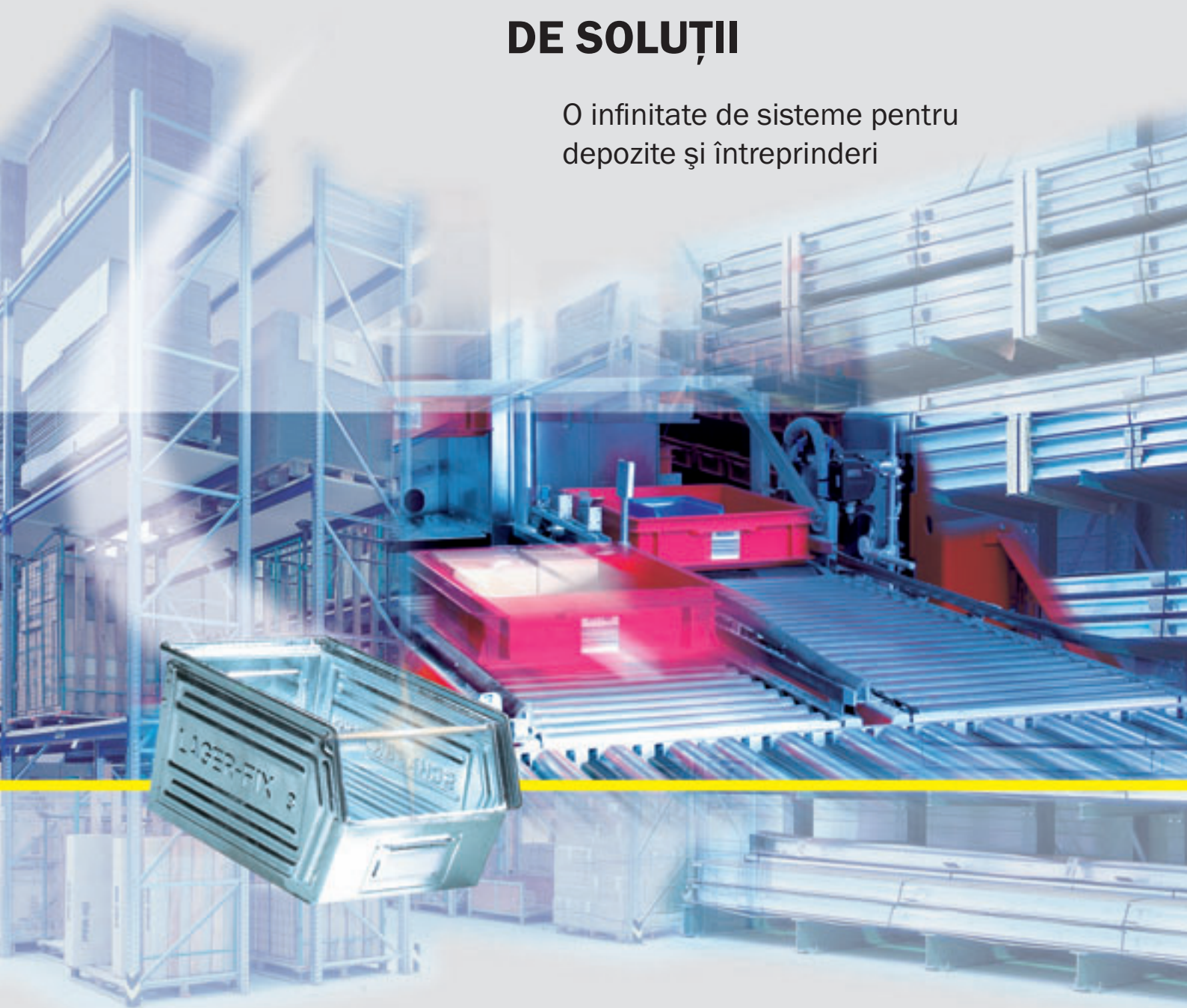


O GAMĂ COMPLETĂ DE SOLUȚII

O infinitate de sisteme pentru
depozite și întreprinderi



CATALOG 2007

Capitolul B

Sistem de rafturi universale supraetajate

Câștigarea de loc și de timp sunt criteriile majore în domeniul depozitării. Construcții cu unul sau mai multe nivele : SSI SCHAEFER vă propune sisteme de rafturi supraetajate eficiente, variabile și modulare, pentru o infinitate de utilizări posibile la un nivel de calitate ridicat.

O asamblare simplă și rapidă, un service după vânzare competent și deșeurile gratuite, acestea sunt elementele cheie

pentru un raport calitate/preț excepțional. Ca dovadă : noi echipăm mii de depozite în întreaga lume.

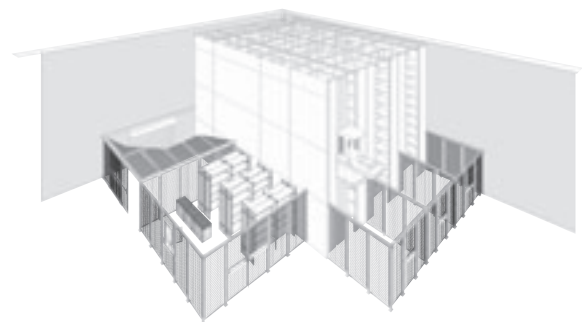
Sistemele de rafturi supraetajate modulare R 1000, R 3000, R 4000, R 7000 și FR 0 aduc soluții de depozitare rapide și economice. O construcție cu un singur nivel poate fi transformată într-un model cu mai multe nivele, ori-când, cum doriți dumneavoastră.





Rafturi supraetajate R 3000



Pagina **B4**



Accesorii complementare

Pagina **B28**

Schema sistemului de rafturi supraetajate

	Rafturi supraetajate R 3000	Rafturi de arhivare R 1000
Domeniu de aplicare	Produse ușoare până la grele, de mărime mică până la mijlocie, obiecte voluminoase, rafturi cu platformă	Produse ușoare și/sau semi-grele, de mărime mică sau mijlocie. Exemple : depozitarea de dosare suspendate, rânduri de dosare, cartoane și haine
Avantaje	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Complet modulabile datorită accesoriilor numeroase ▶ Modularitate conform normelor europene ▶ Construcții pe mai multe nivele și platforme pe rafturi, posibile ulterior ▶ Acreditat GS 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Echipament modulabil datorită accesoriilor numeroase ▶ Modularitate conform normelor europene ▶ Adaptare precisă a înălțimii rafturilor datorită unei distanțe de reglare foarte fină ▶ Panouri laterale din tablă plină între fiecare coloană
Sistem	▶ Sistem cu pinteni pentru o montare rapidă	▶ Sistem prin încastrare pentru o montare rapidă
Tipul construcției	▶ Sistem de rame fără soclu sau placă de acoperire 2 lungimi de coloane, 5 adâncimi de rafturi, diverse înălțimi, ramă	▶ Panouri laterale din tablă plină, cu cremalieră cu înveliș de protecție, rafturi cu întărituri de placă cu fixare liberă, 3 lungimi de coloane, 5 adâncimi de rafturi, 3 înălțimi
Încărcare admisibilă	▶ Max. 5000 kg pe coloană	▶ Max. 750 kg pe coloană
Distanță de reglare	▶ Distanță de 53 mm între pinteni	▶ Cremalieră la distanță de 20 mm
Finisarea panourilor laterale	▶ Galvanizate	▶ Galvanizate / Gri deschis
Finisarea rafturilor	▶ Galvanizate / Argintiu deschis	▶ Galvanizate / Gri deschis
Informații complementare	 <p>începând de la pagina B4</p>	 <p>la cerere</p>

Rafturi supraetajate R 4000

Produse ușoare până la greutate medie, mici până la mijlocii, rafturi cu platformă

- ▶ Echipament modulabil datorită accesoriilor numeroase
- ▶ Modularitate conform normelor europene
- ▶ Construcții pe mai multe nivele și platforme posibile
- ▶ Acreditat GS

▶ Sistem prin încastrare pentru o montare rapidă

▶ Sistem de coloane de bază și secundare cu plăci de acoperire 2 lungimi de coloană, 6 adâncimi de rafturi, înălțimi variabile

▶ Max. 2500 kg pe coloană

▶ Distanță de 53 mm între piteni

▶ Gri argintiu

▶ Galvanizat / Argintiu deschis



la cerere

Rafturi supraetajate R 7000

Produse ușoare până la grele, de mărime mică până la mijlocie, rafturi cu platformă, depozitare la mare înălțime

- ▶ Echipament modulabil datorită accesoriilor numeroase
- ▶ Modularitate conform normelor europene
- ▶ Construcții pe mai multe nivele și platforme posibile
- ▶ Acreditat GS

▶ Sistem de rame gata montate pentru o montare rapidă

▶ Sistem de rame, 2 lungimi de coloane, 4 adâncimi de rafturi, înălțimi variabile ale ramelor

▶ Max. 6000 kg pe coloană

▶ Distanță de 53 mm între piteni

▶ Galvanizat

▶ Galvanizat / Argintiu deschis



la cerere

Rafturi supraetajate FR 0

Produse ușoare până la grele, de mărime mică până la mijlocie, rafturi cu platformă

- ▶ Echipament modulabil datorită accesoriilor numeroase
- ▶ Modularitate conform normelor europene
- ▶ Construcții pe mai multe nivele și platforme posibile

▶ Sistem de componente pentru o montare simplă și rapidă

▶ Sistem bazat pe stivuirea elementelor, 1 lungime de coloană, 3 adâncimi de rafturi, înălțimi variabile

▶ Max. 3500 kg pe coloană

▶ Distanță neregulată între piteni

▶ Gri argintiu

▶ Gri argintiu



la cerere



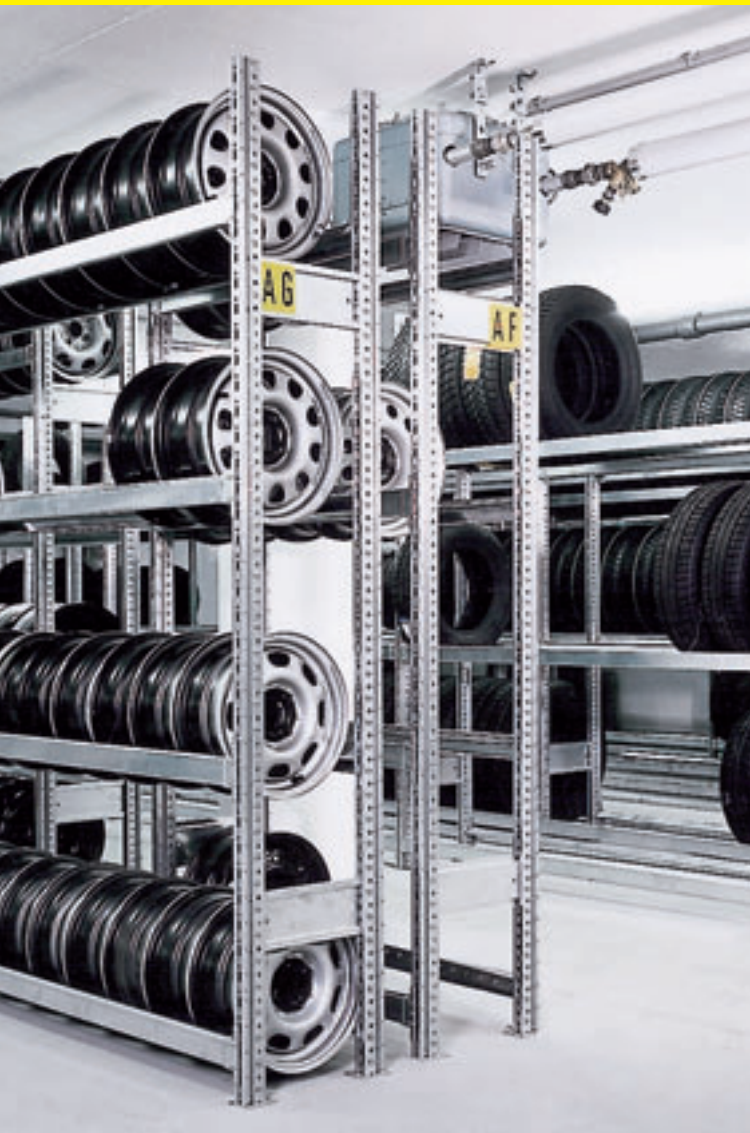
R 3000 – Sistem de rafturi multifuncționale

R 3000 – Sistem de rafturi multifuncționale pentru toate necesitățile de depozitare. Proiectarea sistemelor din rame și tehnică de încadrare variabilă fără soclu, capitel, polițe fixe sau traverse permit amenajarea liberă a coloanelor de polițe la distanță de 53 mm.

Modelul R 3000 ignoră compartimentarea clasică a rafturilor supraetajate, semi-grele și cu brațe transportoare. Este un sistem polivalent. El este revoluționar și complet modulabil. Nu există sistem de depozitare mai adaptat la nevoile permanente de schimbare.

Datorită canalelor conice a celor doi pereți laterali, profilul special închis al barelor rafturilor permite o bună prindere a elementelor în cruce și a dosarelor suspendate. Pintenii situați pe părțile laterale permit plasarea rafturilor. Perforațiile de pe părțile frontale și laterale permit instalarea cu ușurință a elementelor de suport ale platformei. Rafturile sau traverse dispuse în mod liber, disponibile în lungimi de coloană de 994 mm și 1282 mm, permit modificarea mărimilor etajelor.

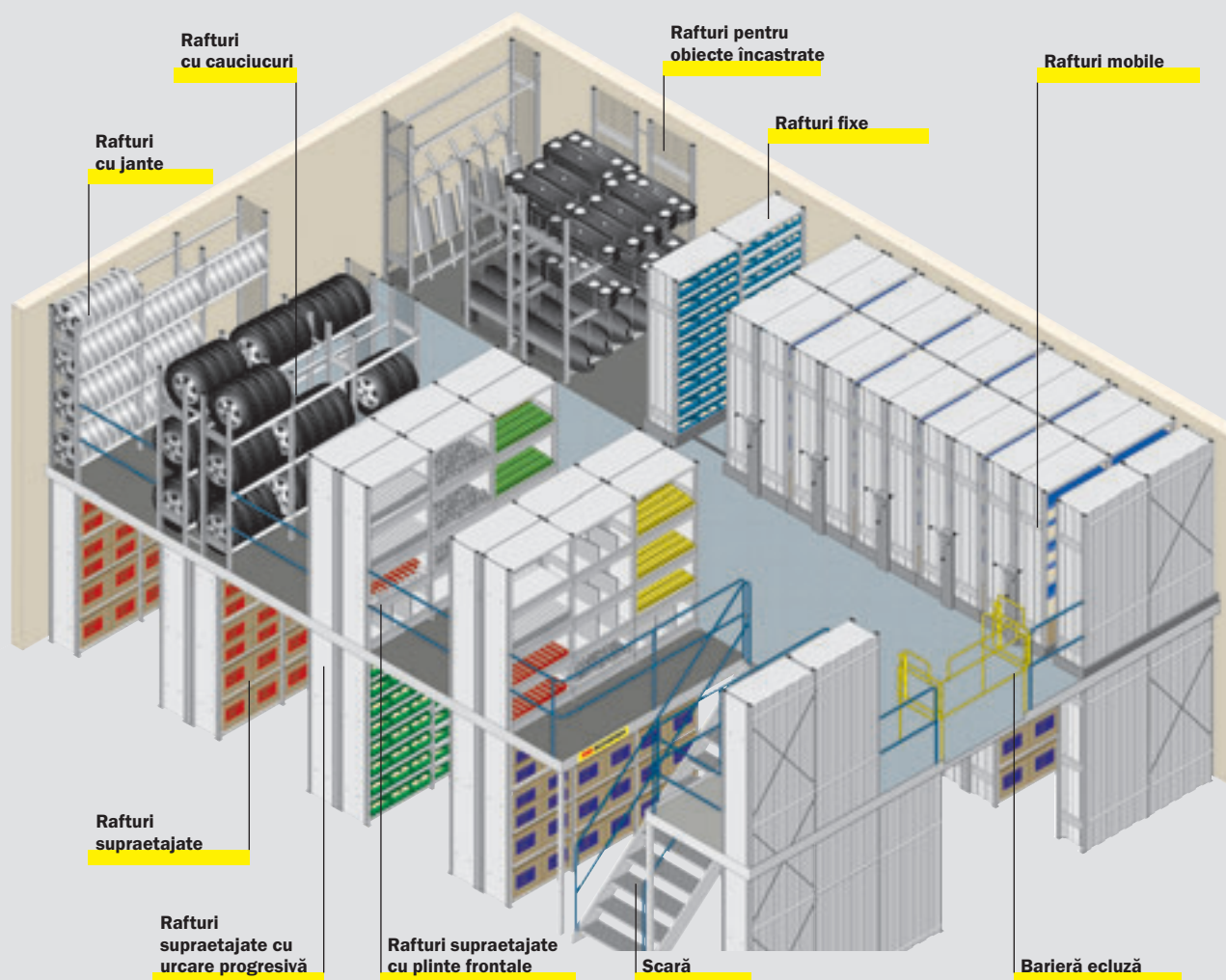
Elementele de construcție standardizate permit o construcție pe mai multe nivele ce ocupă spațiul până sub acoperiș. Cu o capacitate de încărcare maximă de 5000 kg, rafturile supraetajate R 3000 sunt adaptate instalației de rafturi pe mai multe nivele cu platforme intermediare.



