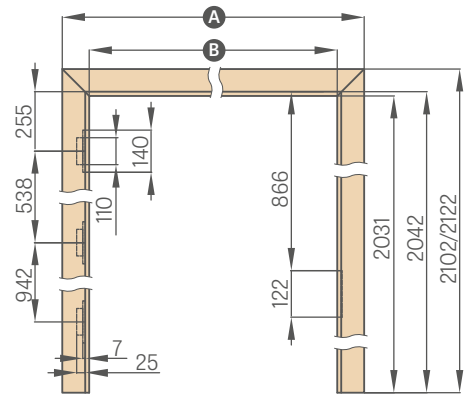


	,60"	,70"	,80"	,90"	,100"	,110"	,120"
A	746/786	846/886	946/986	1046/1086	1146/1186	1246/1286	1346/1386
B	604	704	804	904	1004	1104	1204

	,130"	,140"	,150"	,160"	,170"	,180"	,190"
A	1446/1486	1546/1586	1646/1686	1746/1786	1846/1886	1946/1986	2046/2086
B	1304	1404	1504	1604	1704	1804	1904

Blende 6 cm / Blende 8 cm

VERSTELLBARE STUMPFE ZARGE - NORM PL

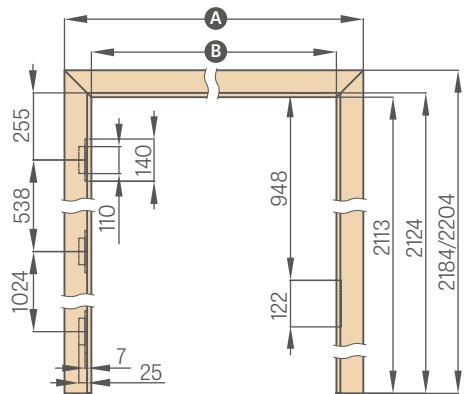


	,60N"	,60"	,70N"	,70"	,80N"	,80"
A	747/787	771/811	847/887	871/911	947/987	971/1011
B	605	629	705	729	805	829

	,90N"	,90"	,100"	,110"
A	1047/1087	1071/1111	1171/1211	1271/1311
B	905	929	1029	1129

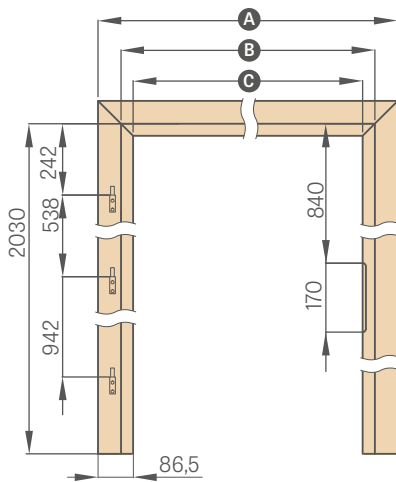
Breiten 60N, 70N, 90N
nur verfügbar für die Modelle
ALTAMURA 1, BALDUR 1 und
UNO PREMIUM

VERSTELLBARE STUMPFE ZARGE - NORM PL2112



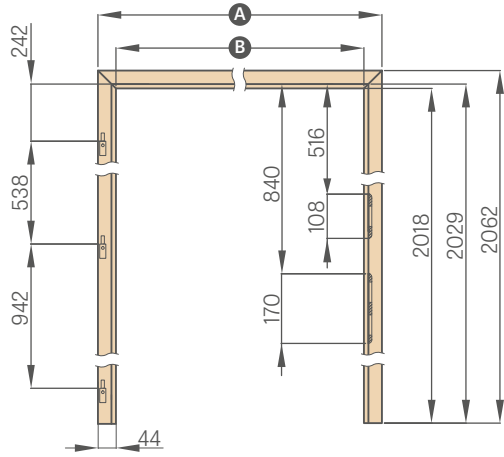
	,60"	,70"	,80N"	,80"	,90"	,100"	,110"
A	771/811	871/911	947/987	971/1011	1071/1111	1171/1211	1271/1311
B	629	729	805	829	929	1029	1129

AUFGESETZTE ZARGE



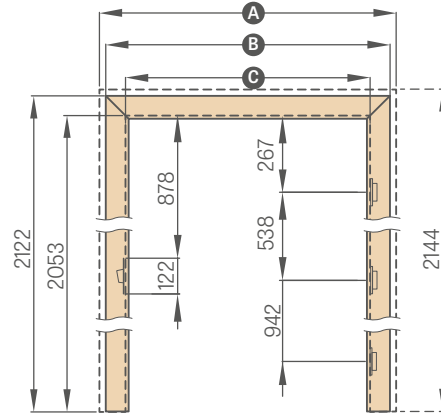
	,60"	,70"	,80"	,90"	,100"
A	737	837	937	1037	1137
B	624	724	824	924	1024
C	564	664	764	864	964

FESTZARGE



	,60"	,70"	,80"	,90"	,100"	,110"
A	692	792	892	992	1092	1192
B	604	704	804	904	1004	1104

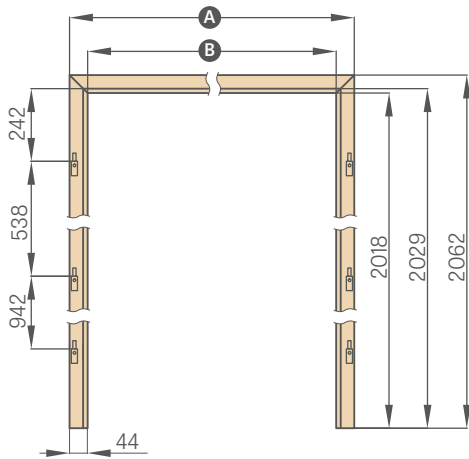
REVERSIBLE ZARGE



Breiten 60N, 70N, 90N nur verfügbar für die Modelle ALTAMURA 1, BALDUR 1 und UNO PREMIUM

	,60N"	,60"	,70N"	,70"	,80N"	,80"	,90N"	,90"	,100"	,110"
A	810	834	910	934	1010	1034	1110	1134	1234	1334
B	766	791	866	891	966	991	1066	1091	1191	1291
C	628	652	728	752	828	852	928	952	1052	1152

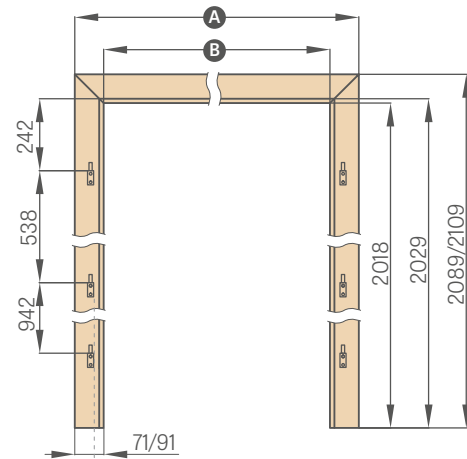
FESTE ZARGE FÜR ZWEIFLÜGELIGE TÜREN



	,90"	,100"	,110"	,120"	,130"	,140"
A	1038	1138	1238	1338	1438	1538
B	950	1050	1150	1250	1350	1450

	,150"	,160"	,170"	,180"	,190"
A	1638	1738	1838	1938	2038
B	1550	1650	1750	1850	1950

VERSTELLBARE FALZZARGE FÜR ZWEIFLÜGELIGE TÜREN

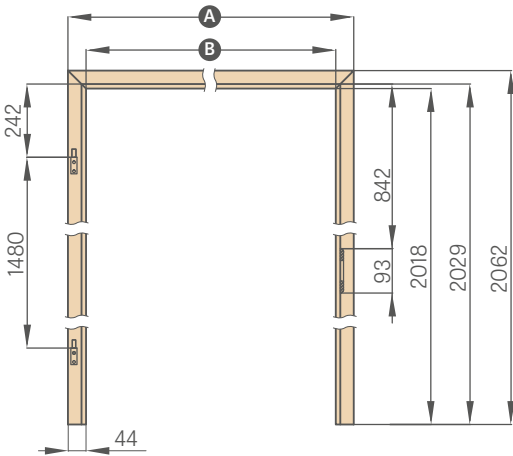


	,90"	,100"	,110"	,120"	,130"	,140"
A	1092/1132	1192/1232	1292/1332	1392/1432	1492/1532	1592/1632
B	950	1050	1150	1250	1350	1450

