

INSTRUCȚIUNI DE MONTAJ PENTRU SISTEMUL CULISANT SIMPLU ȘI DUBLU ÎNCORPORAT ÎN PEREȚE (SPC)

COMPONENTE DE SISTEM SP1C ȘI SP2C

1. Casetă din aluminiu (Leon), SP1C – 1 buc, SP2C – 1 buc.
2. Foaie de ușă fără ramă SP1C – 1 buc, SP2C – 2 buc.
3. Construcția tunelurilor.

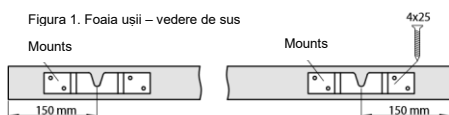
ÎNAINTE DE ASAMBLARE

1. Sistemul este adaptat numai pentru construcția din gips-carton pe o structură realizată din profile de aluminiu.
2. Se recomandă utilizarea echipajelor de instalare calificate.
3. Lucrările trebuie efectuate în conformitate cu regulile artei construcției.
4. Folosiți o nivelă cu bulă de aer pentru a verifica în mod regulat ascensoarele și horizontalele.
5. Păstrați ambalajul și etichetele producătorului până la finalizarea asamblării.
6. Instalarea sistemului trebuie începută după finalizarea altor lucrări de renovare și construcție (cum ar fi vopsirea, tapetarea, așezarea plăcilor și panourilor) în încăperi cu o umiditate care nu depășește 50%, în următoarea ordine:
 - Pregătiți instrumentele necesare.
 - Despachetați casetele (casetele) și verificați conținutul kitului.
 - Fixați caseta (casetele) simetric față de orificiul din zidărie, în conformitate cu instrucțiunile de instalare anexate, pe solul finit sau la nivelul dorit.
 - Despachetați aripile și verificați conformitatea lor cu ordinul.

ASAMBLAREA CERCEVELEI

1. Faceți găuri în partea superioară a cercevelei/aripilor (dacă nu sunt fabricate din fabrică) folosind un burghiu cu diametrul de 2,0-2,5 mm, păstrând distanțele prezentate în figura de mai jos.

Figura 1. Foaia usii – vedere de sus



F Figura 2. Foaia usii – vedere frontală



2. Înșurubați mânerele.
3. Glisați aripile pe ghidajul casetei, verificând dacă funcționează corect. Când canatul este complet mutat în poziția închisă, nu trebuie să alunece de pe ghidaj.

Notă: Acordați o atenție deosebită instalării corecte a cărucioarelor. Montarea inversă poate face ca căruciorul să se frece de șina de aluminiu atunci când canatul ușii este mutat.
4. Într-un sistem cu încuietoare cu cârlig, verificați funcționarea corectă a încuietoarei. Dacă este necesar, reglați înălțimea cercevelei cu șuruburile distanțierului.

CONSTRUCȚIA TUNELULUI

1. Conținutul echipamentelor tunelului:

Nume sistem	Cutie de carton (buc)	SP1C (simplu)	Număr de elemente	SP2C (Dual)	Număr de elemente
100	1	Placă de protecție 100 Listva tunelowa 25 Unghi scurt al lamei	1 4* 6	Listwa tunelowa Unghi scurt al lamei	6 6
125	1	Placă de protecție 125 Bandă de tunel 25 cu perii Unghi scurt al lamei	1 4* 6	Bandă de tunel 25 cu perii Unghi scurt al lamei	6 6
125 Interval 126-199 mm	1	Placă de protecție 125 Bandă de tunel 25 cu perii Unghi cu limbă lărgită Notă: Cumpărătorul îngustează singur unghiul la dimensiunea peretelui	1 4* 6	Bandă de tunel 25 cu perii Unghi cu lamă de lărgire Notă: Cumpărătorul scurtează singur unghiul la dimensiunea peretelui	6 6
ZN	2	Placă de protecție 125 Bandă de tunel 25 cu perii Unghi scurt al lamei Unghi cu limbă standard Construcția pereților în funcție de domeniu (tabelul de mai jos)	1 4* 3 3	Bandă de tunel 25 cu perii Unghi scurt al lamei Unghiul standard al lamei Construcția pereților în funcție de domeniu	6 3 3

* "Lamelele de tunel 25" au două lungimi – 2 scurte și 2 lungi.