Sisteme de rafturi pe mai multe nivele

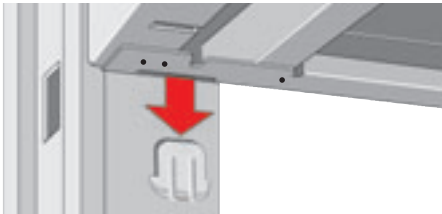
Ramele gata montate sunt disponibile pe mai multe înălțimi pentru construcții cu unul sau mai multe nivele. Ele fiind montate la fața locului și unite cu polițe de prindere sau cu traverse și elementele în cruce.

Înălțimea platformei standard este de 2310 mm cu o podea cu grosime de 30 mm pentru garantarea unei marje de manevră convenabile, de exemplu, după montarea capului « șprinclelor », al unei instalații de climatizare, de iluminare, etc. Înălțimea platformelor poate fi reglată liber la distanța de 53 mm.



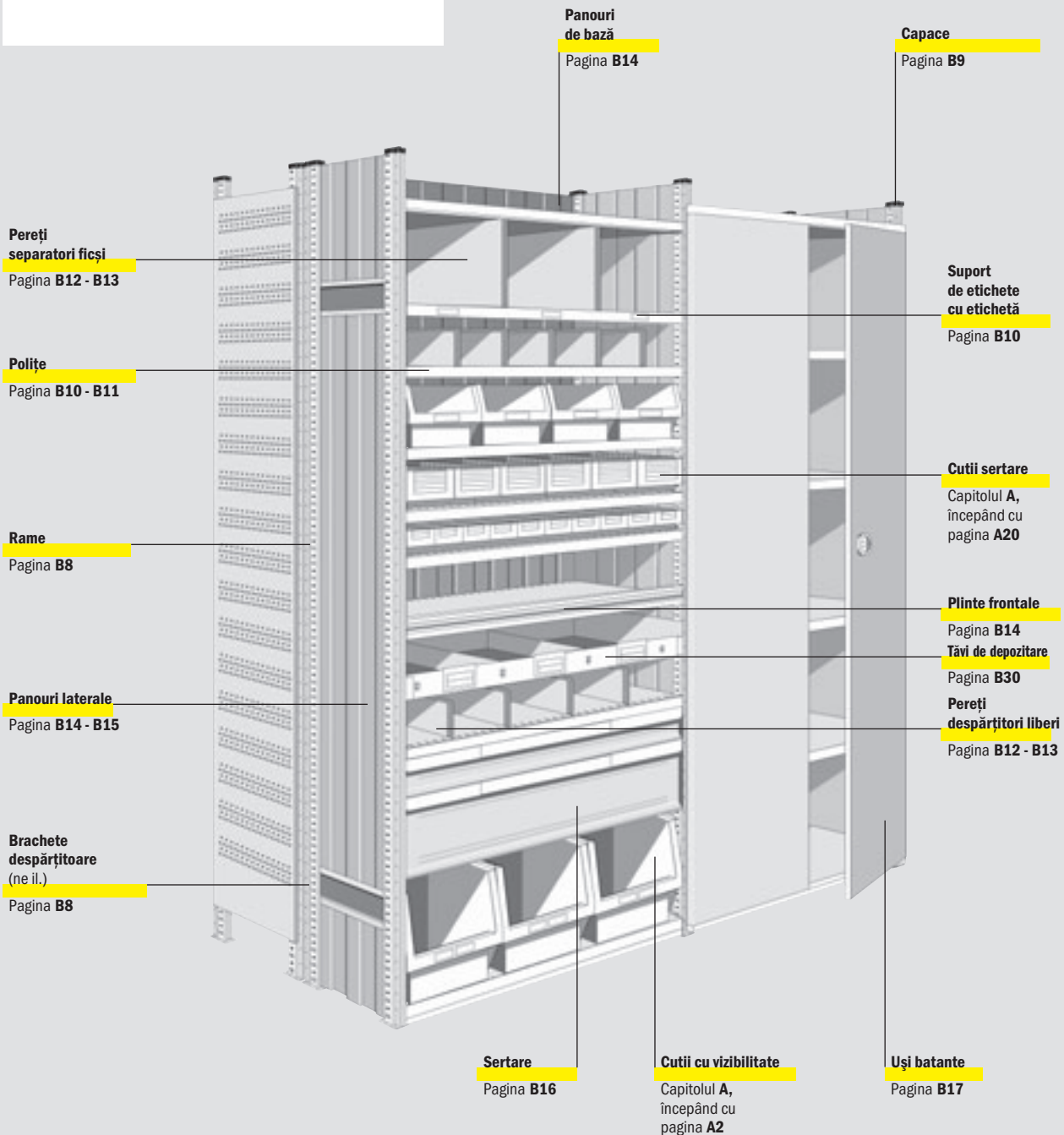
- ▶ **Sisteme cu pinteni pentru un montaj rapid**
lungimi de coloană 994 și 1282 mm, adâncimile rafturilor 300, 400, 500, 600 și 800 mm, înălțimi diferite pentru o instalație cu unul sau mai multe nivele
- ▶ **Profiluri de ramă**
cu o distanță de 53 mm între pinteni
- ▶ **Complet modulare**
numeroase accesorii, cum sunt de ex. rafturile, traverse, rafturi din lemn, pereți, sertare și uși
- ▶ **Capacitate de încărcare maximă de 5000 kg pe coloană**
- ▶ **Sisteme de rafturi pe mai multe nivele evolutive**

5t



Partea frontală și partea laterală a rafturilor SSI SCHAEFER se suprapun. Această caracteristică completată de punctele de sudură, face placa deosebit de stabilă și solidă și îi permite suportarea de încărcări consecutive

Posibilități de echipare





Sistem de rame

Greutate 3000 kg	Prof. raft. (mm)					Încărcare max. (kg)	
	300	400	500	600	800	994 1282	994 1282
2278	[Diagram of beam profiles]					3 t	[Icon]
	[Diagram of beam profiles]						
	[Diagram of beam profiles]						
2490	[Diagram of beam profiles]					3 t	[Icon]
	[Diagram of beam profiles]						
	[Diagram of beam profiles]						
2967	[Diagram of beam profiles]					3 t	[Icon]
	[Diagram of beam profiles]						
	[Diagram of beam profiles]						

Rame galvanizate pentru construcții pe un nivel

Articol	Prof. raft. (mm)	Încărcare max. (kg)	Finisare	Ref.
Înălțime 2278 mm				
RR 33322 V	300	3000	Galvanizat	144750
RR 34322 V	400	3000	Galvanizat	144760
RR 35322 V	500	3000	Galvanizat	144770
RR 36322 V	600	3000	Galvanizat	144780
RR 38322 V	800	3000	Galvanizat	144790

Înălțime 2490 mm

RR 33325 V	300	3000	Galvanizat	144050
RR 34325 V	400	3000	Galvanizat	144060
RR 35325 V	500	3000	Galvanizat	144070
RR 36325 V	600	3000	Galvanizat	144080
RR 38325 V	800	3000	Galvanizat	144090

Înălțime 2967 mm

RR 33330 V	300	3000	Galvanizat	144100
RR 34330 V	400	3000	Galvanizat	144110
RR 35330 V	500	3000	Galvanizat	144120
RR 36330 V	600	3000	Galvanizat	144130
RR 38330 V	800	3000	Galvanizat	144140

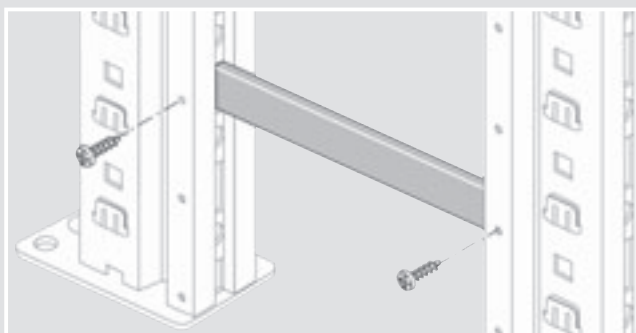
Greutate 5000 kg	Prof. raft. (mm)					Încărcare max. (kg)	
	300	400	500	600	800	994 1282	994 1282
4557	[Diagram of beam profiles]					5 t	[Icon]
	[Diagram of beam profiles]						
	[Diagram of beam profiles]						

Rame galvanizate pentru construcții pe două nivele

Articol	Prof. raft. (mm)	Încărcare max. (kg)	Finisare	Ref.
Înălțime 4557 mm				
RR 33545 V	300	5000	Galvanizat	144600
RR 34545 V	400	5000	Galvanizat	144610
RR 35545 V	500	5000	Galvanizat	144620
RR 36545 V	600	5000	Galvanizat	144630
RR 38545 V	800	5000	Galvanizat	144640

Înălțimi 6836 și 9115 mm

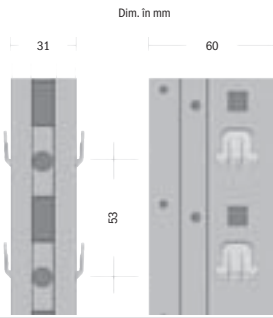
la cerere



Conectori de rame

Tablă de oțel galvanizată. Pentru legarea a două coloane aflate una lângă alta. **Remarcă:** pentru instalarea accesoriilor, de exemplu, elementele în cruce, panouri de bază, etc., este necesară o distanță de 6 mm. Accesorii de fixare incluse.

Articol	Interval (mm)	Ref.
RV 3006	6	147080
RV 3030	30	147090
RV 3050	50	147100
RV 3100	100	147110
RV 3300	300	147120



► Distanța dintre piteni

distanța egală dintre piteni pe profilul secțiunii permite adaptarea liberă a rafturilor în înălțime, la distanța de 53 mm, este suficientă prinderea pe pitenii secțiunii

Elemente ale rafturilor și accesorii

Elemente în formă de cruce

Stabilizarea rafturilor necesită punerea unui element în cruce în spate, la nivelul primei coloane, apoi la fiecare a treia coloană.

Remarcă : instalați rafturile sau rafturile prinse în apropierea punctului de fixare a elementului în cruce.

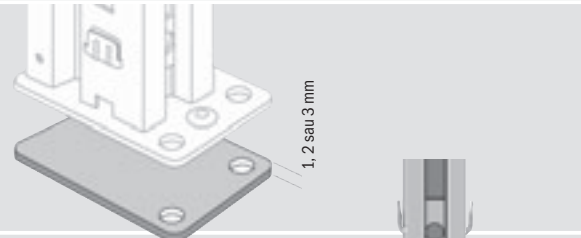
Articol	Lung. de coloană (mm)	Ref.
KV 31013	994	146000
KV 31313	1282	146010



Placi de egalizare

Tablă de oțel galvanizată. Pentru a atenua micile neregularități ale solului.

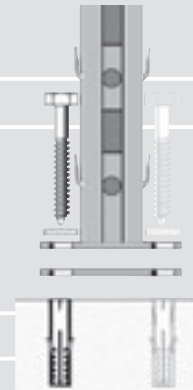
Articol	Grosime (mm)	Ref.
UP 3001	1	147450
UP 3002	2	147070
UP 3003	3	147460



Fixare

Fixarea barelor în sol. Set care cuprinde șuruburi, cuie și șaibe.

Articol	Ref.
BF 3000	145710

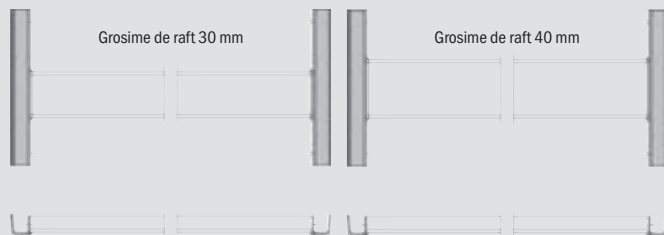


Traverse longitudinale

Tablă de oțel vopsită gri deschis. Când elementele în cruce împiedică depozitarea în raftul dublu, sau pe un raft simplu de utilizat pe ambele părți, putem înlocui elementele în cruce cu traverse longitudinale. Pe fiecare coloană de raft din rând, rafturile joase și înalte trebuie să fie echipate cu 2 traverse longitudinale (pentru înălțimi de raft de max. 2967 mm). O legare corectă cu bară garantează un nivel bun de stabilitate.

Capacitate de încărcare a colonei la cerere!

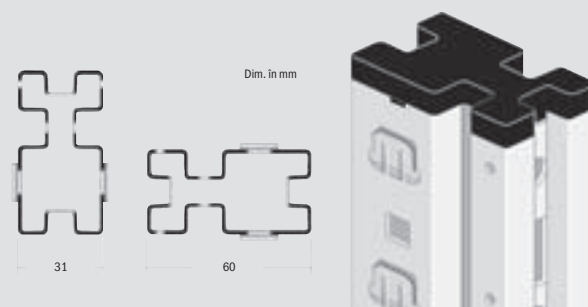
Articol	Lung. de coloană (mm)	Grosimea raftului (mm)	Ref.
LV 3103	994	30	145060
LV 3133	1282	30	145070
LV 3104	994	40	145080
LV 3134	1282	40	145090



Capace

Plastic de înaltă calitate, negru. De fixat pe barele raftului pentru a le acoperi.