	,150"	,160"	,170"	,180"	,190"
A	1692/1732	1792/1832	1892/1932	1992/2032	2092/2132
B	1550	1650	1750	1850	1950

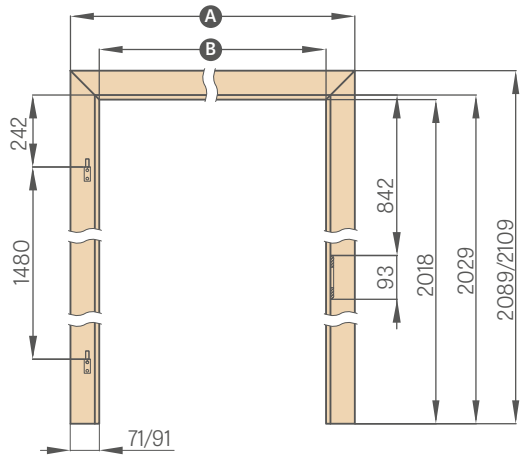
Blende 6 cm / Blende 8 cm

FESTE ZARGE FÜR GLASTÜREN



	,60"	,70"	,80"	,90"
A	692	792	892	992
B	604	704	804	904

VERSTELLBARE FALZZARGE FÜR GLASTÜREN



	,60"	,70"	,80"	,90"
A	746/786	846/886	946/986	1046/1086
B	604	704	804	904

Blende 6 cm / Blende 8 cm

In Zargen für Glasscheiben wird ein Scharnier mit 10 mm Bolzen verwendet

VERSTELLBARE TUNNELZARGE

FALZZARGEN, STUMPFE ZARGEN

ZARGEN TUNNEL

Die Tunnelzarge ist eine verstellbare Zarge ohne jegliche Beschläge. Sie besteht aus einem oberen Balken und zwei senkrechten Balken.

Sie kann zur Fertigstellung von Türöffnungen als Schutz der Wandecken verwendet werden, wird jedoch überwiegend aus ästhetischen Gründen als Dekoration des Innenraums des jeweiligen Zimmers eingesetzt.

Verstellbare, falzbekleidete Tunnelzargen werden auch in den Schiebetürsystemen ERKADO verwendet.

Verstellbare, flächenbündige Tunnelzargen werden nicht für Schiebetürsysteme verwendet.

Je nach System verwenden wir falzbekleidete Tunnel:

TUNNEL FÜR SP1N	Einzelnes, wandmontiertes Schiebetürsystem
TUNNEL FÜR SP2N	Doppeltes, wandmontiertes Schiebetürsystem
TUNNEL FÜR SP1C.100	Einzelnes Schiebetürsystem, das in die Wand zur Kassette 100 eingeschoben wird
TUNNEL FÜR SP2C.100	Doppeltes Schiebetürsystem, das in die Wand zur Kassette 100 eingeschoben wird
TUNNEL FÜR SP1C.125	Einzelnes Schiebetürsystem, das in die Wand zur Kassette 125 eingeschoben wird
TUNNEL FÜR SP2C.125	Doppeltes Schiebetürsystem, das in die Wand zur Kassette 125 eingeschoben wird
Verkleidung ZN1	Wandverkleidung einseitig für einflügelige Systeme SP1C.100 und SP1C.125
Verkleidung ZN2	Wandverkleidung einseitig für zweiflügelige Systeme SP2C.100 und SP2C.125

VERSTELLBARE FALZBEKLEIDETE TUNNEL

	,60"	,70"	,80"	,90"	,100"	,110"	,120"	,130"	,140"	,150"	,160"	,170"	,180"	,190"
Wandöffnungsbreite	688	788	888	988	1088	1188	1288	1388	1488	1588	1688	1788	1888	1988
Außenbreite des Tunnels	648	748	848	948	1048	1148	1248	1348	1448	1548	1648	1748	1848	1948
Lichte Breite des Tunnels	604	704	804	904	1004	1104	1204	1304	1404	1504	1604	1704	1804	1904
Abdeckbreite des Tunnels Blende 6 cm / Blende 8 cm	746/ 786	846/ 886	946/ 986	1046/ 1086	1146/ 1186	1246/ 1286	1346/ 1386	1446/ 1486	1546/ 1586	1646/ 1686	1746/ 1786	1846/ 1886	1946/ 1986	2046/ 2086
Wandöffnungshöhe	2060 (2142) ¹⁾													
Außenhöhe des Tunnels	2040 (2122) ¹⁾													
Lichte Höhe des Tunnels	2018 (2100) ¹⁾													
Abdeckhöhe des Tunnels Blende 6 cm / Blende 8 cm	2089 / 2109 (2171 / 2191) ¹⁾													

VERSTELLBARE FLÄCHENBÜNDIGE TUNNEL

	,60"	,70"	,80N"	,80"	,90"	,100"	,110"	,120"	,130"	,140"	,150"	,160"	,170"	,180"
Wandöffnungsbreite	713	813	888	913	1013	1113	1213	1313	1413	1513	1613	1713	1813	1913
Außenbreite des Tunnels	673	773	849	873	973	1073	1173	1273	1373	1473	1573	1673	1773	1873
Lichte Breite des Tunnels	629	729	805	829	929	1029	1129	1229	1329	1429	1529	1629	1729	1829
Abdeckbreite des Tunnels Blende 6 cm / Blende 8 cm	771/ 811	871/ 911	947/ 987	971/ 1011	1071/ 1111	1171/ 1211	1271/ 1311	1371/ 1411	1471/ 1511	1571/ 1611	1671/ 1711	1771/ 1811	1871/ 1911	1971/ 2011
Wandöffnungshöhe	2073 (2155) ¹⁾													
Außenhöhe des Tunnels	2053 (2135) ¹⁾													
Lichte Höhe des Tunnels	2031 (2113) ¹⁾													
Abdeckhöhe des Tunnels Blende 6 cm / Blende 8 cm	2102 / 2122 (2184 / 2204) ¹⁾													

