

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION D'UN CADRE DE PORTE FIXE POUR PORTES DE REVÊTEMENT

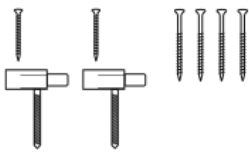
REMARQUE : CE PRODUIT CONTIENT DES DÉRIVÉS DU BOIS – PROTÉGER CONTRE L'HUMIDITÉ ET L'IMPRÉGNATION D'EAU !

Le système de porte se compose d'un vantail avec un cadre conforme à la commande

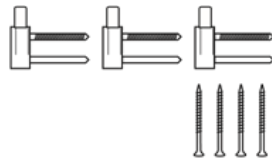
ACCESSOIRES DE MONTAGE REQUIS : tournevis ou perceuse, clé Allen (drop) 4 mm, perceuse, niveau à bulle 2 m de long, entretoises, vis Ø7,5 mm de long 92 mm, marteau, entretoises, cales, mousse de montage basse pression, silicone neutre (NON sanitaire), outils de coupe du bois

CONTENU DU KIT DE MONTAGE (le nombre de pièces individuelles dépend de la version achetée) :

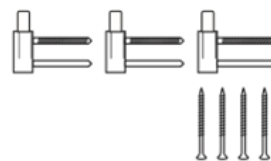
Éléments de montage pour un cadre fixe pour portes à panneaux (deux ou trois charnières à boucle unique)



Kit de montage pour cadre de porte à cadre fixe (trois jeux de charnières à double pivot)

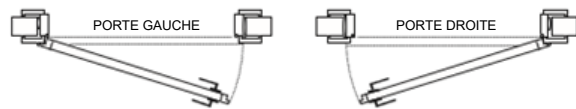


Kit de montage pour portes d'entrée intérieures



Selon la série de production et le type de cadre, le kit de montage peut contenir des éléments différents de ceux des dessins.

SENS D'OUVERTURE DES PORTES ET DES CADRES :



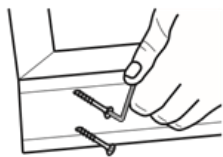
AVANT L'ASSEMBLAGE

1. Il est recommandé de faire appel aux services d'équipes de montage qualifiées.
2. Effectuer les travaux dans le respect des normes du bâtiment et des règlements de sécurité (SST).
3. L'installation ne doit être commencée qu'après l'achèvement d'autres travaux de construction et de reconstruction (peinture, papier peint, pose de carreaux et de panneaux) dans des pièces où l'humidité ne dépasse pas 50 à 60 %.
4. Préparez les outils : tournevis ou perceuse, niveau à bulle de 2 m de long, entretoises, vis Ø6 à 80 mm, entretoises, cales, mousse de montage basse pression.

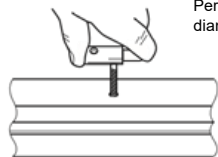
ASSEMBLÉE

1. Déballer tous les composants de l'emballage et placez-les sur une surface propre qui ne rayera pas le film. N'endommagez pas l'emballage et les étiquettes du fabricant tant que l'assemblage n'est pas terminé.
2. Placez le rideau vertical et le rideau horizontalement, parallèlement l'un à l'autre à une distance correspondant à la largeur de la poutre supérieure.
3. Positionnez la poutre supérieure de manière à permettre une adhérence précise des coins.
4. Connectez les coins avec des vis métalliques, en maintenant un angle droit entre la poutre et la partie verticale.
5. Installez les charnières dans les trous. Pour les charnières à une goupille, percez des trous de 2 mm de profondeur avec un foret de 3 mm au point de fixation de la vis.
6. Vérifiez le point de connexion des pièces du point de vue du film.
7. Placez le cadre de la porte dans le trou et fixez-le avec des cales par rapport à la fonction GAUCHE/DROITE.
8. Entre le mur et le cadre, insérez des entretoises à la hauteur de : seuil, serrure et charnières des inférieures et supérieures.
9. Stabilisez les pièces verticales à l'aide d'entretoises et de cales réglables.
10. Utilisez un niveau à bulle pour vérifier la verticalité et l'horizontalité de la structure. Fixez définitivement le cadre de porte avec des vis de Ø7,5 mm d'une longueur de 92 mm (percez des trous avec un perçage de Ø6 mm au préalable). Pour des raisons esthétiques, nous vous recommandons d'effectuer ces étapes dans la poche sous le joint, sous les charnières inférieure et supérieure et le loquet.
11. Montez le vantail de la porte et vérifiez son adhérence au cadre. L'écart à chaque hauteur doit être le même. Effectuez d'autres réglages sur les charnières.
12. Retirez le vantail de la porte.
13. Injectez de la mousse de montage entre le mur et le cadre de la porte à la hauteur des entretoises et dans les coins.
14. Laissez sécher la mousse pendant le temps recommandé par le fabricant, mais pas moins de 24 heures.
15. Retirez l'excès de mousse, les entretoises et les cales.
16. Fixez les bandes de finition. Les rails périmétriques et les quarts de cercle ne sont pas inclus dans l'emballage, mais peuvent être commandés séparément.
17. Protégez l'espace entre le sol et le cadre de la porte avec du silicone pour éviter l'humidité ou le trempage (sauf les tapis).
Remarque : N'utilisez que des produits adaptés aux structures de porte, avec un système de durcissement neutre (base oxime) et une faible teneur en solvants. L'utilisation de produits d'étanchéité sanitaires et d'autres préparations contenant, par exemple, de l'acide acétique est strictement interdite.