Articol	Ref.
AK 3000	147130





GALVANIZAT

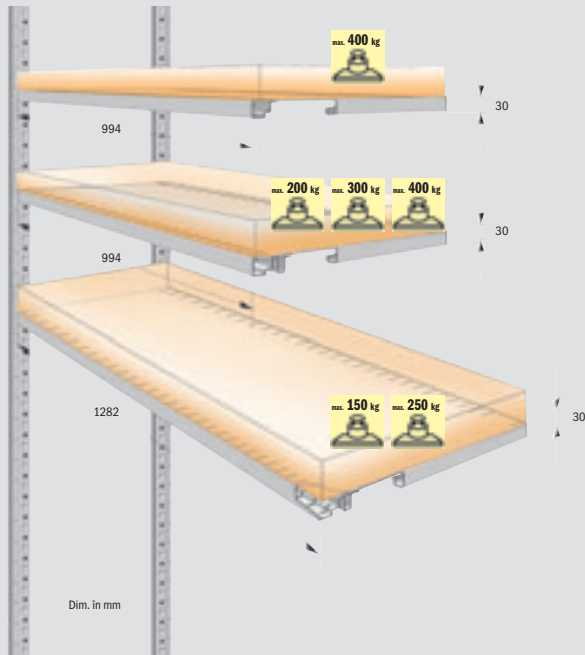
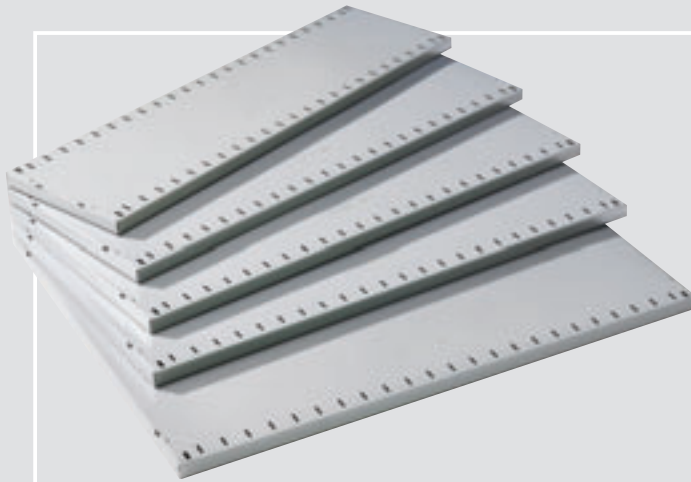
GRI DESCHIS



Polite

► Polite

tablă de oțel vopsită gri deschis sau galvanizată, cu grosime de 30 sau 40 mm. Pentru compartimentarea liberă în coloană. Fante în față și în spate pentru introducerea pereților despărțitori, distanța dintre fante de 41 mm. Înălțimile rafturilor, independente unele de celelalte sunt de asemenea posibile în rafturile duble



Polite pentru 1282 mm x 300 mm,
încărcătură max. 80 kg

la cerere

Polite pentru coloane lungi de 994 mm, grosime 30 mm

Tablă de oțel vopsită gri deschis sau galvanizată.

Articol	Raft adâncime (mm)	Raft încărcare max. (kg)	Executarea întăriturilor	Suprafață	Ref.
ZB 4313 V	300	100	N	Galvanizat	27002
ZB 4313 L	300	100	N	Vopsit	27000
ZB 4413 V	400	100	N	Galvanizat	27012
ZB 4413 L	400	100	N	Vopsit	27010
ZB 4423 V	400	200	V	Galvanizat	27022
ZB 4423 L	400	200	V	Vopsit	27020
ZB 4513 V	500	100	N	Galvanizat	27032
ZB 4513 L	500	100	N	Vopsit	27030
ZB 4523 V	500	200	V	Galvanizat	27042
ZB 4523 L	500	200	V	Vopsit	27040
ZB 4533 V	500	300	V	Galvanizat	27052
ZB 4533 L	500	300	V	Vopsit	27050
ZB 4543 V	500	400	V	Galvanizat	27062
ZB 4543 L	500	400	V	Vopsit	27060
ZB 4613 V	600	100	N	Galvanizat	27072
ZB 4613 L	600	100	N	Vopsit	27070
ZB 4623 V	600	200	V	Galvanizat	27082
ZB 4623 L	600	200	V	Vopsit	27080
ZB 4633 V	600	300	V	Galvanizat	27092
ZB 4633 L	600	300	V	Vopsit	27090
ZB 4643 V	600	400	V	Galvanizat	27102
ZB 4643 L	600	400	V	Vopsit	27100
ZB 4823 V	800	200	V	Galvanizat	27172
ZB 4823 L	800	200	V	Vopsit	27170
ZB 4843 V	800	400	V	Galvanizat	27192
ZB 4843 L	800	400	V	Vopsit	27190

Polite pentru coloane lungi de 1282 mm, grosime 30 mm

Tablă de oțel vopsită gri deschis sau galvanizată.

Articol	Raft adâncime (mm)	Raft încărcare max. (kg)	Executarea întăriturilor	Suprafață	Ref.
ZB 9415 V	400	150	V	Galvanizat	38102
ZB 9415 L	400	150	V	Vopsit	38100
ZB 9515 V	500	150	V	Galvanizat	38112
ZB 9515 L	500	150	V	Vopsit	38110
ZB 9525 V	500	250	V	Galvanizat	38122
ZB 9525 L	500	250	V	Vopsit	38120
ZB 9615 V	600	150	V	Galvanizat	38132
ZB 9615 L	600	150	V	Vopsit	38130
ZB 9625 V	600	250	V	Galvanizat	38142
ZB 9625 L	600	250	V	Vopsit	38140
ZB 9825 V	800	250	V	Galvanizat	38282
ZB 9825 L	800	250	V	Vopsit	38280

Suporturi de etichete

Autocolante, pentru identificarea locațiilor de depozitare.

Articol	Lungime (mm)	UC	Ref.
EH 4085	85	50	27800
EH 4135	135	50	27810
EH 4490	490	50	27820
EH 4980	980	25	26360
EH 9125	1250	25	26370

Etichete

Articol	Lungime (mm)	UC	Ref.
EHE 4085	85	100	28050
EHE 4135	135	100	28060
EHE 4490	490	100	28070

Suport
de bază =
executare VSuport
de bază =
executare N**Polițe pentru coloane lungi de 994 mm, grosime 40 mm**

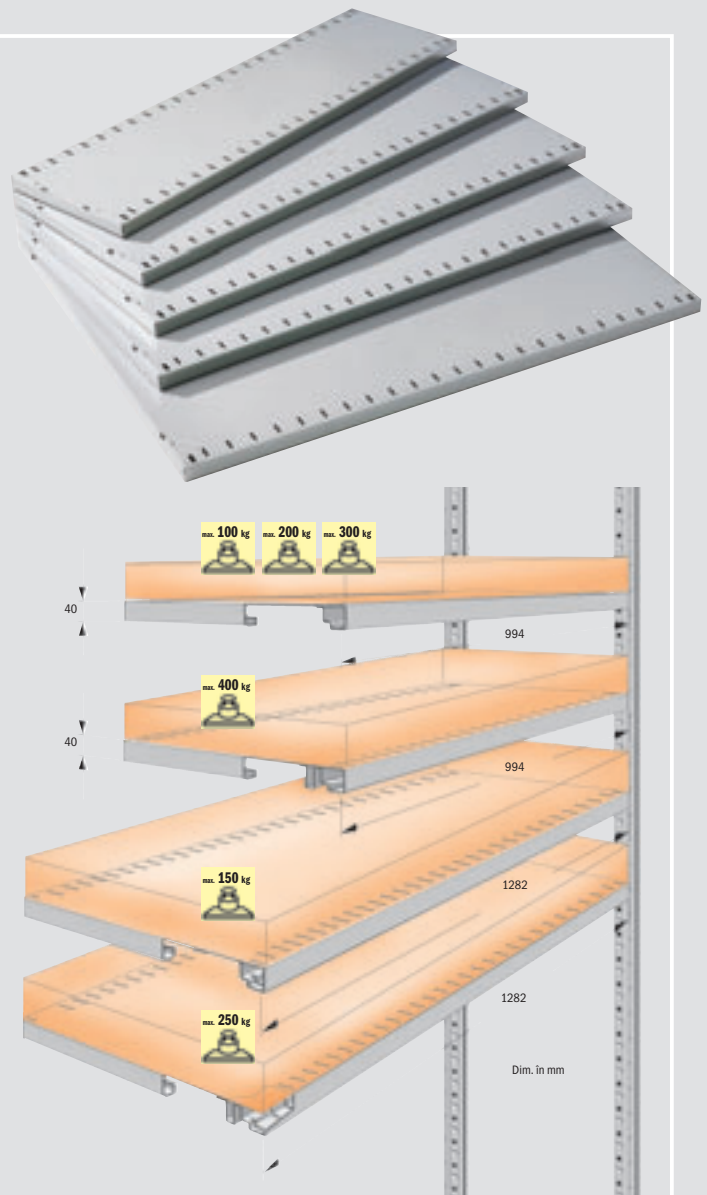
Tablă de oțel vopsită gri deschis sau galvanizată.

Articol	Raft adâncime (mm)	Raft încărcare max. (kg)	Executarea întăriturilor	Suprafață	Ref.
ZB 331010 V	300	100	N	Galvanizat	145500
ZB 331010 L	300	100	N	Vopsit	—
ZB 341010 V	400	100	N	Galvanizat	145510
ZB 341010 L	400	100	N	Vopsit	—
ZB 341020 V	400	200	N	Galvanizat	145570
ZB 341020 L	400	200	N	Vopsit	—
ZB 351010 V	500	100	N	Galvanizat	145520
ZB 351010 L	500	100	N	Vopsit	—
ZB 351020 V	500	200	N	Galvanizat	145580
ZB 351020 L	500	200	N	Vopsit	—
ZB 351030 V	500	300	N	Galvanizat	145640
ZB 351030 L	500	300	N	Vopsit	—
ZB 351040 V	500	400	V	Galvanizat	145660
ZB 351040 L	500	400	V	Vopsit	—
ZB 361010 V	600	100	N	Galvanizat	145530
ZB 361010 L	600	100	N	Vopsit	—
ZB 361020 V	600	200	N	Galvanizat	145590
ZB 361020 L	600	200	N	Vopsit	—
ZB 361030 V	600	300	N	Galvanizat	145650
ZB 361030 L	600	300	N	Vopsit	—
ZB 361040 V	600	400	V	Galvanizat	145670
ZB 361040 L	600	400	V	Vopsit	—
ZB 381020 V	800	200	N	Galvanizat	145600
ZB 381020 L	800	200	N	Vopsit	—
ZB 381040 V	800	400	V	Galvanizat	145680
ZB 381040 L	800	400	V	Vopsit	—

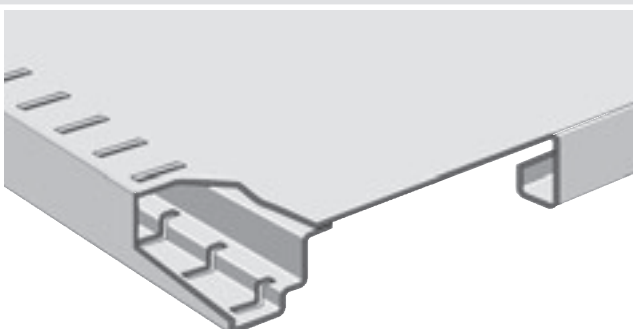
Polițe pentru coloane lungi de 1282 mm, grosime 40 mm

Tablă de oțel vopsită gri deschis sau galvanizată.

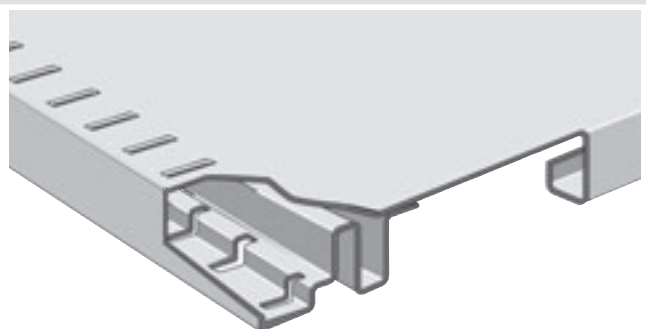
ZB 341315 V	400	150	N	Galvanizat	145540
ZB 341315 L	400	150	N	Vopsit	—
ZB 351315 V	500	150	N	Galvanizat	145550
ZB 351315 L	500	150	N	Vopsit	—
ZB 351325 V	500	250	V	Galvanizat	145610
ZB 351325 L	500	250	V	Vopsit	—
ZB 361315 V	600	150	N	Galvanizat	145560
ZB 361315 L	600	150	N	Vopsit	—
ZB 361325 V	600	250	V	Galvanizat	145620
ZB 361325 L	600	250	V	Vopsit	—
ZB 381325 V	800	250	V	Galvanizat	145630
ZB 381325 L	800	250	V	Vopsit	—



i Cuii sertare pentru polițe supraetajate începând cu pagina A20

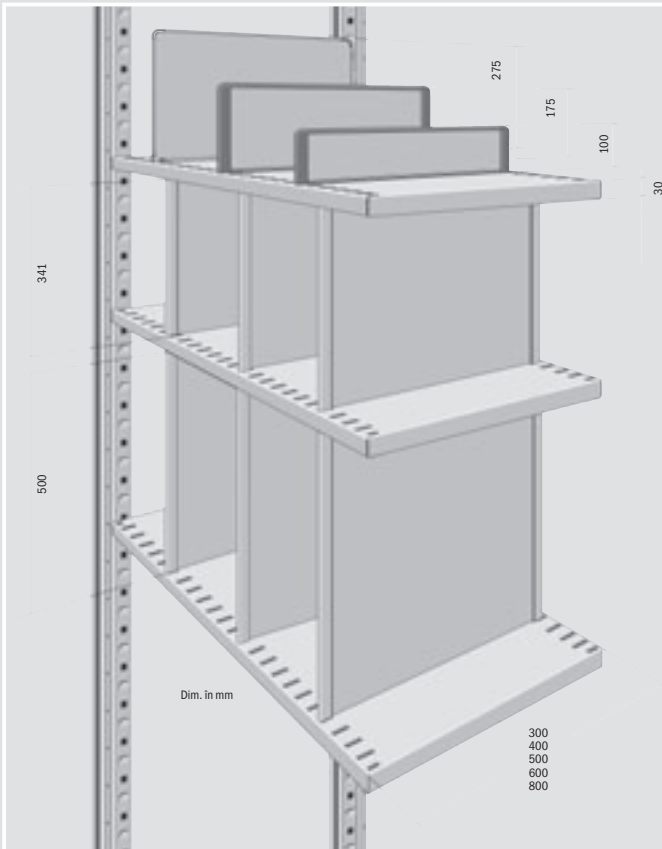


Poliță cu întăritură simplă = executare N



Poliță cu întăritură dublă = executare V

Sistem de împărțire



Perete separator liber pentru polițe cu grosime de 30 mm

Tablă de oțel galvanizată. Acești pereți despărțitori se încadrează în fan-talele rafturilor independente de înălțimea dintre rafturi și pot fi combinați cu plintele frontale.