¹⁾ Norm PL2112

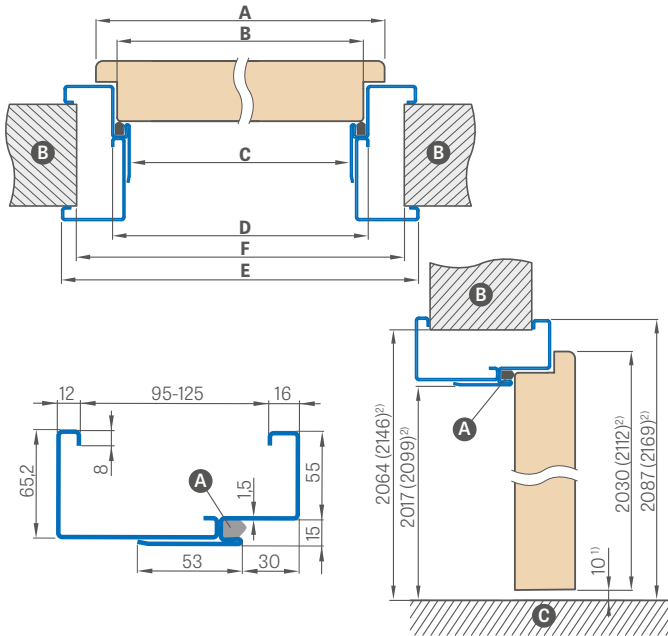


STAHLZARGE

FÜR RAHMEN-, PLATTEN- UND GLASFLÜGEL GRAF

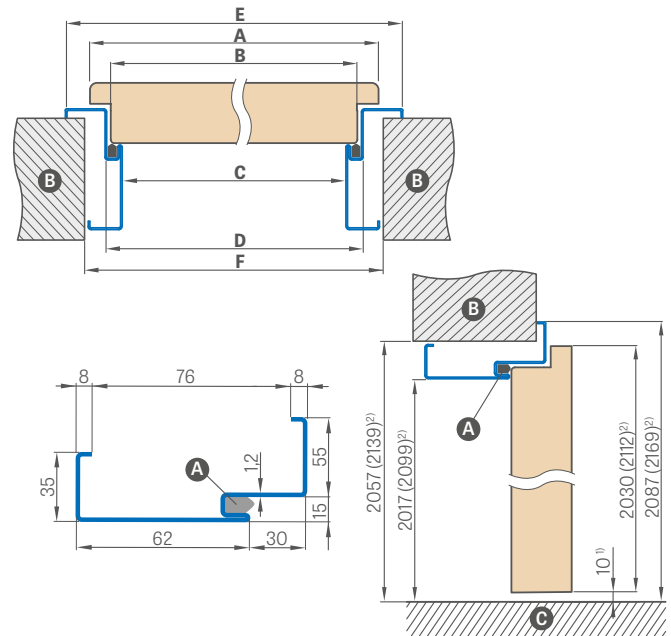
VERSTELLBARE STAHLZARGE (UMFASSEND), Blechstärke 1,5 mm

geschweißt und lackiert in RAL 9003, 9010, 9016, 8003, 8017, 7016, 7022, 9005, 7047, 1001



GROSSE WINKELSTAHLZARGE, Blechstärke 1,2 mm

geschweißt und lackiert in RAL 9003, 9010, 9016, 8003, 8017, 7016, 7022, 9005, 7047, 1001



¹⁾ Zulässige Abweichung aufgrund der Maßtoleranz der Zarge ± 3 mm (wir empfehlen, vor der Montage zu prüfen) ²⁾ Norm 2112

Türbreite	A	B	C	D	E	F
„60“	644	617	601	631	741	695
„70“	744	717	701	731	841	795
„80“	844	817	801	831	941	895
„90“	944	917	901	931	1041	995
„100“	1044	1017	1001	1031	1141	1095
„110“	1144	1117	1101	1131	1241	1195

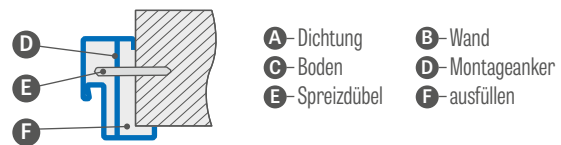
Türbreite	A	B	C	D	E	F
„60“	644	617	601	631	741	691
„70“	744	717	701	731	841	791
„80“	844	817	801	831	941	891
„90“	944	917	901	931	1041	991
„100“	1044	1017	1001	1031	1141	1091
„110“	1144	1117	1101	1131	1241	1191

Verstellbereich min.-max (mm)	(RAL 9003, 9010, 9016, 8003, 8017, 7016, 7022, 9005, 7047, 1001)
95-125	
125-155	
155-185	
185-215	
215-245	
245-275	
275-305	

RAL



MONTAGE DER ECKZARGE



AUFPREISE

Elektroschloss

Verstärkung für Türschließer

Ausführung aus verzinktem Blech

+10%

verstellbare Zarge „100“ oder „110“

feste Zarge „100“ oder „110“

Zarge für zweiflügelige Türen

individuelle Kalkulation

Norm 2112

Zuschlag 15%

außergewöhnlicher RAL (schließt seltene, intensive, perlmutartige und metallische Farben aus)

Zuschlag 10%

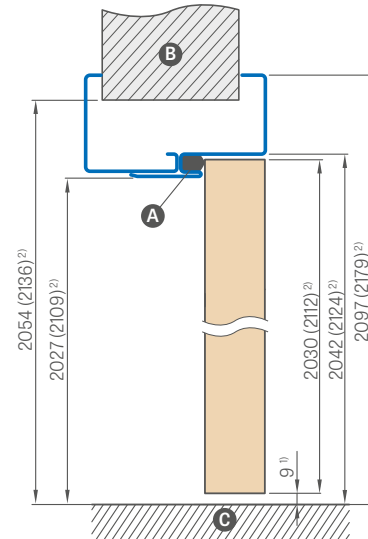
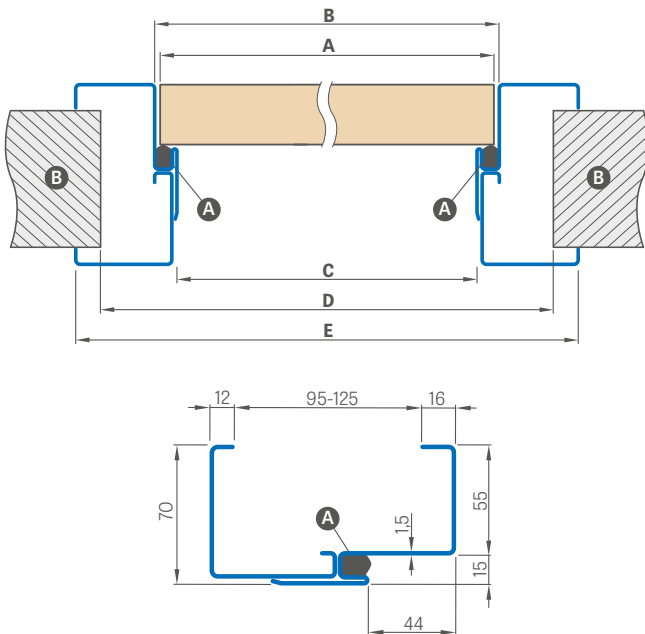
¹⁾ gegen Aufpreis +10%

STAHLZARGE

FLÄCHENBÜNDIG, FÜR RAHMEN- UND PLATTENFLÜGEL

VERSTELLBARE FLÄCHENBÜNDIGE STAHLZARGE (UMFASSEND), Blechstärke 1,5 mm

geschweißt und lackiert in RAL 9003, 9010, 9016, 8003, 8017, 7016, 7022, 9005, 7047, 1001



Verstellbereich min.-max (mm)	(RAL 9003, 9010, 9016, 8003, 8017, 7016, 7022, 9005, 7047, 1001)
95-125	
125-155	
155-185	
185-215	
215-245	
245-275	
275-305	

Zargen verfügen standardmäßig über zwei Scharniere.