2. Deschideți ambalajul fără a deteriora polistirenul, cartonul sau etichetele producătorului. Despachetați toate componentele și așezați-le pe o suprafață curată care să nu zgârie furnirul.
3. Verificați toate dimensiunile conform diagramei și tabelului de dimensiuni disponibil în catalogul ușilor interioare de pe pagina: www.erkado.pl.
4. Conectați elementele folosind elemente de fixare: înșurubați colțurile împreună cu elemente de fixare metalice, așezați elementele din plastic în găurile grinzii și bazei, apoi fixați-le cu șuruburi.
5. Instalare – ETAPA UNU:

Etapa de asamblare	Nume sistem	SP1C (numele și numărul de elemente de fuzionat)	SP2C (numele și numărul de elemente de fuzionat)
Prim	100	Unghi îngust al lamei (3 buc, 2 lungi și 1 scurte) + Bandă de tunel 25 (2 buc, 1 lungă și 1 scurtă) + Placă de protecție 100 (1 buc)	Bandă de tunel 25 (3 buc) + unghi îngust al lamei (3 buc)
	125	Unghi îngust al lamei (3 buc, 2 lungi și 1 scurt) + Bandă de tunel 25 (2 buc, 1 lungă și 1 scurtă) + Placă de protecție 125 (1 buc)	Bandă de tunel 25 (3 buc) + unghi îngust al lamei (3 buc)
	125 Interval 126-199 mm	Unghi cu lamă extinsă (3 buc, 2 lungi și 1 scurte) + Bandă de tunel 25 (2 buc, lungă și scurtă) + Placă de protecție 125 (1 buc)	Bandă de tunel 25 (3 buc) + Unghi cu lamă extinsă (3 buc)
	ZN	Unghi îngust al lamei (3 buc, 2 lungi și 1 scurte) + Bandă de tunel 25 (2 buc, 1 buc lung și 1 buc scurt) + Placă de protecție 125 (1 buc)	Bandă de tunel 25 (3 buc) + unghi îngust al lamei (3 buc)

6. Montați structura pliată în deschiderea ușii, NU PLANTAȚI PERMANENT.

7. Instalare – ETAPA DOI:

Etapa de asamblare	Nume sistem	SP1C (numele și numărul de elemente de fuzionat)	SP2C (numele și numărul de elemente de fuzionat)
Secundă	100	Unghi îngust al lamei (3 buc, 2 lungi și 1 scurt) + 25 benzi de tunel (2 buc, 1 lungă și 1 scurtă)	Bandă de tunel 25 (3 buc) + unghi îngust al lamei (3 buc)
	125	Unghi îngust al lamei (3 buc, 2 lungi și 1 scurt) + 25 benzi de tunel (2 buc, 1 lungă și 1 scurtă)	Bandă de tunel 25 (3 buc) + unghi îngust al lamei (3 buc)
	125 Domeniul de aplicare al modificărilor 126-199mm	Unghi cu lamă extinsă (3 buc, 2 lungi și 1 scurte) + Bandă de tunel 25 (2 buc, 1 lungă și 1 scurtă)	Bandă de tunel 25 (3 buc) + Unghi cu lamă extinsă (3 buc)
	ZN	Construcție perete: Placă de tunel** (3 buc, 2 lungi, 1 scurtă) + Bandă de tunel (2 buc, 1 lungă, 1 scurtă)	Placare perete: Placă tunel** (3 buc.) + Bandă de tunel (2 buc.)

Notă (SPC.ZN): Înainte de a instala banda de tunel din interior, aceasta trebuie conectată la lărgirea care face parte din construcția peretelui. Componentele îmbinate trebuie să fie la același nivel cu caseta.

8. Montați structura pliată în deschiderea ușii, NU PLANTAȚI PERMANENT.

9. Instalare – ETAPA TREIA:

Etapa de asamblare	Nume sistem	SP1C (numele și numărul de elemente de fuzionat)	SP2C (numele și numărul de elemente de fuzionat)
Treilea	ZN	Construcția pereților depinde de domeniul de aplicare: - extensii de 1 kpl. (2 lungi, 1 scurt) sau seturi multiple	Construcția pereților depinde de domeniul de aplicare: - extensii de 1 kpl. (3 lungi) sau seturi multiple

10. Montați structura pliată în deschiderea ușii, NU PLANTAȚI PERMANENT.

11. Instalare – ETAPA PATRA:

Etapa de asamblare	Nume sistem	SP1C (numele și numărul de elemente de fuzionat)	SP2C (numele și numărul de elemente de fuzionat)
Patra	ZN	Unghiuri standard ale lamei (3 buc, 2 lungi, 1 scurte)	Unghiuri standard ale lamei (3 buc)

12. Montați structura pliată în deschiderea ușii, NU PLANTAȚI PERMANENT.

13. Verificați aderența aripilor la bază. Dacă este necesar, reglați-i poziția cu șuruburi înșurubate în mânăre.

14. Scoateți componentele asamblate în etapele doi până la patru din zidărie.

15. Instalați permanent elementele fixate în prima etapă.

16. Structurile individuale trebuie plantate succesiv în zidărie, în conformitate cu etapele de asamblare.

17. Protejați spațiul dintre podea și cadru cu silicon pentru a proteja împotriva umezelii sau umezelii (nu se aplică covoarelor).

Notă: Pentru etanșare trebuie utilizate numai preparatele destinate tâmplăriei ușilor – cu un sistem de întărire neutră (bază de oximă), cu un conținut scăzut de solvenți. Este interzisă utilizarea etanșanților sanitari și a altor preparate care conțin, m.in, acid acetic.