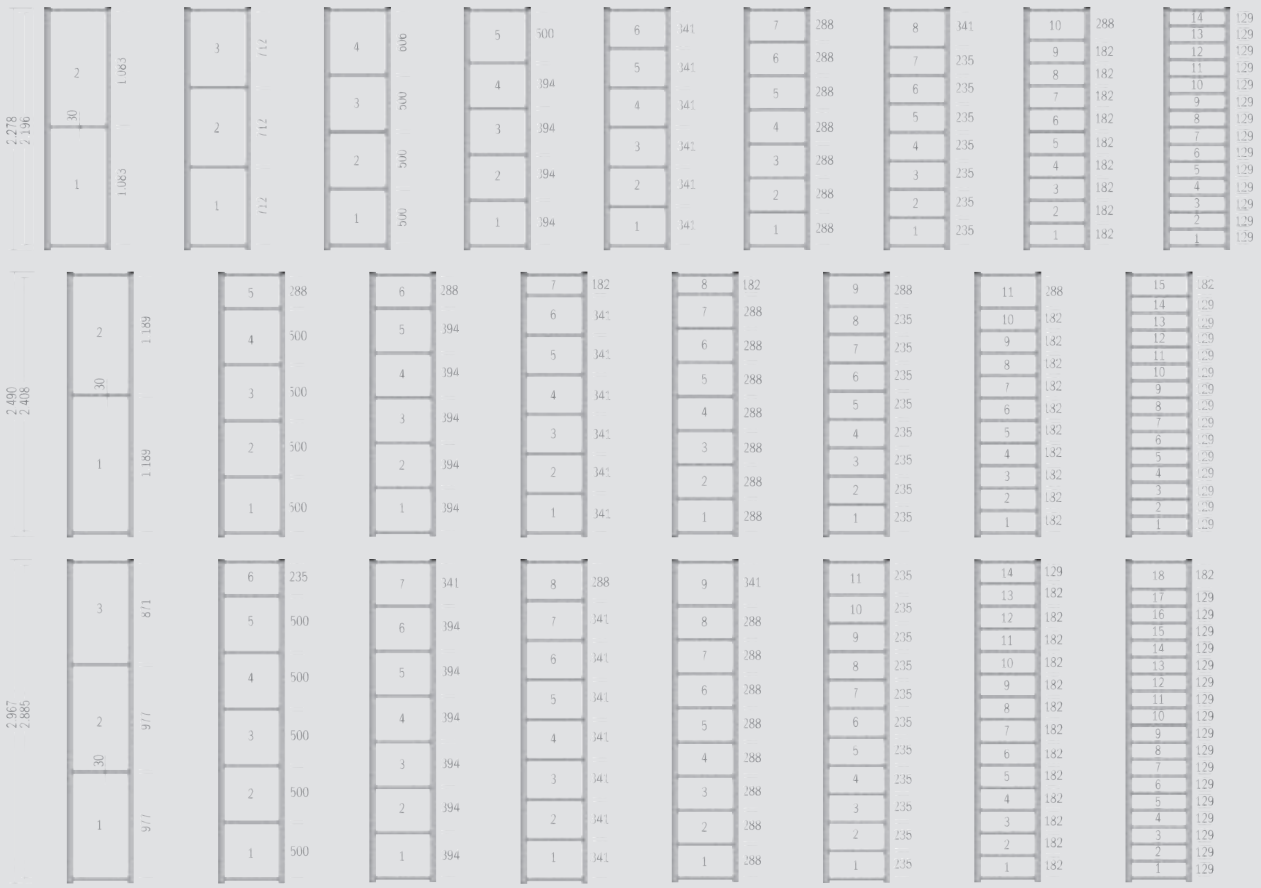
Articol	Pentru rafturi adâncime (mm)	Pereți despărțitori înălțime (mm)	Finisare cu	Ref.
TRF-K 4310	300	100	Fișă din plastic	27300
TRF-K 4317		175	Fișă din plastic	27340
TRF-K 4410	400	100	Fișă din plastic	27310
TRF-K 4417		175	Fișă din plastic	27350
TRF-D 4427		275	Fișă din oțel	27380
TRF-K 4510	500	100	Fișă din plastic	27320
TRF-K 4517		175	Fișă din plastic	27360
TRF-D 4527		275	Fișă din oțel	27390
TRF-K 4610	600	100	Fișă din plastic	27330
TRF-K 4617		175	Fișă din plastic	27370
TRF-D 4627		275	Fișă din oțel	27400
TRF-D 4810	800	100	Fișă din oțel	39650
TRF-D 4817		175	Fișă din oțel	39660

Pereți despărțitori fișă

Tablă de oțel galvanizată, pentru înălțimi utile de 341 mm și 500 mm.

Articol	Pentru rafturi adâncime (mm)	Pentru rafturi înălțime (mm)	Ref.
TR 4340	300	341	27200
TR 4440	400	341	27210
TR 4450		500	27240
TR 4540	500	341	27220
TR 4550		500	27250
TR 4640	600	341	27230
TR 4650		500	27260

Posibilitatea compartimentării datorită polițelor pentru înălțimi de rafturi de 2278, 2490 și 2967 mm



Sistem de împărțire

Perete separator liber pentru polițe cu grosime de 40 mm

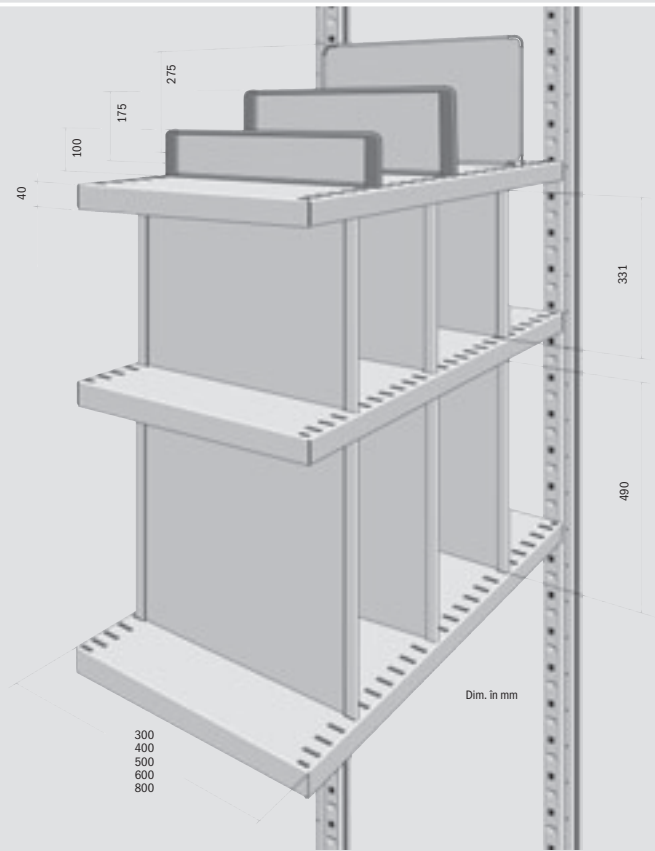
Tablă de oțel galvanizată. Acești pereți despărțitori se încastrează în fanțele rafturilor independent de înălțimea dintre rafturi și pot fi combinați cu plintele frontale.

Articol	Pentru rafturi adâncime (mm)	Pereți despărțitori înălțime (mm)	Finisare cu	Ref.
TRF-K 4310 G	300	100	Fișă din plastic	27301
TRF-K 4317 G		175	Fișă din plastic	27341
TRF-K 4410 G	400	100	Fișă din plastic	27311
TRF-K 4417 G		175	Fișă din plastic	27351
TRF-D 4427 G		275	Fișă din oțel	27381
TRF-K 4510 G	500	100	Fișă din plastic	27321
TRF-K 4517 G		175	Fișă din plastic	27361
TRF-D 4527 G		275	Fișă din oțel	27391
TRF-K 4610 G	600	100	Fișă din plastic	27331
TRF-K 4617 G		175	Fișă din plastic	27371
TRF-D 4627 G		275	Fișă din oțel	27401
TRF-D 4810 G	800	100	Fișă din oțel	39651
TRF-D 4817 G		175	Fișă din oțel	39661

Pereți despărțitori fișă

Tablă de oțel galvanizată, pentru înălțimi utile de 331 mm și 490 mm.

Articol	Pentru rafturi adâncime (mm)	Pereți despărțitori înălțime (mm)	Ref.
TR 3330	300	331	147000
TR 3430	400	331	147010
TR 3450		490	147020
TR 3530	500	331	147030
TR 3550		490	147040
TR 3630	600	331	147050
TR 3650		490	147060



Posibilitatea compartimentării datorită polițelor pentru înălțimi de rafturi de 2278, 2490 și 2967 mm

2 278 2 186	2	1 073	3	702	4	596	5	490	6	331	7	278	8	331	10	278	14	119
	40		2	702	3	490	4	384	5	331	6	278	7	225	8	172	13	119
	1	1 073	1	702	2	490	3	384	4	331	5	278	6	225	7	172	12	119
					1	490	2	384	3	331	4	278	5	225	6	172	11	119
					1	490	2	384	3	331	4	278	5	225	6	172	10	119
					1	490	2	384	3	331	4	278	5	225	6	172	9	119
					1	490	2	384	3	331	4	278	5	225	6	172	8	119
					1	490	2	384	3	331	4	278	5	225	6	172	7	119
					1	490	2	384	3	331	4	278	5	225	6	172	6	119
					1	490	2	384	3	331	4	278	5	225	6	172	5	119
				1	490	2	384	3	331	4	278	5	225	6	172	4	119	
2 490 2 398	2	1 179	5	278	6	278	7	172	8	172	9	178	11	278	15	172	14	119
	40		4	490	5	384	6	331	7	278	8	225	10	172	13	119	12	119
	1	1 179	3	490	4	384	5	331	6	278	7	225	9	172	11	119	10	119
			2	490	3	384	4	331	5	278	6	225	8	172	11	119	9	119
			1	490	2	384	3	331	4	278	5	225	7	172	10	119	8	119
			1	490	2	384	3	331	4	278	5	225	6	172	9	119	7	119
			1	490	2	384	3	331	4	278	5	225	6	172	8	119	6	119
			1	490	2	384	3	331	4	278	5	225	6	172	7	119	5	119
			1	490	2	384	3	331	4	278	5	225	6	172	7	119	4	119
			1	490	2	384	3	331	4	278	5	225	6	172	7	119	3	119
2 967 2 875	40	361	6	225	7	331	8	278	9	331	11	225	14	119	18	172	17	119
			5	490	6	384	7	331	8	278	10	225	13	172	16	119	15	119
		367	4	490	5	384	6	331	7	278	9	225	12	172	15	119	14	119
			3	490	4	384	5	331	6	278	8	225	11	172	14	119	13	119
			2	490	3	384	4	331	5	278	7	225	10	172	13	119	12	119
			1	490	2	384	3	331	4	278	6	225	9	172	12	119	11	119
			1	490	2	384	3	331	4	278	5	225	8	172	11	119	10	119
			1	490	2	384	3	331	4	278	5	225	7	172	10	119	9	119
			1	490	2	384	3	331	4	278	5	225	6	172	9	119	8	119
			1	490	2	384	3	331	4	278	5	225	6	172	7	119	7	119
		1	490	2	384	3	331	4	278	5	225	6	172	6	119	6	119	
		1	490	2	384	3	331	4	278	5	225	6	172	5	119	5	119	
		1	490	2	384	3	331	4	278	5	225	6	172	4	119	4	119	
		1	490	2	384	3	331	4	278	5	225	6	172	3	119	3	119	
		1	490	2	384	3	331	4	278	5	225	6	172	2	119	2	119	
		1	490	2	384	3	331	4	278	5	225	6	172	1	119	1	119	

Elementele rafturilor și accesorii

**Panouri de bază exterioare**

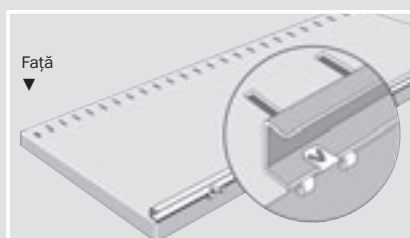
Tablă de oțel galvanizată. Aceste panouri din 3 părți se sprijină pe rafturi. Opritoarele din spate se sprijină pe elementele panoului de bază și se încastrează în pintenii barelor.

Pentru coloană de 994 mm, 3 părți

Articol	Înălțime (mm)	Ref.
RWA 31022	2278	146700
RWA 31025	2490	146520
RWA 31030	2967	146530

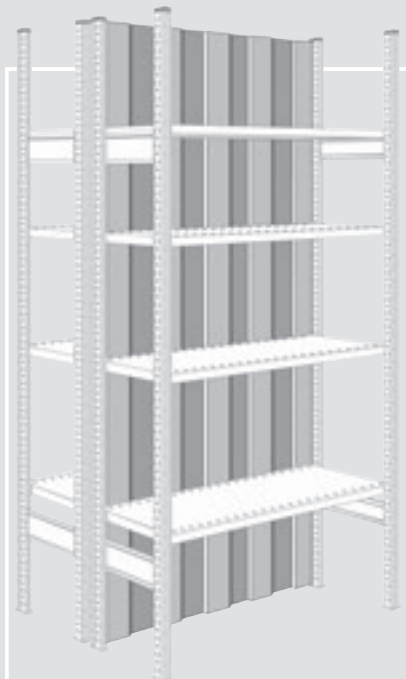
Pentru coloană de 1282 mm, 3 părți

RWA 31322	2278	146710
RWA 31325	2490	146550
RWA 31330	2967	146560

**Opritoare posterioare de securitate**

Tablă de oțel galvanizată. Împiedică alunecarea, de ex. a cutiilor, furnizate cu 3 clame.

Articol	Lungime coloană (mm)	Ref.
DSL 4102	994	27990
DSL 9131	1282	38190

**Panouri de bază interioare**

Tablă de oțel galvanizată. De instalat între două rafturi. Se încastrează unul în celălalt pentru a forma un panou blocat de rafturi.

Pentru coloană de 994 mm, 3 părți

Articol	Înălțime (mm)	Ref.
RWI 31022	2278	146720
RWI 31025	2490	146460
RWI 31030	2967	146470

Pentru coloană de 1282 mm, 3 părți

RWI 31322	2278	146730
RWI 31325	2490	146490
RWI 31330	2967	146500

**Plinte frontale**

Tablă de oțel galvanizată, pentru depozitarea pieselor mici. Bine adaptate la pereții separatori, panourile mijlocii, de bază și laterale.

Articol	Lungime coloană (mm)	H plintă (mm)	Ref.
VL 4001	994	40	27760
VL 4000	994	85	27750
VL 9001	1282	40	37850
VL 9000	1282	85	37860

**Panouri laterale**

Tablă de oțel galvanizată. Se introduce panoul între barele rafturilor pe distanțiere și se fixează între acestea din urmă și rafturi.

Pentru înălțime de 2278 mm

Articol	Prof. rafturi (mm)	Ref.
SWI 3322	300	146650
SWI 3422	400	146660
SWI 3522	500	146670
SWI 3622	600	146680
SWI 3822	800	146690

Pentru înălțime de 2490 mm

SWI 3325	300	146150
SWI 3425	400	146160
SWI 3525	500	146170
SWI 3625	600	146180
SWI 3825	800	146190

Pentru înălțime de 2967 mm

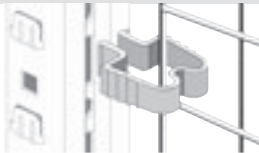
SWI 3330	300	146200
SWI 3430	400	146210
SWI 3530	500	146220
SWI 3630	600	146230
SWI 3830	800	146240

Profiluri în U

În cazul realizării de instalații de rafturi pe mai multe nivele, recomandăm utilizarea de profiluri în U pentru panourile intermediare și de bază din tablă plină (tip RWI/RWA).