¹⁾ Zulässige Abweichung aufgrund der Maßtoleranz der Zarge ± 3 mm (wir empfehlen, vor der Montage zu prüfen)

²⁾ Norm 2112

Türbreite	A	B	C	D	E
„60“	644	650	620	710	760
„70“	744	750	720	810	860
„80“	844	850	820	910	960
„90“	944	950	920	1010	1060
„100“	1044	1050	1020	1110	1160
„110“	1144	1150	1120	1210	1260

A–Dichtung **B**–Wand **C**–Boden

AUFPREISE

Verstärkung für Türschließer

drittes Band

Ausführung aus verzinktem Blech +10%

verstellbare Zarge „100“ oder „110“

Norm 2112 Zuschlag 15%

außergewöhnlicher RAL (schließt seltene, intensive, perlmutartige und metallische Farben aus) Zuschlag 10%

RAL

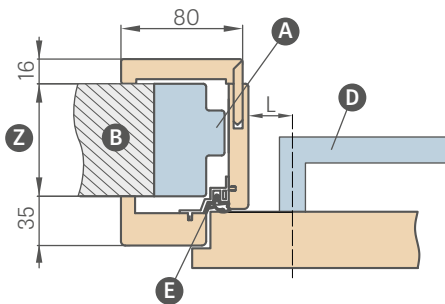


¹⁾ gegen Aufpreis +10%

AUFGESETZTE VERSTELLBARE ZARGE

FÜR STAHLZARGE

POSITION DES TÜRRGRIFFS IM AUFGESETZTEN TÜRRAHMEN



L – Abstand von der Achse des Türgriffs bis zur Kante der Türrahmenleiste
L = 28 mm für Rahmen- und Plattentüren (alle Türgriffe für Innentüren aus dem Angebot verfügbar)

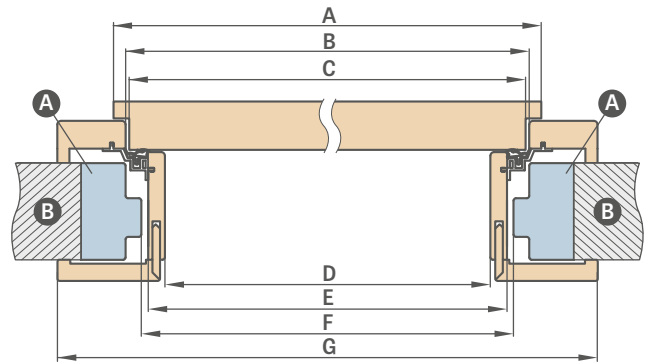
ACHTUNG: Überprüfen Sie die Maße der Schilder an den Türgriffen, bevor Sie diese verwenden.
Ein aufgesetzter Türrahmen mit einem Bereich über 200 mm besteht aus zwei, und über 320 mm aus drei Elementen.

VERFÜGBARE BREITEN DER AUFGESETZTEN TÜRRAHMEN

60 70 80 90 100

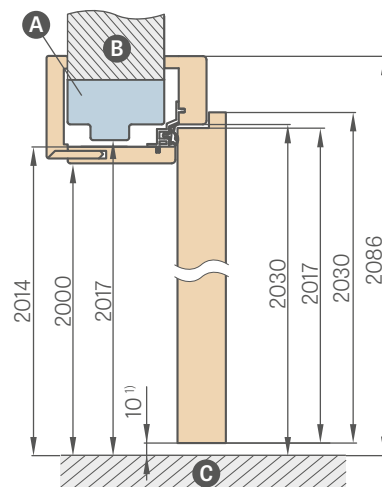
	Verstellbereich min.-max (mm)	VERSTELLBARER AUFGESETZTER TÜRRAHMEN	
		GREKO	ST CPL und PREMIUM
1 Element	80-100		
	100-120		
	120-140		
	140-160		
	160-180		
2 Elemente	180-200		
	200-220		
	220-240		
	240-260		
	260-280		
3 Elemente	280-300		
	300-320		
	320-340		
	340-360		
	360-380		
	380-400		
	400-420		
420-440			

SCHEMA DES AUFGESETZTEN TÜRRAHMENS



Türbreite	A	B	C	D	E	F	G
„60“	644	624	618	564	592	598	733
„70“	744	724	718	664	692	698	833
„80“	844	824	818	764	792	798	933
„90“	944	924	918	864	892	898	1033
„100“	1044	1024	1018	964	992	998	1133

F – Minimale Öffnungsmaß des Stahlrahmens, auf den der aufgesetzte Türrahmen montiert wird.
Dieses Maß kann maximal 20 mm größer als das empfohlene sein. Bei vergrößerter Öffnung ist darauf zu achten, ob die Leisten die Wand ausreichend abdecken.



¹⁾ Zulässige Abweichung aufgrund der Maßtoleranz des Türrahmens ±3 mm (wir empfehlen, vor der Montage zu prüfen)

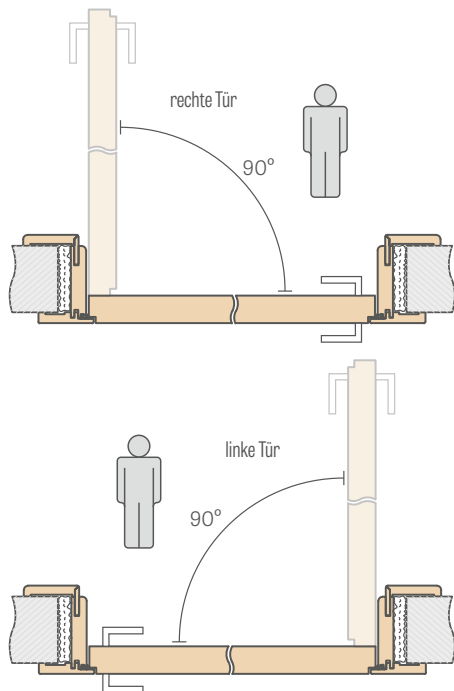
- A** – Stahlrahmen
- B** – Wand
- C** – Boden
- D** – Türgriff
- E** – Profil mit Dichtung
- Z** – Bereich von 80 mm bis 255 mm

- Verbreiterung 120 mm und 55 mm für aufgesetzten Türrahmen – Aufpreis (Preis beinhaltet ein Set für einen Türrahmen der jeweiligen Breite)
- Standardwinkel für aufgesetzten Türrahmen – Aufpreis (Preis beinhaltet ein Set für einen Türrahmen der jeweiligen Breite)
- Winkel mit verlängertem Feder – Aufpreis

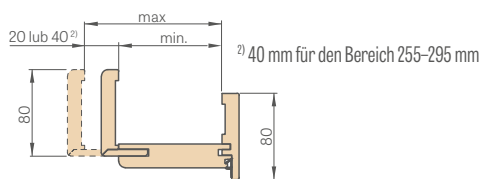
- Preise für Tunnelrahmen mit Breite 60, 70, 80, 90, 100 zum Preis des verstellbaren aufgesetzten Türrahmens
- Der Tunnel hat die gleichen Maße wie der aufgesetzte Türrahmen (keine Bohrungen für Scharnier und Schließblech, aber mit Dichtung ausgestattet)
- Preis für Türrahmen für Doppelflügeltüren + 30 %