Pour une meilleure esthétique, des bandes de recouvrement (bandes périmétriques, quarts de cercle) peuvent être utilisées. Le fabricant ne spécifie pas de méthode spécifique de fixation des rails. L'utilisation de mousse de montage, de colle de montage, de silicone, de vis d'un diamètre d'environ 0,5 mm, etc., est autorisée, de manière à assurer un aspect permanent et esthétique. La méthode de fixation doit être convenue entre l'investisseur et le client.

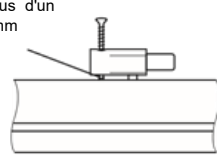


Rys. 1

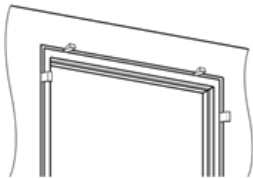


Rys. 2

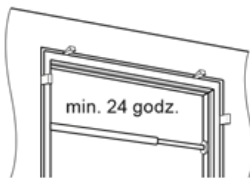
Percer des trous d'un diamètre de 3 mm



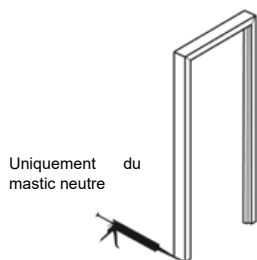
Rys. 3



Rys. 4



Rys. 5



Uniquement du mastic neutre

Rys. 6

DIMENSIONS DU TROU DANS LE MUR (dimensions en mm)

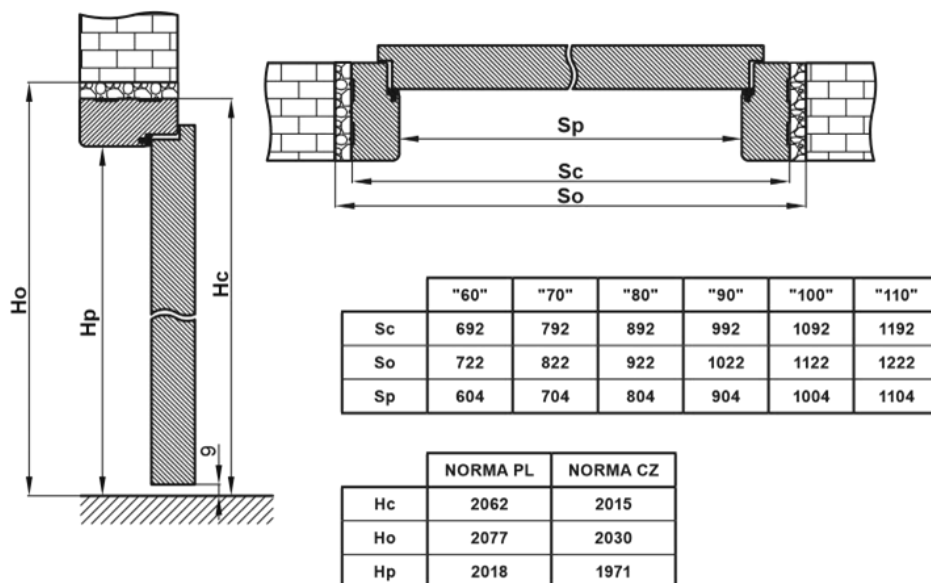
PORTES À UN VANTAIL	LARGEUR						HAUTEUR*	
	"60"	"70"	"80"	"90"	"100"	"110"	PL	CZ
AVEC UN BRACELET PRÉ-COLLISION	722	822	922	1022	1122	1222	2077	2030

*Le symbole se trouve sur l'étiquette commerciale du produit (au-dessus du code-barres).

DIMENSIONS DU TROU DANS LE MUR (dimensions en mm)

PORTES À DEUX VANTAUX	LARGEUR						HAUTEUR*	
	"100"	"110"	"120"	"130"	"140"	d'alšie	PL	CZ
AVEC UN BRACELET PRÉ-COLLISION	1168	1268	1368	1468	1568	+100 MM	2077	2030

*Le symbole se trouve sur l'étiquette commerciale du produit (au-dessus du code-barres).



Tolérances dimensionnelles pour les produits désinstallés : +/- 3 mm.