Profil în U, simplu

ca auxiliar de montare în partea superioară a instalației sau profil de legătură la baza instalației.

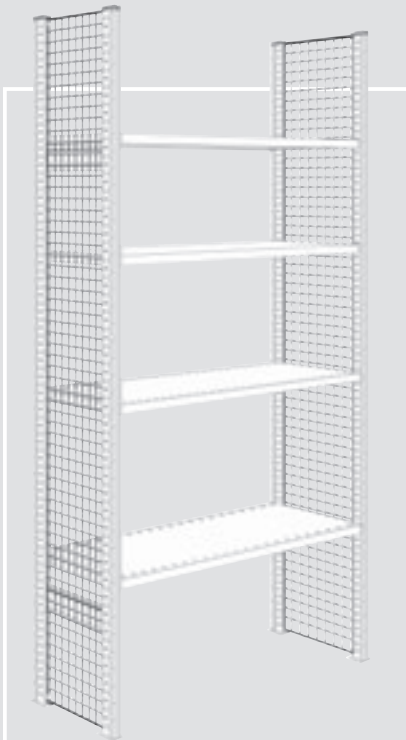


Fixarea panoului lateral tip plasă



Fixarea panoului de bază tip plasă

Accesorii



Panouri laterale tip plasă

Grilaj de oțel vopsit gri deschis. Fixare pe bare cu clame, material de fixare furnizat.

Pentru înălțime de 2278 mm

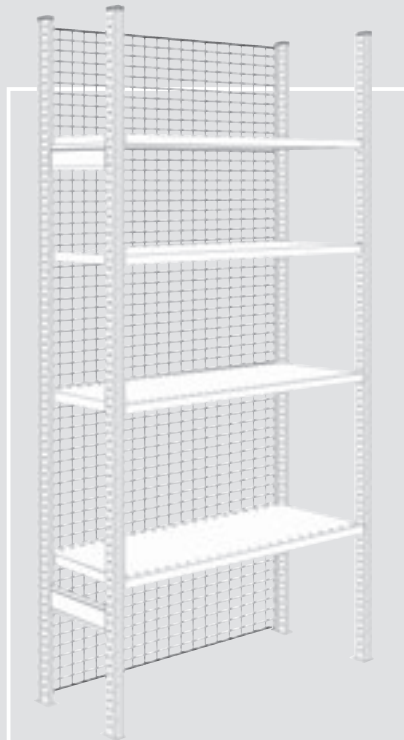
Articol	Prof. rafturi (mm)	Ref.
SWG 3322	300	146740
SWG 3422	400	146750
SWG 3522	500	146760
SWG 3622	600	146770
SWG 3822	800	146780

Pentru înălțime de 2490 mm

SWG 3325	300	146350
SWG 3425	400	146360
SWG 3525	500	146370
SWG 3625	600	146380
SWG 3825	800	146390

Pentru înălțime de 2967 mm, 2 părți

SWG 3330	300	146400
SWG 3430	400	146410
SWG 3530	500	146420
SWG 3630	600	146430
SWG 3830	800	146440



Panouri de bază tip plasă

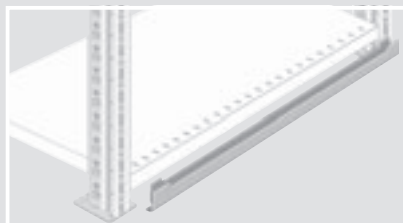
Grilaj de oțel vopsit gri deschis. Fixare pe bare cu clame, material de fixare furnizat.

Pentru coloană de 994 mm

Articol	Înălțime (mm)	Ref.
RWG 31022	2278	146790
RWG 31025	2490	146580
RWG 31030	2967 / pereche	146590

Pentru coloană de 1282 mm

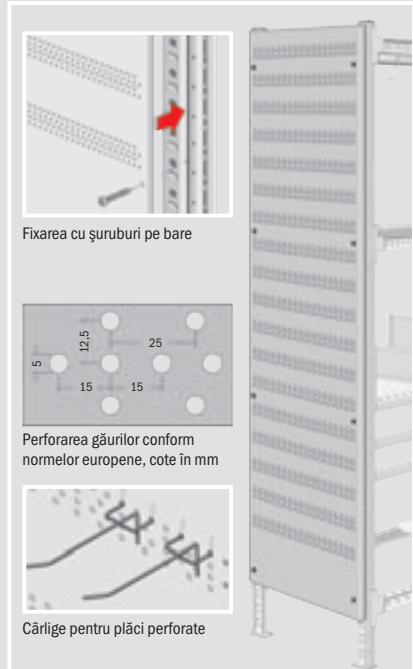
RWG 31322	2278	146800
RWG 31325	2490	146610
RWG 31330	2967 / pereche	146620



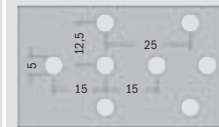
Plinte de soclu

Tablă de oțel galvanizată. Acoperă spațiul între rafturile prinse de primii pinteți și sol.

Articol	Lungime coloană (mm)	Ref.
SO 7102	994	28860
SO 7132	1282	28900



Fixarea cu șuruburi pe bare



Perforarea găurilor conform normelor europene, cote în mm



Cârlițe pentru plăci perforate

Panouri laterale exterioare perforate

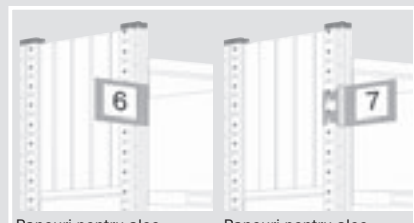
Tablă de oțel galvanizată.

Înălțime de 2000 mm

Articol	Prof. rafturi (mm)	Ref.
SWA 3420	400	146260
SWA 3520	500	146270
SWA 3620	600	146280

Cârlițe pentru plăci perforate

LPH 100		26790
---------	--	-------



Panouri pentru alee transversală

Panouri pentru alee longitudinală

Panourile aleii

Transversale și longitudinale, cu înveliș din plastic și etichete amovibile. 1 UC = 10 piese.

Articol	Finisare	Ref.
GBQ	Element transv.	145720
GBL	Element long.	145730



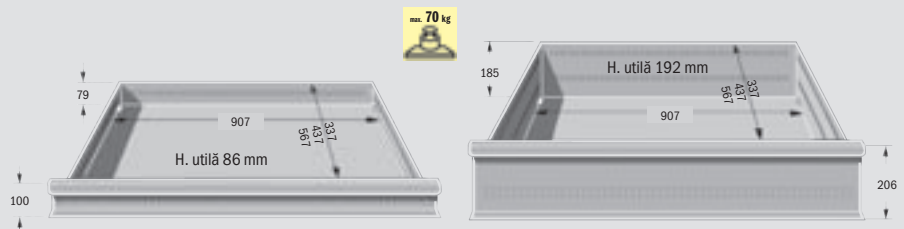
Profil in U, dublu

ca element de legătură pentru elementele panourilor suprapuse.

Sertare și accesorii

► Siguranța sertarelor

conform directivelor privind instalațiile și aparatele de depozitare BGR 234 (anterior ZH 1/428), există condiții particulare pentru utilizarea rafturilor cu sertare fără blocarea extensiei, de exemplu, legarea între rafturi sau cu elemente de construcție



Sertare pentru coloană de 994 mm

Tablă de oțel vopsită gri deschis. Aceste sertare pot fi combinate cu uși dublu batante.

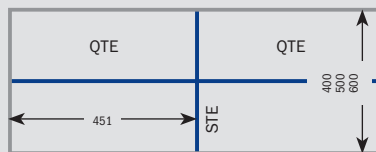
Învelișuri laterale pentru sertare

Acoperă spațiul dintre barele rafturilor și sertare. Se montează cu ajutorul șuruburilor cruciforme în partea stângă și dreaptă a peretelui frontal al sertarului.

Articol	H. barierei (mm)	Adâncimea raftului (mm)	Adâncimea utilă (mm)	Încărcare max. (kg)	Ref.
ESCH 4410	100	400	337	70	26680
ESCH 4510	100	500	437	70	27951
ESCH 4610	100	600	567	70	27971
SBL-ESCH 4100	Bariere laterale adaptate				28260
ESCH 4420	206	400	337	70	26690
ESCH 4520	206	500	437	70	27961
ESCH 4620	206	600	567	70	27981
SBL-ESCH 4200	Bariere laterale adaptate				28270

Pereți separatori și separatoare longitudinale

Se inserează în suporturi din plastic prinse în rândurile de găuri situate pe pereții frontali și laterali ai sertarelor. Pentru lățimi de compartimente 451, 225 și 112 mm. Adâncimile pot fi reglate liber datorită pereților transversali escamotabili. Fără acești pereți, toată adâncimea sertarului poate fi utilizată. Sunt posibile lungimi diferite ale compartimentelor.



4 compartimente, 1 x STE și 2 x QTE

Articol	Pentru sertare	Ref.
SE 4121	ESCH 4410	29742
SE 4122	ESCH 4420	29752
SE 5121	ESCH 4510	29740
SE 5122	ESCH 4420	29750
SE 6121	ESCH 4610	29741
SE 6122	ESCH 4620	29751



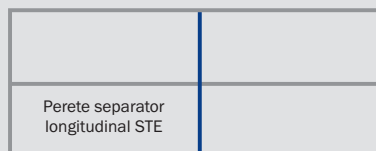
8 compartimente, 3 x STE și 4 x QTE

Articol	Pentru sertare	Ref.
SE 4141	ESCH 4410	29762
SE 4142	ESCH 4420	29772
SE 5141	ESCH 4510	29760
SE 5142	ESCH 4420	29770
SE 6141	ESCH 4610	29761
SE 6142	ESCH 4620	29771



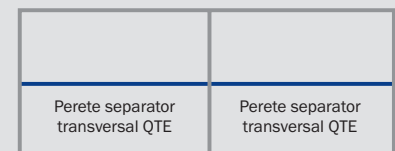
16 compartimente, 7 x STE și 8 x QTE

Articol	Pentru sertare	Ref.
SE 4181	ESCH 4410	29782
SE 4182	ESCH 4420	29792
SE 5181	ESCH 4510	29780
SE 5182	ESCH 4520	29790
SE 6181	ESCH 4610	29781
SE 6182	ESCH 4620	29791



Perete separator longitudinal

Articol	Fațadă înălțime (mm)	Ref.
STE 5010	100	29880
STE 5020	206	29881
STE 6010	100	29882
STE 6020	206	29883
QTE/STE	Piesă de asamblare	6000349



Perete separator transversal

Articol	Separare	Fațadă înălțime (mm)	Ref.
QTE 1210	1/2	100	29860
QTE 1220	1/2	206	29861
QTE 1410	1/4	100	29862
QTE 1420	1/4	206	29863
QTE 1810	1/8	100	29864
QTE 1820	1/8	206	29865

ALBASTRU GRI DESCHIS

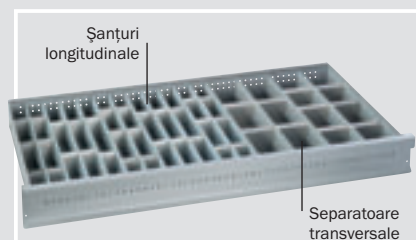


Uși batante sertare

Ușă dublu batantă

pentru utilizarea rafturilor de 40 mm grosime. Înălțimea cea mai mică a raftului trebuie să fie de 30 mm. Panourile laterale și de bază sunt comandate separat în caz de modificări ulterioare

Compartimentarea sertarelor și ușile batante

**Combinăția A****Exclusiv pentru sertarele ESCH 4510.**

12 șanțuri longitudinale l 46,5 mm și 30 separatoare transversale ; 4 șanțuri longitudinale l 93 mm și 10 separatoare transversale.

Articol	Dulap adâncime (mm)	Compartiment înălțime (mm)	Ref.
SUW 5003 A	500	36	35220
SUW 5006 A	500	66	35221

**Combinăția B****Exclusiv pentru sertarele ESCH 4510.**

6 șanțuri longitudinale l 46,5 mm și 24 separatoare transversale ; 3 șanțuri longitudinale l 93 mm și 12 separatoare transversale ; 2 șanțuri longitudinale l 186 mm și 4 separatoare transversale.

Articol	Dulap adâncime (mm)	Compartiment înălțime (mm)	Ref.
SUW 5003 B	500	36	35230
SUW 5006 B	500	66	35231

**Combinăția C****Exclusiv pentru sertarele ESCH 4510.**

10 șanțuri longitudinale l 93 mm și 20 separatoare transversale.

Articol	Dulap adâncime (mm)	Compartiment înălțime (mm)	Ref.
SUW 5003 C	500	36	35240
SUW 5006 C	500	66	35241

Gama completă de cutii intercalate**Exclusiv pentru sertare ESCH 4510.**

10 x EK 1, 20 x EK 2, 10 x EK 3.

Articol	Ref.
SET 2501	12910

**Cutii intercalate**

Polistiren albastru, margine-mâner etichetabilă.

UC : EK 1 : 58 piese ; EK 2 : 80 piese ; EK 3 : 120 piese ; EK 111-N : 48 piese

Articol	L x l x H (mm)	Ref.
EK 1	180 x 96 x 60	1134
EK 2	90 x 96 x 60	1144
EK 3	90 x 48 x 60	1154
EK 111-N	137 x 87 x 96	4364

**Ușă dublu batantă**

De adăugat pe coloanele rafturilor de 994 mm lățime. Înălțime 2111 mm.

Pentru a putea monta suportul inferior al ușii, înălțimea cea mai mică a raftului trebuie să fie de 30 mm.

Panourile laterale și de bază sunt comandate separat în caz de modificări ulterioare.

Articol	Ref.
FTR 4001	27900
BM-FTR-R3	Material de fixare 144980

**Ușă dublu batantă pentru sistemele de rafturi pe mai multe nivele**

De adăugat pe coloanele rafturilor de 994 mm lățime. Înălțime 1845 mm.

Din motive tehnice, este necesară montarea unor uși batante mai puțin înalte în construcțiile pe mai multe nivele, pe părțile superioare și inferioare ale platformei raftului. Trebuie apoi să se fixeze un raft la înălțimea corespunzătoare. Pentru a putea monta suportul inferior al ușii, înălțimea cea mai mică a raftului trebuie să fie de 30 mm.

Articol	Ref.
FTR-B 4001	27910
BM-FTR-R3	Material de fixare 144980

Panouri laterale și de bază

Paginile B14 - B15

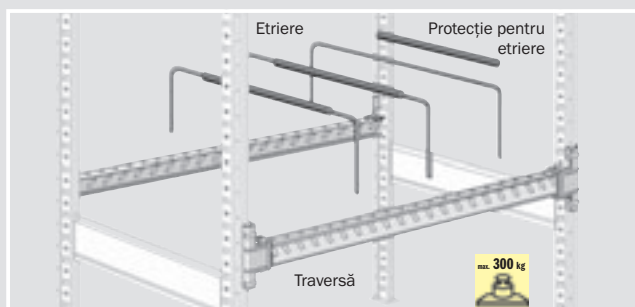
Rafturi suplimentare

Începând cu pagina B10



Traverse
Tub de inserare
Înveliș de protecție
Ansamblu dulap haine
Plintă laterală de suspensie
Pod de traverse

Accesorii pentru depozitarea obiectelor încastrabile



Traverse

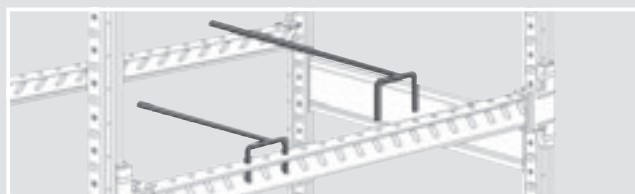
Tablă de oțel galvanizată. Traversele sunt reglabile în înălțime la distanță de 53 mm.