REVERSIBLE ZARGE

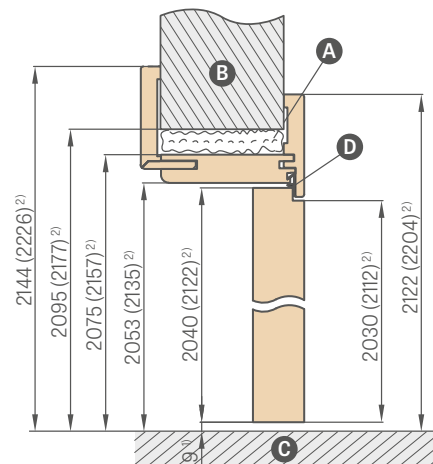
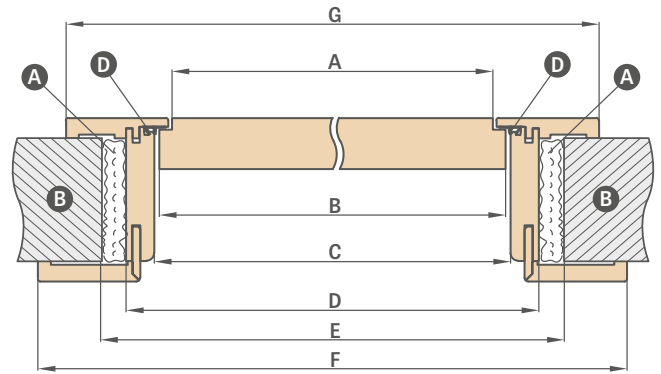
REVERSIBLE TÜRBLÄTTER



VERSTELLBEREICH DES REVERSIBLEN TÜRRAHMENS



	Verstellbereich min.-max (mm)	REVERSIBLE ZARGE		
		GREKO	ST CPL und PREMIUM	UV-LACK
1 Element	75-95			
	95-115			
	115-135			
	135-155			
	155-175			
2 Elemente	175-195			
	195-215			
	215-235			
	235-255			
	255-295			
	295-315			
	315-335			
	335-355			



¹⁾ Zulässige Abweichung aufgrund der Maßtoleranz des Türrahmens ± 3 mm (wir empfehlen, vor der Montage zu prüfen)

²⁾ Norm PL2112

A - Schaum **B** - Wand **C** - Boden **D** - Gummidichtung

Türbreite	A	B	C	D	E	F	G
„60N“ ³⁾	600	620	628	672	700	810	766
„60“	624	644	652	696	736	834	791
„70N“ ³⁾	700	720	728	772	800	910	866
„70“	724	744	752	796	836	934	891
„80N“	800	820	828	872	900	1010	966
„80“	824	844	852	896	936	1034	991
„90N“ ³⁾	900	920	928	972	1000	1110	1066
„90“	924	944	952	996	1036	1134	1091
„100“	1024	1044	1052	1096	1136	1234	1191
„110“	1124	1144	1152	1196	1236	1334	1291

³⁾ Breiten 60N, 70N, 90N nur für die Modelle ALTAMURA 1, BALDUR 1 und UNO PREMIUM verfügbar

ACHTUNG: Die Wahl eines Sets (Krone + Pilaster) für den verstellbaren reversiblen Türrahmen verringert den Arbeitsbereich des Türrahmens um 3 mm (bei einseitiger Anwendung) oder 6 mm (bei beidseitiger Anwendung). Beispiel: Bei einer Wandstärke von 140 mm muss man beim einseitigen Set davon ausgehen, dass sie 143 mm hat, und beim beidseitigen, dass sie 146 mm hat, und den entsprechenden Wandabdeckungsbereich aus der Tabelle für Falztürrahmen (S. 186), flächenbündige Türrahmen (S. 184) oder reversible Türrahmen (S. 183) wählen.

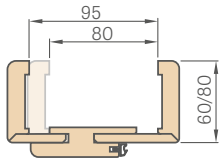
- Der Türrahmen für reversible Türblätter ist standardmäßig mit einem Winkel 8 cm verbunden im 45-Grad-Winkel erhältlich oder gegen Aufpreis im 90-Grad-Winkel verbunden (nicht verfügbar im Bereich 75-95 mm)
- Der Türrahmen enthält zwei sogenannte verdeckte Scharniere, die bei geschlossenem Flügel unsichtbar sind, oder optional gegen Aufpreis ein drittes Scharnier
- Verfügbare Dekore aus der Farbgruppe: GREKO, PREMIUM, ST CPL sowie UV-Lack
- Umstellung auf Scharniere und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold - Aufpreis / Set für Türrahmen
- Änderung des Bereichs um +20 mm (verfügbar in Bereichen von 135-155 mm bis 235-255 mm) - Aufpreis
- Verbreiterung 120 mm und 55 mm für furnierten und lackierten reversiblen Türrahmen - Aufpreis (Preis beinhaltet ein Set für einen Türrahmen der jeweiligen Breite)
- Beweglicher Winkel mit verlängertem Feder um 2 cm und Standardwinkel für verstellbaren Türrahmen, erhältlich in allen Furnieren und Lackierungen - Aufpreis (Preis beinhaltet ein Set für einen Türrahmen der jeweiligen Breite)
- Ein Türrahmen mit einem Bereich über 295 mm besteht aus zwei Elementen
- Obere Paneele zum Ankleben an die Wand gegen Aufpreis S. 156
- Norm PL2112 Aufpreis 15%

VERSTELLBARE ZARGE

STUMPFE TÜREN

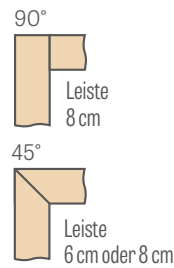
VERSTELLBARE ZARGE BEREICH 80–95 mm

Leiste 6 cm / Leiste 8 cm

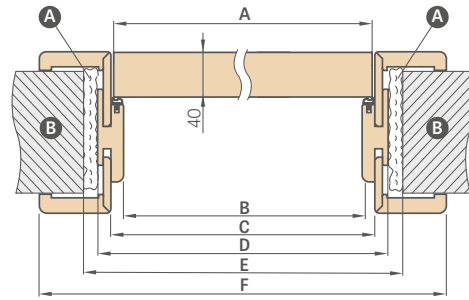


Beim Türrahmen im Bereich 80–95 mm muss die Feder des Winkels selbstständig auf den erforderlichen Bereich zugeschnitten werden

VERBINDUNG DER ZARGE



SCHEMA DES VERSTELLBAREN TÜRRAHMENS

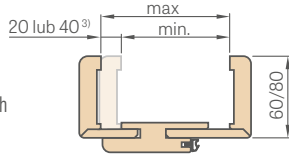


Türbreite	A	B	C	D	E	F
„60N“ ³⁾	620	605	627	649	688	747*/787**
„60“	644	629	651	673	714	771*/811**
„65“	695	680	702	724	764	822*/862**
„70N“ ³⁾	720	705	727	749	788	847*/887**
„70“	744	729	751	773	814	871*/911**
„75“	795	780	802	824	864	922*/962**
„80N“	820	805	827	849	888	947*/987**
„80“	844	829	851	873	914	971*/1011**
„85“	895	880	902	924	964	1022*/1062**
„90N“ ³⁾	920	905	927	949	988	1047*/1087**
„90“	944	929	951	973	1014	1071*/1111**
„95“	995	980	1002	1024	1064	1122*/1162**
„100“	1044	1029	1051	1073	1114	1171*/1211**
„110“	1144	1129	1151	1173	1214	1271*/1311**

* Leiste 6 cm / ** Leiste 8 cm

VERSTELLBEREICH DER VERSTELLBAREN ZARGE

Leiste 6 cm / Leiste 8 cm

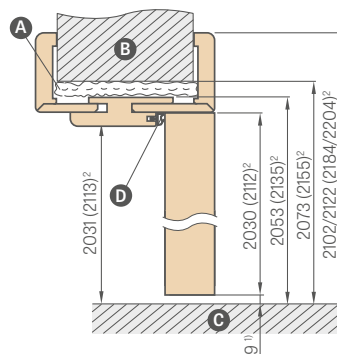


³⁾ 40 mm für den Bereich 295–335 mm

Verstellbereich min.-max (mm)	VERSTELLBARE ZARGE Leiste 6 cm und 8 cm			
	GREKO	ST CPL und PREMIUM	CPL 0,2	UV-LACK
80-95				
95-115				
115-135				
135-155				
155-175				
175-195				
195-215				
215-235				
235-255				
255-275				
275-295				
295-315				
315-355				
355-375				
375-395				
395-415				

1 Element

2 Elemente



¹⁾ Zulässige Abweichung aufgrund der Maßtoleranz der Zarge +/- 3 mm (wir empfehlen, vor der Montage zu prüfen)

²⁾ Norm PL2112 gegen Aufpreis 15%

³⁾ Breiten 60N, 70N, 90N nur für das Modell ALTAMURA 1, BALDUR 1 und UNO PREMIUM verfügbar

- A – Schaum
- B – Wand
- C – Boden
- D – Gummidichtung

ACHTUNG: Die Wahl des Sets (Krone + Pilaster) für die verstellbare stumpfe Zarge verringert den Arbeitsbereich der Zarge um 3 mm (bei einseitiger Anwendung) oder 6 mm (bei beidseitiger Anwendung). Beispiel: Eine Wand mit einer Dicke von 140 mm muss bei einseitigem Set als 143 mm angenommen werden, bei beidseitigem als 146 mm und den entsprechenden Mauerabdeckungsbereich aus der Tabelle für gefälzte Zarge (S. 186), stumpfe Zarge (S. 184) oder Umkehrzarge (S. 183) wählen.

- AquaStop hybride, wasserfeste Zarge (nur nach Norm PL und CZ erhältlich in dekoren ST CPL und PREMIUM und nur für Leiste 8 cm, die im 45-Grad-Winkel verbunden ist⁴⁾ – Aufpreis
- Zarge nach Norm PL2112 + 15% auf den Preis der Zarge vor Zuschlägen⁵⁾
- Die verstellbare stumpfe Zarge in CPL 0,2 wird auch in Kombination mit Flügeln in CPL 0,7 verwendet
- Umstellung auf Scharniere und Schließblech in Schwarz, Weiß oder Gold – Aufpreis/ Set für die Zarge
- Verbindung im 90-Grad-Winkel nur bei Zarge mit Leiste 8 cm möglich. Aufpreis für Verbindung im 90-Grad-Winkel⁵⁾
- Eine Zarge mit einem Bereich über 335 mm besteht aus zwei Elementen
- Preis der verstellbaren Zarge für Doppelflügeltüren + 30%
- Verbreiterung 120 mm und 55 mm für stumpfe, folierte Zarge sowie CPL 0,2 und lackierte – Aufpreis (Preis beinhaltet Set für Zarge mit entsprechender Breite)⁵⁾
- Verbreiterung 120 mm für AquaStop-Zarge⁴⁾ – Aufpreis (beinhaltet Set für Zarge mit entsprechender Breite)
- Beweglicher Winkel mit verlängerter Feder um 2 cm und Standardwinkel für

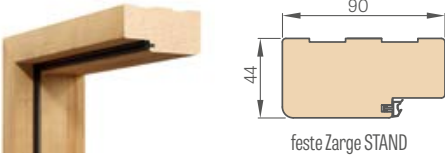
⁴⁾ verfügbar ab 01.02.2026 ⁵⁾ nicht verfügbar bei AquaStop-Zarge

- verstellbare Zarge, erhältlich in allen Folien sowie CPL 0,2 und Lack – Aufpreis (Preis beinhaltet Set für Zarge mit entsprechender Breite) – betrifft die Lösung Leiste 6 cm und Leiste 8 cm⁵⁾
- Standardbeweglicher Winkel 8 cm, Verbindungswinkel 45 Grad für AquaStop-Zarge⁴⁾ – Aufpreis
- Preise für Tunnelzargen mit Breite 60, 65, 70, 75, 80N, 80, 85, 90, 95, 100 zum Preis der verstellbaren gefälzten Zarge (siehe Tab. S. 187)
- Preise für Tunnelzargen mit Breite 110, 120, 130, 140, 150, 160, 170, 180, 190 zum Preis der verstellbaren gefälzten Zarge für Doppelflügeltüren (siehe Tab. S. 187)
- Obere Paneele, die an die Wand geklebt werden (nur bei Zarge mit 8 cm Winkel) – S. 156
- Elektroschloss (nur für Falle-Riegel-Schloss verfügbar) – Aufpreis
- Bereichsänderung um +20 mm (verfügbar in Bereichen von 135-155 mm bis 295-315 mm)⁵⁾ – Aufpreis
- Der Türrahmen enthält zwei sogenannte verdeckte Scharniere, die bei geschlossenem Flügel unsichtbar sind, oder optional gegen Aufpreis ein drittes Scharnier

FESTZARGE

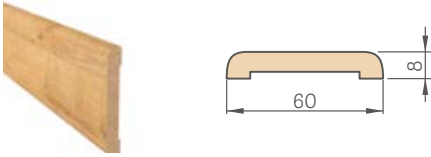
FALZTÜREN

FESTZARGE



GREKO	
ST CPL und PREMIUM	
CPL 0,2	
UV-LACK	

ABDECKLEISTE 8 mm



GREKO	
ST CPL und PREMIUM	
CPL 0,2	
UV-LACK	

Der Preis beinhaltet ein Set: 2 Stk. x 213,5 cm und 1 Stk. x 112 cm (gilt für Flügel von „60“ bis „90“)
 Der Preis beinhaltet ein Set: 3 Stk. x 213,5 cm (gilt für Flügel von „100“ bis „190“)

VIERTELSTAB



GREKO	
ST CPL und PREMIUM	
UV-LACK	

Der Preis beinhaltet ein Set: 2 Stk. x 211,5 cm und 1 Stk. x 106,5 cm (gilt für Flügel von „60“ bis „90“)
 Der Preis beinhaltet ein Set: 3 Stk. x 211,5 cm (gilt für Flügel von „100“ bis „190“)