Articol	Lungime traverse (mm)	Greutate maximă max./pereche (kg)	Ref.
KTRZ 31036	994	300	147140
KTRZ 31336	1282	300	147150
KTRZ 32036	2019	300	147160

Etriere

Etrierele KTB permit compartimentarea longitudinală a coloanelor de 800 mm în adâncime. Înălțime 330 mm.

Articol	Adâncime ramă (mm)	Ref.
KTB 80	800	159430
KTB S	Protecție etrier	39640



Separator

Se introduce în orificiile traverselor.

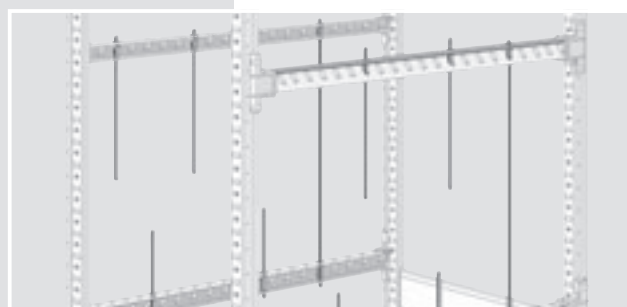
Articol	Lungime utilă (mm)	Pr prof. a raftului (mm)	Ref.
APH 340	340	400	18120
APH 740	740	800	18110



Plintă laterală de suspendare

Tablă de oțel galvanizată. Pentru delimitarea coloanelor.

Articol	Pr prof. a raftului (mm)	Ref.
AL 3800	800	147210



Tuburi de inserat

Tablă de oțel galvanizată. Tuburile se introduc în găurile traverselor și se blochează automat.

Articol	Lungime (mm)	H. utilă (mm)	Ref.
KRA 4170	170		159440
KRA 4300	300		159450
KRA 4950	Suport pt ob. din sticlă	894	159460
KRA 4105	Suport pt ob. din sticlă	1000	159470

Înveliș de protecție Terodaem (fără poză)

Autocolant, lungime 932 mm, grosime 2 mm.

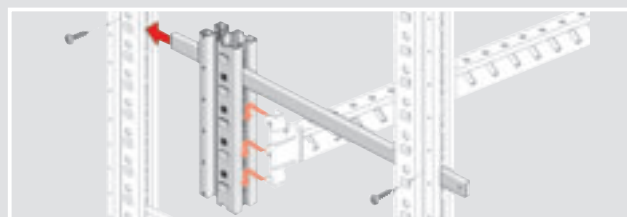
Articol	Ref.	
KRT 3102	Înveliș de protecție Terodaem, perforat	147340



Ansamblu garderobă

Tablă de oțel galvanizată. Pentru a suspenda huse, covoare, haine, etc.

Articol	L x P (mm)	Ref.
KST 3108	994 x 800	147190
KST 3138	1282 x 800	147200



Punte de traversă

Galvanizată, pentru rame și coloanele de legătură pentru depozitarea obiectelor de diferite forme.

Articol	Pr prof. a raftului (mm)	Ref.
TRB 3812	800	147170

Accesorii pentru depozitarea obiectelor încastrabile

Polițe din lemn, încastrate

Pentru polițe cu poziționare unică sau dublă, lemn conglomerat 20 mm. Așezate pe traverse cu ajutorul suporturilor universale pentru a constitui un ansamblu la aceeași înălțime. Câmpul de 20 mm de rafturi din lemn este protejat.

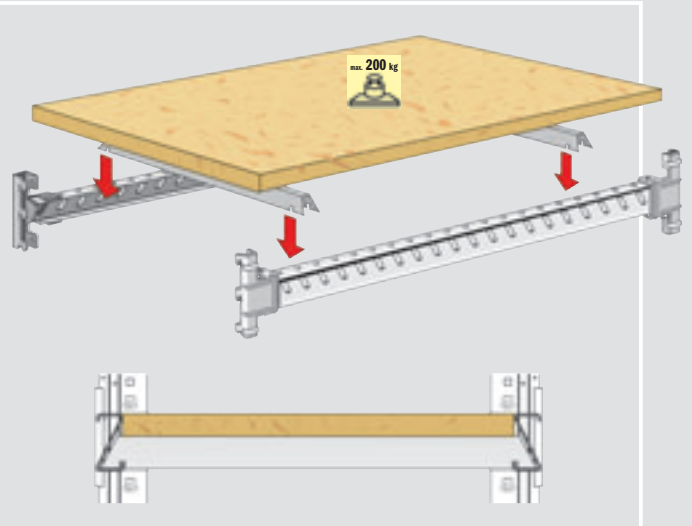
Traversele nu sunt cuprinse în livrare, pot fi comandate separat (pagina B18).

Dimensiunile panourilor de lemn

pentru coloană 994 mm : l 985 x P 717 x H 20 mm

pentru coloană 1282 mm : l 1273 x P 717 x H 20 mm

Articol	Lungime coloană (mm)	Ref.
KRHH 381020	994, cu 2 suporturi universale	94760
KRHH 381320	1282, cu 3 suporturi universale	94670



Polițe de lemn, încastrate

Grosime 20 mm. Fixate în traversă.

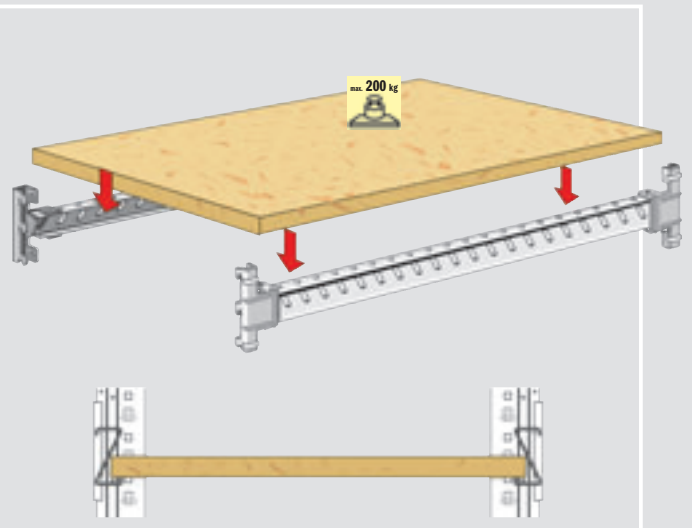
Traversele nu sunt cuprinse în livrare, pot fi comandate separat (pagina B18).

Dimensiunile panourilor de lemn

pentru coloană 994 mm : l 985 x P 755 x H 20 mm

pentru coloană 1282 mm : l 1273 x P 755 x H 20 mm

Articol	Lungime coloană (mm)	Ref.
KRAB 381020	994	94830
KRAB 381320	1282	94990



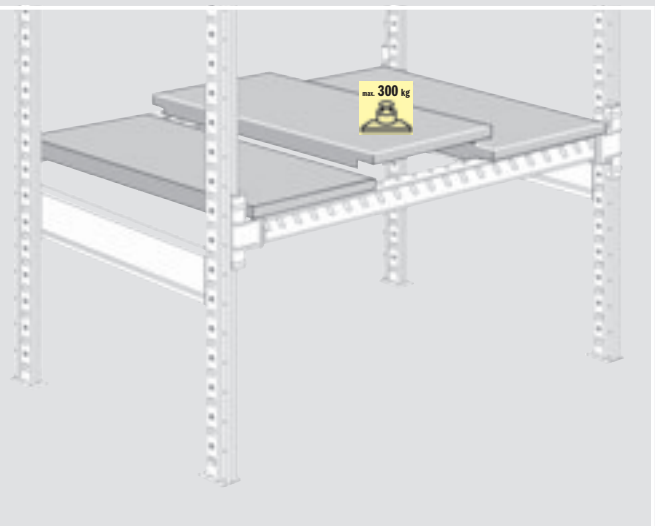
Placă din tablă de oțel

Galvanizată. Pentru un platelaj continuu. Posibilitate de instalare a uneia sau a mai multora în interiorul raftului.

Traversele nu sunt cuprinse în livrare, pot fi comandate separat (pagina B18).

l 328 x P 800 mm

Articol	Lungime coloană (mm)	Ref.
PA7834	994 (3 x pentru coloană 994 mm)	29110



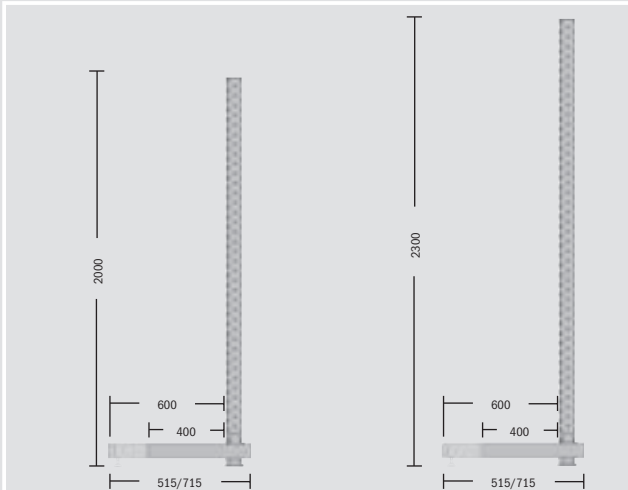


Coloane
Traverse
Consolă
Gondole
Racorduri



Tuburi de inserat

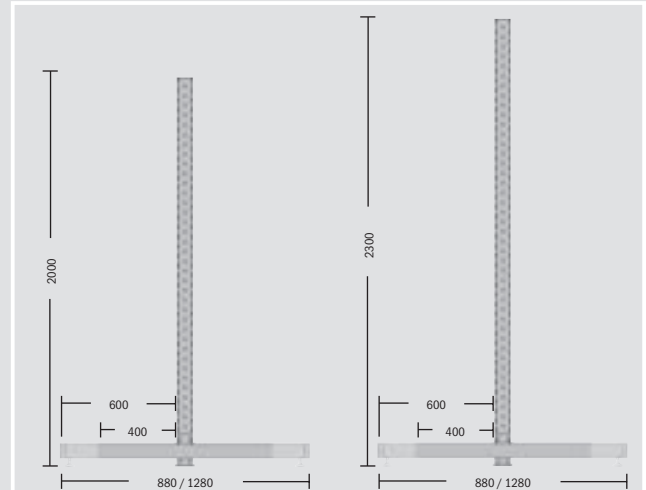
Depozitarea de parbrize și de obiecte lungi



Coloană față simplă

Oțel vopsit în gri deschis. Cu picior și șurub de reglare în înălțime. Perforare la distanță de 50 mm. O traverse de bază are nevoie de 2 coloane și 2 despărțitoare CVI 10. Utilizarea brațului tubular cu înveliș de 800 mm adâncime implică obligatoriu o adâncime a raftului de 715 mm. Fiecare bară a raftului necesită o prelungire a picioarelor pentru a depăși adâncimea standard de 515 mm până la o adâncime de 715 mm.

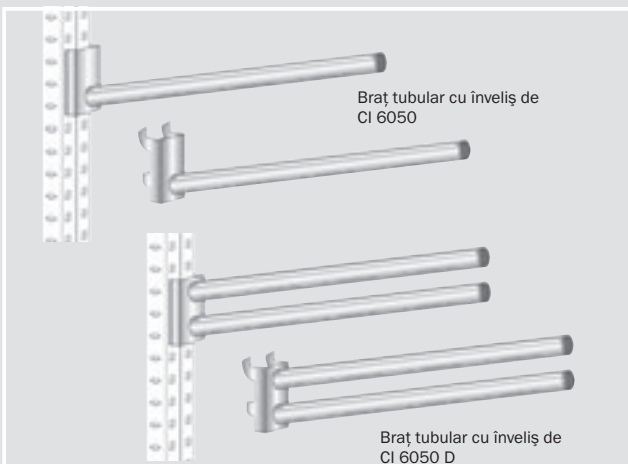
Articol	Structură înălțime (mm)	Adâncime totală (mm)	Lungime traversă (mm)	Greutate (kg)	Ref.
CI 80206 E	2000	515	600	400	26000
CI 80208 E		715	800	400	26200
CI 80236 E	2300	515	600	400	26020
CI 80238 E		715	800	400	26220
CIFV 80	Rall. picioare	200	800		26240



Coloană față dublă

Oțel vopsit în gri deschis. Cu picior și două șuruburi de reglare în înălțime. Perforare 50 : 50 mm. O traverse de bază necesită 2 coloane și 2 despărțitoare CVI 10. Utilizarea brațului tubular cu înveliș de 800 mm în adâncime implică obligatoriu o adâncime a raftului de 715 mm. Fiecare coloană a raftului necesită 2 prelungiri de picioare pentru a depăși adâncimea standard de 515 mm până la o adâncime de 715 mm.

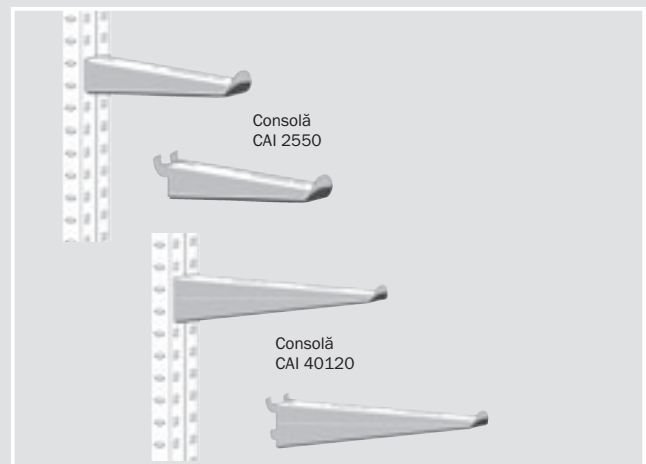
Articol	Structură înălțime (mm)	Adâncime totală (mm)	Lungime traversă (mm)	Greutate (kg)	Ref.
CI 80206 D	2000	880	600	600	26010
CI 80208 D		1280	800	600	26210
CI 80236 D	2300	880	600	600	26030
CI 80238 D		1280	800	600	26230
CIFV 80	Rall. picioare	200	800		26240



Braț tubular cu înveliș plastic

Oțel vopsit în gri deschis. Braț cu 1 sau 2 tuburi cu înveliș din plastic. Cu conectori de prindere sudați. Posibilitate de reglare 50 : 50 mm.

Articol	Lungime (mm)	Numărul tuburilor	Încărcătură (kg)	Ref.
CPI 6050 E	600	1	20	26300
CPI 6050 D	600	2	40	26110
CPI 8050 E	800	1	20	26310
CPI 8050 D	800	2	40	26320



Consolă

Oțel vopsit în gri deschis. Cu conectori de prindere sudați. Posibilitate de reglare 50 : 50 mm. 2 console sunt necesare pe nivel de depozitare.