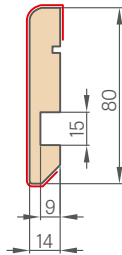
ELEKTROSCHNAPPER

Technische Spezifikation auf S. 153



SOCKELLEISTE Länge 2,40 m

- mit Dekorfolie versehen
- lackiert

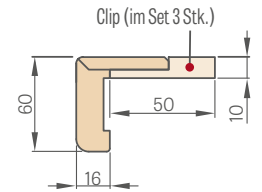
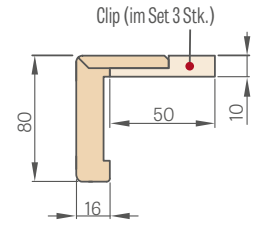


- Die Sockelleiste ist aus feuchtigkeitsbeständiger MDF-Platte gefertigt. Erhältlich: LAKIER UV, Dekore: GREKO, ST CPL, PREMIUM sowie in Grundfurnier zum Streichen.
- Montageart – Verkleben an der Wand

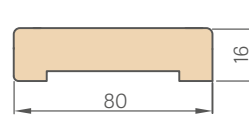
WINKEL MIT CLIP 6 cm und 8 cm (im Set 3 Stück Clip)



GREKO	
ST CPL und PREMIUM	
CPL 0,2	
UV-LACK	
AquaStop ST CPL und PREMIUM ¹⁾	



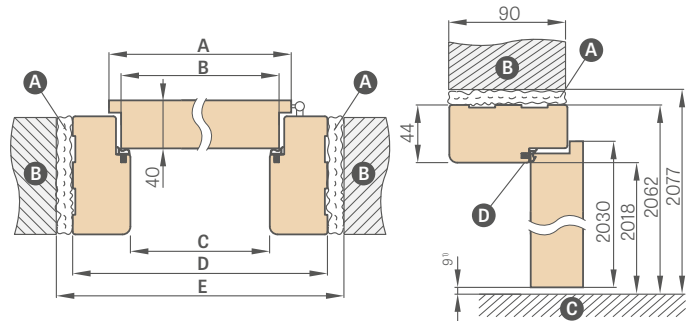
ABDECKLEISTE 16 mm



GREKO	
ST CPL und PREMIUM	
CPL 0,2	
UV-LACK	

Der Preis beinhaltet ein Set: 2 Stk. x 214,5 cm und 1 Stk. x 112 cm (gilt für Flügel von „60“ bis „80“)
 Der Preis beinhaltet ein Set: 3 Stk. x 214,5 cm (gilt für Flügel von „90“ bis „180“)

SCHEMA DER FESTSTEHENDEN ZARGE STAND



¹⁾ Zulässige Abweichung aufgrund der Maßtoleranz des Türrahmens ±3 mm (wir empfehlen, vor der Montage zu prüfen)

Türbreite	A	B	C	D	E
„60“	644	618	604	692	722
„65“	695	669	655	743	773
„70“	744	718	704	792	822
„75“	795	769	755	843	873
„80“	844	818	804	892	922
„85“	895	869	855	943	973
„90“	944	918	904	992	1022
„95“	995	969	955	1043	1073
„100“	1044	1018	1004	1092	1122
„110“	1144	1118	1104	1192	1222

Ⓐ – Schaum Ⓑ – Wand Ⓒ – Boden Ⓓ – Gummidichtung

- Feste Zarge für Doppelflügeltüren + 30 %
- Feste stumpfe Zarge – nicht verfügbar
- Feste Zarge, Leiste und Winkel mit Clip in CPL 0,2 werden auch in Kombination mit Flügeln in CPL 0,7 verwendet
- Schwarze Schließblech nur für Zarge für Glastüren GRAF erhältlich – Aufpreis

¹⁾ nur für 8 cm Blende, die im 45-Grad-Winkel verbunden ist

VERSTELLBARE ZARGE

FALZTÜREN

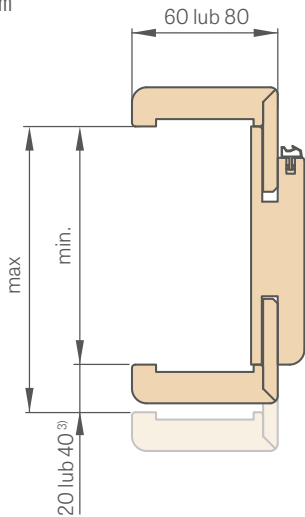


VERSTELLBARE ZARGE MIT EINEM BEREICH ÜBER 340 mm

Die verstellbare Zarge mit einem Bereich über 340 mm besteht aus zwei Elementen.

VERSTELLBEREICH DER VERSTELLBAREN ZARGE

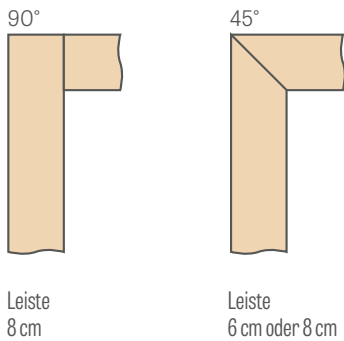
Leiste 6 cm / Leiste 8 cm



³⁾ 40 mm für den Bereich 300-340 mm

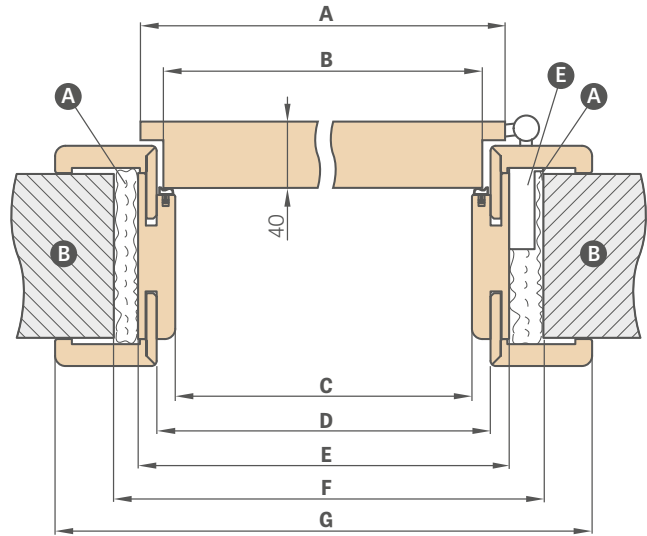
Bei einer Zarge mit einem Bereich von 65-80 mm muss die Feder des Winkels selbstständig auf den erforderlichen Bereich zugeschnitten werden

ZARGENVERBINDUNG



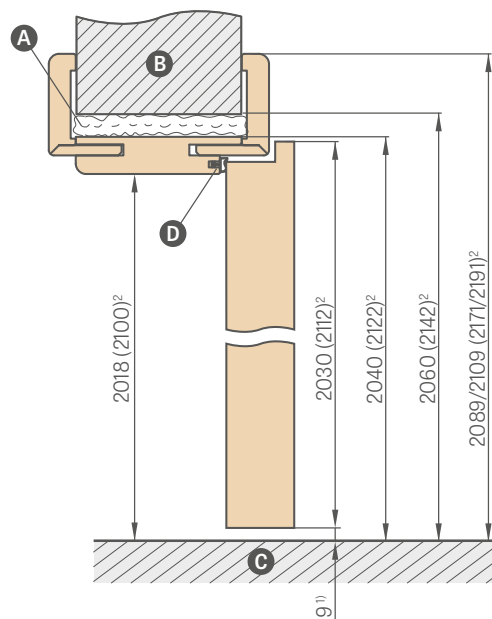
Montagevideo:
<https://youtu.be/habWxYCI98c>