Articol	Lungime (mm)	Încărcătură (kg)	Ref.
CAI 2550	250	50	26050
CAI 40120	400	120	26060

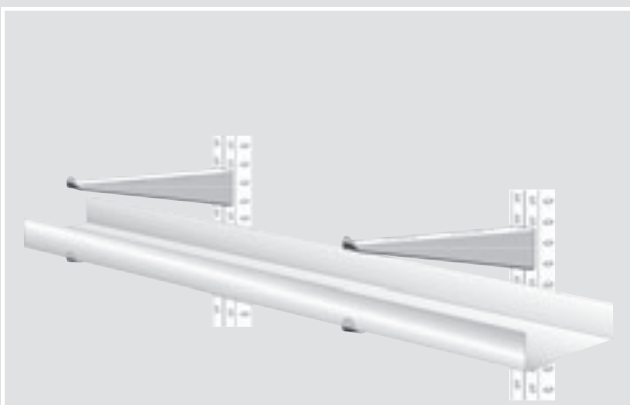
Depozitarea de parbrize și de obiecte lungi



Distanțiere

Oțel vopsit în gri deschis. O coloană de bază necesită 2 distanțiere.

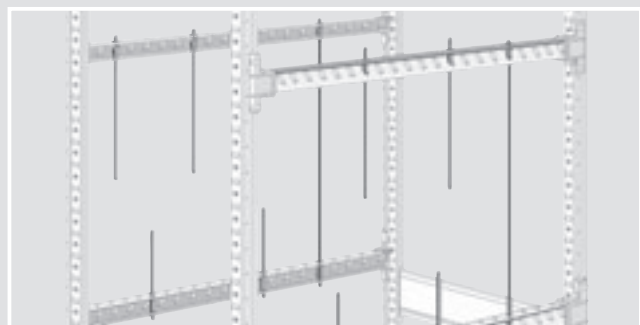
Articol	Lungime (mm)	Ref.
CVI 10	1000	26040



Vane

Oțel vopsit în gri deschis. Pentru depozitarea obiectelor lungi. Se plasează pe consolele CAI 2550/40120.

Articol	L x P x H (mm)	Ref.
CWI 25140	1400 x 250 x 70	26070
CWI 40140	1400 x 400 x 70	26090
CWI 40210	2100 x 400 x 70	26080



Tuburi de introducere

Tablă de oțel galvanizată. Tuburile se introduc în orificiile traverselor și se blochează automat.

Articol		H. utilă (mm)	Ref.
KRA 4950	Suport pt ob. din sticlă	894	159460
KRA 4105	Suport pt ob. din sticlă	1000	159470

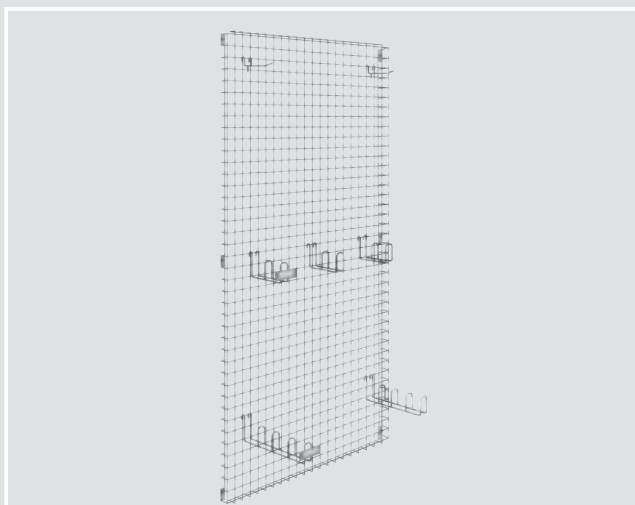
Înveliș de protecție Terodaem (ne il.)

Autocolant, lungime 932 mm, grosime 2 mm.

Articol		Ref.
KRT 3102	Înveliș de protecție Terodaem, perforat	147340



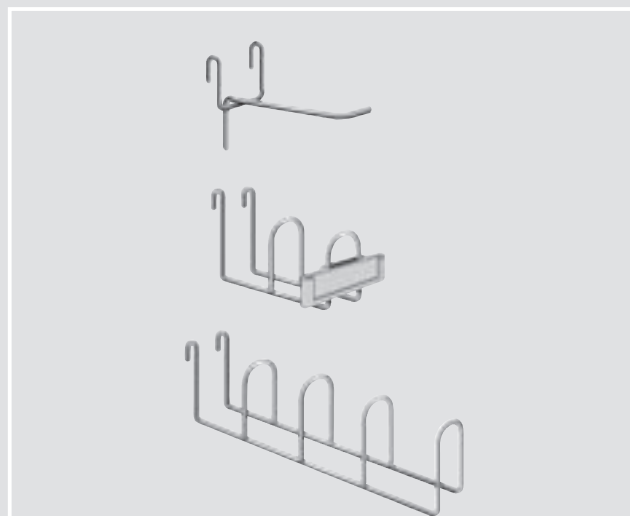
Depozitarea de parbrize și de obiecte lungi



Panouri tip plasă pentru perete

Grilaj de oțel, ochiuri de 50 x 50 x 4 mm, vopsit gri deschis.
Clame de fixare incluse.

Articol	I x H (mm)	Ref.
ZR 210/W	1055 x 2050	11380



Cârlige pentru obiecte lungi

Sârmă din oțel galvanizat. Cârlige pentru depozitarea obiectelor lungi, de
prins la panourile tip plasă pentru perete.

Articol	Adâncime (mm)	Înălțime (mm)	Finisare	Ref.
ZH 1	100	75	Simplă	11600
ZH 2	160	75	1 arc intermediar	11390
ZH 3	350	75	3 arcuri intermediare	11410

Informații complementare despre depozitarea de parbrize și obiecte lungi

la cerere

Suporturi de etichete, etichete și învelitori de etichete

Articol	Finisare	L x l (mm)	UC	Ref.
ZE 82	Suport pentru etichete din plastic	85 x 20	1	11420
ZEE	Etichete pentru ZE 82		100	11930
ZEF	Protecție etichete		100	11940





Rafturi pentru depozitarea substanțelor periculoase



i Polițe perforate

la cerere

Sistem de depozitare a substanțelor periculoase

Raft cu cutii de retenție și polițe de tip plasă pentru depozitarea substanțelor periculoase, pentru scurgerea apei conform legii germane pentru aprovizionarea cu apă și substanțe inflamabile conform BetrSichV (regulament german pentru siguranță în întreprinderi) precum și a substanțelor din lista pozitivă de lichide conform normei DIN 6601.

Cutii de retenție

Cutii de retenție fixe la nivelul inferior al depozitării, fabricate conform principiilor de test următoare :

- lista de reguli de construcție A, partea 1, n° 15 22 ediția 2002/2 a institutului german de tehnici de construcție ;
- decretul privind instalațiile destinate să trateze substanțele periculoase, pentru scurgerea apei și privind întreprinderile specializate (VawS) ;
- legea germană privind aprovizionarea cu apă § 19h în legătură cu decretul VawS ;
- directiva privind cutiile de retenție din oțel (StawaR) ;
- normele DIN 6600, DIN 6601, DIN 6625

Cutiile de retenție din tablă de oțel S 350 GD, etanșe, adaptate pentru substanțe cu o densitate maximă de 1 000 kg/m³. Testate și aprobate de RWTÜV. Respectarea directivelor e semnalată prin placa cu semnalmentele cutiei.

Articol	Prof. rafturi (mm)	L x P x H (mm)	Vol. reținere (Litri)	Ref.
OAW 4400	400	1020/970 x 390 x 120/127	30	97990
OAW 4500	500	1020/970 x 490 x 120/127	38	98150
OAW 4600	600	1020/970 x 590 x 120/127	46	98160
OAW 4800	800	1020/970 x 790 x 120/127	60	97970

Polițe cu grilaj

Încărcătură admisibilă 200 kg, cu suprafețe de depozitare reduse la circa 60 mm în adâncime, pentru recuperarea optimă a scurgerilor de lichide periculoase, înălțime de 30 mm, cu o margine periferică supraetajată de 10 mm.

Articol	Prof. rafturi (mm)	L x P x H (mm)	Încărcătură (kg)	Ref.
G 4400	400	993 x 345 x 30	200	98190
G 4500	500	993 x 445 x 30	200	98170
G 4600	600	993 x 545 x 30	200	98180
G 4800	800	993 x 745 x 30	200	97980





3 t



max. 300 kg

Depozitarea cauciucurilor

Depozitarea cauciucurilor și a jantelor este deosebit de ușoară și practică.

Este suficientă încastrarea suporturilor de cauciucuri și jante în profilul specific, în rame premontate, fără șuruburi și fără bolțuri, și definirea lungimii coloanei raftului corespunzător.

Diferitele nivele se reglează conform necesității la distanță de 53 : 53 mm.

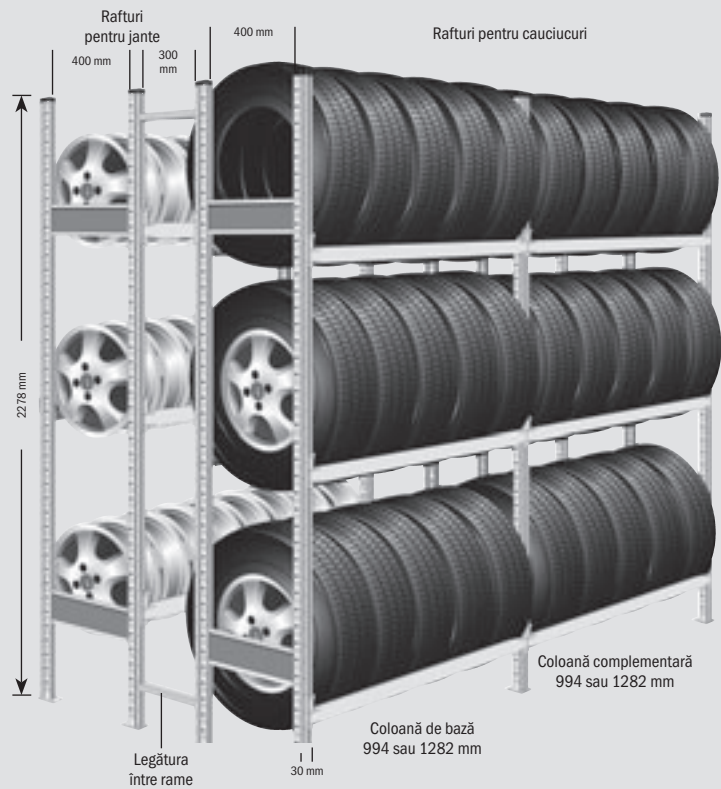
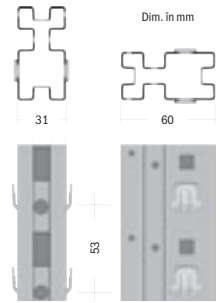
3 lungimi de coloană, 3 înălțimi de rafturi, posibilitatea de a transforma după dorință un raft simplu în raft dublu și invers, acestea sunt caracteristicile flexibilității integrate.

► Perforarea suportilor

perforarea suportilor permite instalarea fără șuruburi a suporturilor de cauciucuri și jante la distanță de 53 mm. Nivelele diferite pot fi de asemenea instalate în funcție de mărimea cauciucurilor și a jantelor corespunzătoare

► Distanța dintre piteni

este de asemenea posibilă utilizarea rafturilor ca rafturi inferioare, prin încastrarea în pitenii suporturilor (la distanță de 53 mm), și de a exploata astfel întregul spațiu al raftului



Depozitarea cauciucurilor

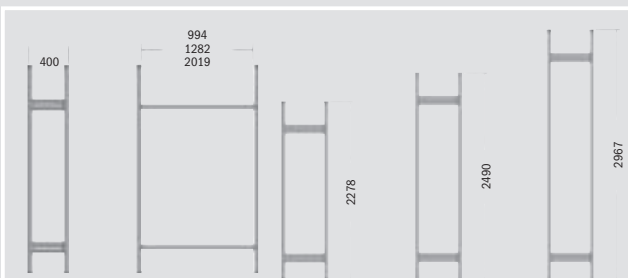
- **Traverse pentru cauciucuri și jante**
depozitarea cauciucurilor și a jantelor e garantată datorită profilului particular al traverselor SSI SCHAEFER

**Rafturi complete pentru cauciucuri și jante**

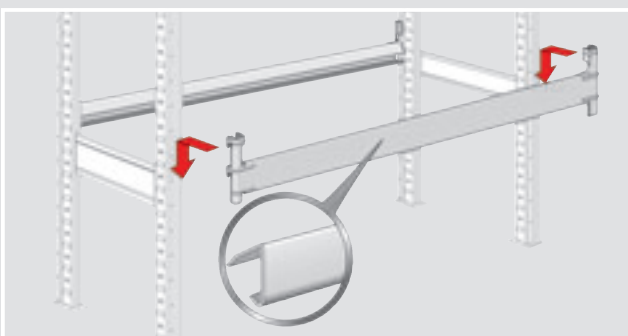
Pentru aproximativ 15 sau 18 cauciucuri de mărime mijlocie pe coloană. Sistem prin încadrare deosebit de stabil și flexibil. Tablă de oțel galvanizată. Unități complete care cuprind :

- Coloană de bază :** 2 rame și 6 traverse (3 nivele de depozitare), 2 brachete între rame
Coloană complementară. : 1 ramă și 6 traverse (3 nivele de depozitare), 1 brachetă între rame
Lățime interioară : 994/1282 x H 2278 x P 400 mm
Distanța de reglare : 53 : 53 mm

Articol	Tip	Lungime coloană (mm)	Ref.
RFR 2210 G	Coloană de bază	994	147900
RFR 2210 A	Coloană complem.	994	147910
RFR 2213 G	Coloană de bază	1282	147920
RFR 2213 A	Coloană complem.	1282	147930

**Rame galvanizate**

Articol	Înălțime rafturi (mm)	Prof. rafturi (mm)	Încărcare max. pe traverse (kg)	Ref.
RR 34322 V	2278	400	3000	144760
RR 34325 V	2490	400	3000	144060
RR 34330 V	2976	400	3000	144110

**Traverse pentru cauciucuri și jante**

Articol	Lățime utilă (mm)	Încărcare max./Pereche (kg)	Ref.
RTR 31015	994	100	147220
RTR 31315	1282	100	147230
RTR 32025	2019	200	147240

**Conectori de rame**

Tablă de oțel galvanizată. Pentru legarea a două coloane situate una lângă cealaltă, material de fixare inclus.