SCHEMA DER VERSTELLBAREN ZARGE



Türbreite	A	B	C	D	E	F	G
„60“	644	618	604	626	648	688	746*/786**
„65“	695	669	655	677	699	739	797*/837**
„70“	744	718	704	726	748	788	846*/886**
„75“	795	769	755	777	799	839	897*/937**
„80“	844	818	804	826	848	888	946*/986**
„85“	895	869	855	877	899	939	997*/1037**
„90“	944	918	904	926	948	988	1046*/1086**
„95“	995	969	955	977	999	1039	1097*/1137**
„100“	1044	1018	1004	1026	1048	1088	1146*/1186**
„110“	1144	1118	1104	1126	1148	1188	1246*/1286**

* Leiste 6 cm/ **Leiste 8 cm



¹⁾ Zulässige Abweichung aufgrund der Maßtoleranz des Türrahmens ± 3 mm (wir empfehlen, vor der Montage zu prüfen)

²⁾ Norm PL2112 gegen Aufpreis 15%

A–Schaum **B**–Wand **C**–Boden **D**–Gummidichtung **E**–Scharnieraufnahme

Verstellbereich min.-max (mm)	VERSTELLBARE ZARGE UND TUNNEL Blende 6 cm und 8 cm			
	GREKO	ST CPL und PREMIUM	CPL 0,2	UV-LACK
65-80				
80-100				
100-120				
120-140				
140-160				
160-180				
180-200				
200-220				
220-240				
240-260				
260-280				
280-300				
300-340				
340-360				
360-380				
380-400				
400-420				

1 Element

2 Elemente

ACHTUNG: Die Wahl des Sets (Krone + Pilaster) für die verstellbare Anschlagzarge verringert den Arbeitsbereich der Zarge um 3 mm (bei einseitiger Anwendung) oder 6 mm (bei beidseitiger Anwendung). Beispiel: Bei einer Wandstärke von 140 mm muss man bei einem einseitigen Set davon ausgehen, dass sie 143 mm hat, und bei einem beidseitigen, dass sie 146 mm hat, und den entsprechenden Mauerabdeckungsbereich aus der Tabelle für Anschlagzargen (S. 186), stumpfe (S. 184) oder reversierende (S. 183) wählen.

- AquaStop hybride, wasserfeste Zarge (erhältlich nach Norm PL und CZ nur in Dekoren ST CPL und PREMIUM und nur für 8 cm Blende, die im 45-Grad-Winkel verbunden ist – Aufpreis
- Zarge nach Norm PL2112 +15% zum Zargenpreis vor Zuschlägen¹⁾
- Die verstellbare Anschlagzarge in CPL 0,2 wird auch für die Komplettierung mit Flügeln in CPL 0,7 verwendet
- Verbindung im 90-Grad-Winkel nur bei Zarge mit 8 cm Blende möglich. Aufpreis für Verbindung im 90-Grad-Winkel¹⁾
- Elektroschloss – Aufpreis
- Verstärkung für Türschließer – Aufpreis
- Preis der festen und verstellbaren Zarge für Doppelflügeltüren + 30 %
- Beweglicher Winkel mit um 2 cm verlängerter Feder und Standardwinkel für verstellbare Zarge, erhältlich in allen Dekoren sowie CPL 0,2 und Lack – Aufpreis (Preis beinhaltet Set für Zarge mit entsprechender Breite) – gilt für Lösung Blende 6 cm und Blende 8 cm¹⁾
- Standardbeweglicher Winkel 8 cm, Verbindungswinkel 45 Grad für AquaStop-Zarge – Aufpreis
- Schwarze oder weiße Schließblech nur für Zarge für Glastüren GRAF erhältlich – Aufpreis
- Verbreiterung 120 mm und 55 mm für furnierte verstellbare Zarge sowie CPL 0,2 und lackiert – Aufpreis (Preis beinhaltet Set für Zarge mit entsprechender Breite)¹⁾
- Verbreiterung 120 mm für AquaStop-Zarge – Aufpreis (beinhaltet Set für Zarge mit entsprechender Breite)
- Es besteht die Möglichkeit, Zargen im Bereich von 500-520 mm herzustellen – Aufpreis für jeweils 2 cm Bereich, basierend auf dem Preis der Zarge 400-420 mm
- Preise der Tunnelzarge für Anschlag- und stumpfe Flügel mit einer Breite von 60, 65, 70, 75, 80N (nur stumpf), 80, 85, 90, 95, 100 zum Preis der verstellbaren Zarge für Anschlagflügel
- Preise der Tunnelzarge für Anschlag- und stumpfe Flügel mit einer Breite von 110, 120, 130, 140, 150, 160, 170, 180, 190 zum Preis der verstellbaren Zarge für doppelflügelige Anschlagtüren
- Obere Paneele, die an die Wand geklebt werden (nur bei Zarge mit 8 cm Winkel) – S. 156
- Bereichsänderung um +20 mm (verfügbar in Bereichen von 120-140 mm bis 280-300 mm)¹⁾ – Aufpreis

Die Garantiekarte und die Montageanleitung liegen dem Produkt bei.
Dieser Katalog dient als Anschauungsmaterial und enthält aktuelle Preise sowie die aktuelle Verfügbarkeit der Produkte.
Der Hersteller behält sich das Recht vor, Preise und verfügbare Waren ohne vorherige Ankündigung zu ändern.
Farbmuster können in Wirklichkeit von den in diesem Katalog gezeigten abweichen. Bitte stimmen Sie die Farben mit den Originalmustern bei unseren Vertriebspartnern ab.
Die Fotos im Katalog sind beispielhaft und bei unterschiedlichen Flügelbreiten können andere Maßverhältnisse der einzelnen Elemente auftreten.
Wir behalten uns das Recht auf Druckfehler vor.
Der Katalog stellt kein Angebot im rechtlichen Sinne dar und wird nur zu Informationszwecken veröffentlicht.

Version I/2026/A gilt ab dem 1.1.2026.

Die Auswahl der Tür sollte auf Grundlage des technischen Projekts des Objekts erfolgen, das unter Berücksichtigung der geltenden Normen und Vorschriften sowie der Intensität und Nutzungsbedingungen erstellt wurde. ERKADO bietet mehrere Varianten an, aber die Auswahl bleibt dem Käufer überlassen, da nur der Käufer oder eine in seinem Namen handelnde Person den Verwendungszweck und die Nutzungsbedingungen des bestellten Produkts kennt.

Zulassungen und Zertifikate zum Download auf der Website www.erkado.pl

¹⁾ nicht verfügbar bei der AquaStop-Zarge

ERKADO

Türen sind unsere Welt

STAHLTÜREN



ERKADO Sp. z o.o.

Gościeradów-Folwark
Siedlung POM 8
23-275 Gościeradów
Polen
NIP 715-194-27-90

E-Mail: biuro@erkado.pl
www.erkado.pl

PREISE PRÜFEN

STAHLTÜREN



INNENTÜREN



HINTER UNSEREN TÜREN FÜHLEN SIE SICH SICHER

FUNKTIONALITÄT • ERSPARNIS • ÄSTHETIK



SICHERHEIT
Einbruchschutzklasse
RC2



THERMOEFFIZIENZ
entspricht den Anforderungen
des Programms „Saubere Luft“



HALTBARKEIT
hohe Widerstandsfähigkeit
gegen Witterungsbedingungen