Articol	Pentru intervalul dintre rame (mm)	Ref.
RV 3300	300	147120

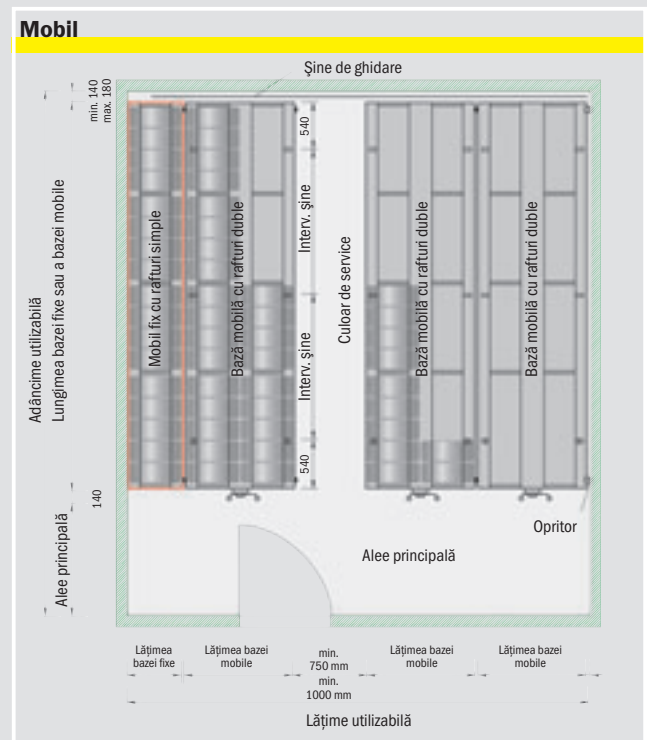
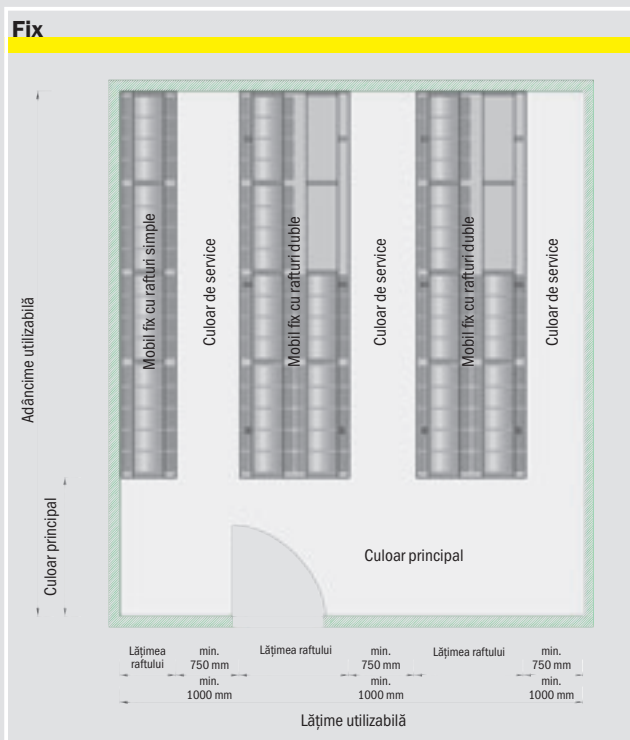
Depozitarea cauciucurilor în rafturi mobile

Depozitarea convențională pe rafturi fixe necesită un culoar de serviciu între fiecare raft, de unde se pierde spațiu prețios de depozitare. Pe termen lung, rafturile mobile sunt mai rentabile.

Tehnica rafturilor mobile nu necesită decât o alee de serviciu, deoarece unitățile raftului sunt puse pe baze mobile și alte alei pot fi create prin deplasare, în funcție de nevoi.

- ▶ **Instalare compactă**
utilizare chibzuită a spațiului
- ▶ **Proprietăți de ghidare optime**
chiar și pe soluri neuniforme
- ▶ **Avantaj :**
nici un obstacol
instalare directă pe sol posibilă datorită cadrelor speciale

De unde un câștig de spațiu de 85% pentru un sistem cu un singur nivel și de mai mult de 100% pentru un sistem pe mai multe nivele.



Sisteme fără șine

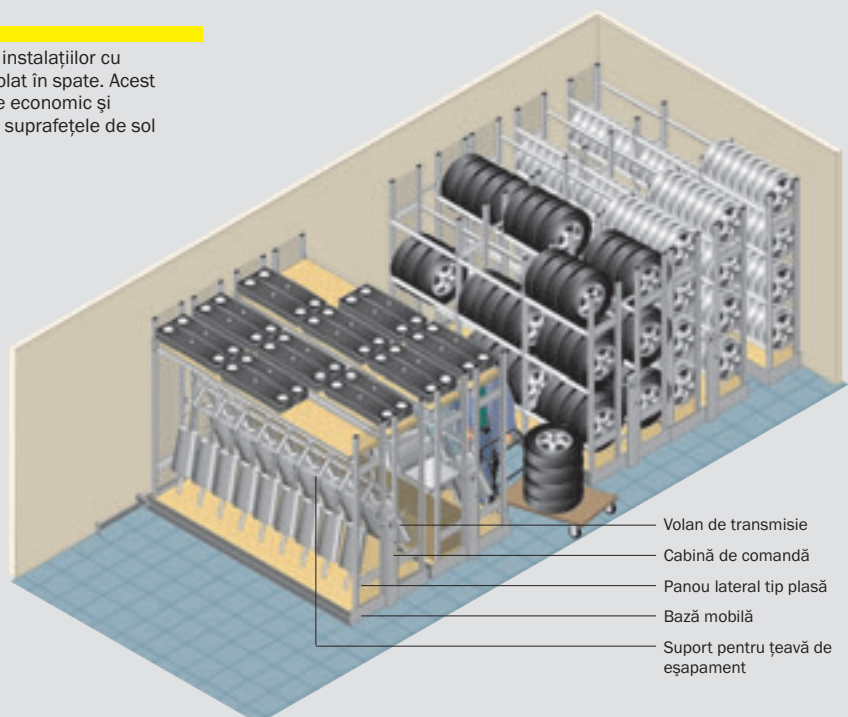
Bazele mobile se deplasează direct pe sol datorită instalațiilor cu **cadru special**. Sunt ghidate de un mic profil asamblat în spate. Acest sistem diminuează timpul realizării și e deosebit de economic și eficient în caz de modificări (mutare, mărire). Toate suprafețele de sol pot accepta sisteme fără șine SSI SCHAEFER.



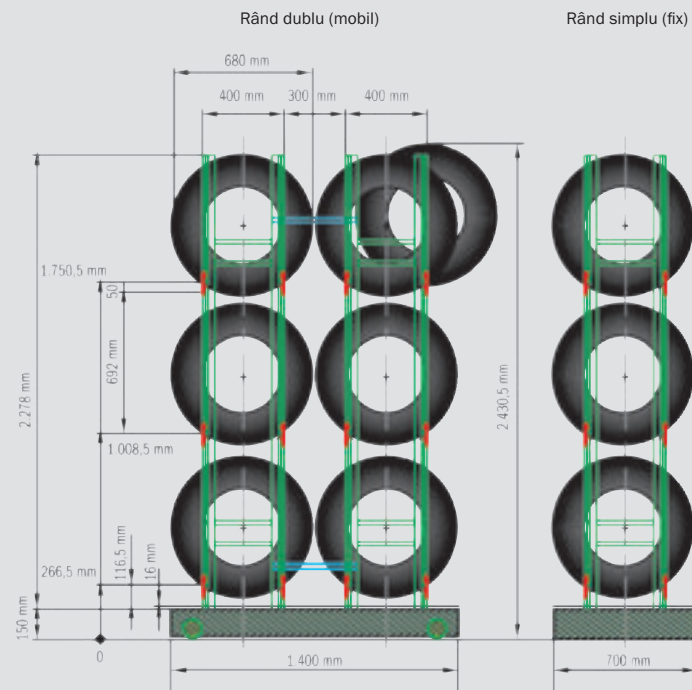
Executare fără șine



Profil de ghidare spate



Depozitare mobilă de cauciucuri



Rafturi cu cauciucuri R 3000 cu bază mobilă sau fixă

3 nivele de depozitare pentru cauciucuri. Înălțime totală (cărucior + raft) = 2428 mm. Dotat în întregime cu volan de transmisie, șine de ghidare și podea densă.

Nu uitați să verificați dacă solul sau dalele pot suporta greutatea.

Articol	Lungime (mm)	Nr. de cauciucuri		Capacitate de încărcare max. (kg)	Nr. șine	Pereche (4 buc.) (1 pereche /coloană + nivel de depozitare)	Greutatea cauciuc. (20 kg/pce)	Greutate goală aprox. (kg)	Greutate totală instal. cauciuc.	Încărcare pe (kg)		Ref.
		994 (mm)	1282 (mm)							Exterior	Intern.	
Bază mobilă cu rafturi duble												
VRL-OR 2667-1400-3	2667	–	2	2667	2	12	960	262	1222	305,5	–	189640
VRL-OR 3116-1400-3	3116	3	–	3116	2	18	1440	312	1752	438,1	–	189650
VRL-OR 3980-1400-3	3980	–	3	3980	3	18	1440	378	1818	288,9	331,1	189680
VRL-OR 4429-1400-3	4429	3	1	4429	3	24	1920	428	2348	365,1	443,8	189700
VRL-OR 4717-1400-3	4717	2	2	4717	3	24	1920	450	2370	364,0	456,8	189710
VRL-OR 5293-1400-3	5293	–	4	5000	3	24	1920	493	2413	363,2	480,2	189740
VRL-OR 6030-1400-3	6030	2	3	5000	3	30	2400	565	2965	437,0	608,5	189770
Bază fixă cu rafturi simple												
VRL-FR 2667-700-3	2667	–	2	2667	–	6	480	115	595	–	–	189240
VRL-FR 3116-700-3	3116	3	–	3116	–	9	720	138	858	–	–	189250
VRL-FR 3980-700-3	3980	–	3	3980	–	9	720	168	888	–	–	189280
VRL-FR 4429-700-3	4429	3	1	4429	–	12	960	191	1151	–	–	189300
VRL-FR 4717-700-3	4717	2	2	4717	–	12	960	201	1161	–	–	189310
VRL-FR 5293-700-3	5293	–	4	5000	–	12	960	221	1181	–	–	189340
VRL-FR 6030-700-3	6030	2	3	5000	–	15	1200	254	1454	–	–	189370
Bază fixă cu rafturi duble												
VRL-FR 2667-1400-3	2667	–	2	2667	–	12	960	211	1171	–	–	189440
VRL-FR 3116-1400-3	3116	3	–	3116	–	18	1440	255	1695	–	–	189450
VRL-FR 3980-1400-3	3980	–	3	3980	–	18	1440	308	1748	–	–	189480
VRL-FR 4429-1400-3	4429	3	1	4429	–	24	1920	352	2272	–	–	189500
VRL-FR 4717-1400-3	4717	2	2	4717	–	24	1920	370	2290	–	–	189510
VRL-FR 5293-1400-3	5293	–	4	5000	–	24	1920	405	2325	–	–	189540
VRL-FR 6030-1400-3	6030	2	3	5000	–	30	2400	467	2867	–	–	189570

i Alte lungimi, finisări și combinații disponibile

la cerere

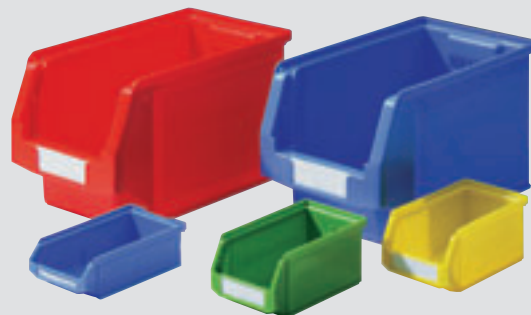
Accesorii pentru sistemul de rafturi supraetajate ...

Accesoriile SSI SCHAEFER sunt concepute astfel încât să se integreze perfect și ușor în toate sistemele de rafturi.

Datorită dimensiunilor lor armonizate unele în raport cu celelalte, elementele se inserează în fiecare coloană și se combină liber unele cu altele.

Fie că sunt destinate depozitării la mare înălțime sau sistemelor de rafturi și platformelor cu unul sau mai multe nivele, accesoriile SSI SCHAEFER permit o depozitare optimă.

Toate elementele sunt compatibile.



... tot ceea ce facilitează
depozitarea

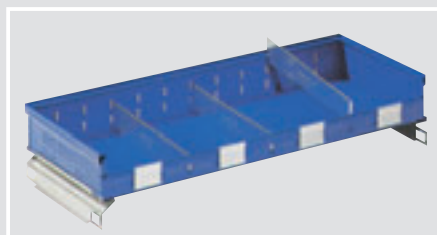


- i** Alte accesorii
- Cutii sertare** începând cu pagina **A20**
- Scări, parapeți și dispozitive de iluminare** începând cu pagina **D6**





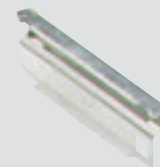
Tăvi de depozitare pentru coloană de 995 mm lungime



Tăvi de depozitare LW 386 pentru adâncimea raftului de 400 și 800 mm

Oțel, vopsit albastru.

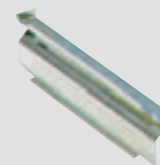
Articol		I x P x H (mm)/UC	Ref.
LW 386	Tavă de depozitare LW 386	980 x 386 x 120	11260
LWT 386	Pereți despărțitori galva	1 bucată	11270
AP 4400/4800	Profil strat	1 pereche	28010
EHK 75	Suport etichete	Lăț. 75 mm, 50 bucăți	15180
EHKE 75	Etichete	Lăț. 75 mm, 100 bucăți	15190



Tăvi de depozitare LW 512 pentru adâncimea raftului de 500 și 1000 mm

Oțel, vopsit albastru.

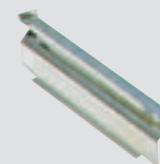
Articol		I x P x H (mm)/UC	Ref.
LW 512	Tavă de depozitare LW 512	980 x 486 x 120	14670
LWT 512	Pereți despărțitori galva	1 bucată	14680
AP 4500	Profil strat	1 pereche	14690
EHK 75	Suport etichete	Lăț. 75 mm, 50 bucăți	15180
EHKE 75	Etichete	Lăț. 75 mm, 100 bucăți	15190



Tăvi de depozitare LW 530 pentru adâncimea raftului de 500 și 1000 mm

Oțel, vopsit albastru.

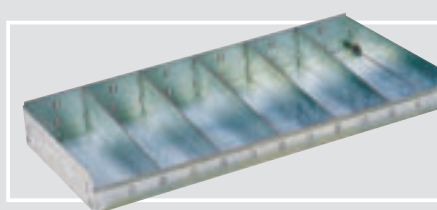
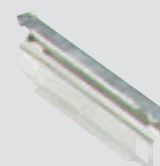
Articol		I x P x H (mm)/UC	Ref.
LW 530	Tavă de depozitare LW 530	980 x 486 x 300	14650
LWT 530	Pereți despărțitori galva	1 bucată	14660
AP 4500	Profil strat	1 pereche	14690
EHK 75	Suport etichete	Lăț. 75 mm, 50 bucăți	15180
EHK 85	Suport etichete	Lăț. 85 mm, 50 bucăți	14610
EHK 135	Suport etichete	Lăț. 135 mm, 100 bucăți	14620
EHKE 75	Etichete	Lăț. 75 mm, 100 bucăți	15190
EHKE 85	Etichete	Lăț. 85 mm, 100 bucăți	14630
EHKE 135	Etichete	Lăț. 135 mm, 100 bucăți	14640



Tăvi de depozitare LW 3830 pentru adâncimea raftului de 400 și 800 mm

Oțel, vopsit albastru. Stivuibil cu LW 386.

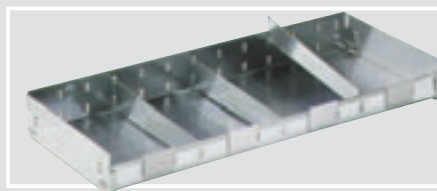
Articol		I x P x H (mm)/UC	Ref.
LW 3830	Tavă de depozitare LW 3830	980 x 386 x 300	11810
LWT 3830	Pereți despărțitori galva	1 bucată	11820
AP 4400/4800	Profil strat	1 pereche	28010
EHK 75	Suport etichete	Lăț. 75 mm, 50 bucăți	15180
EHK 85	Suport etichete	Lăț. 85 mm, 50 bucăți	14610
EHK 75	Etichete	Lăț. 75 mm, 100 bucăți	15190
EHKE 85	Etichete	Lăț. 85 mm, 100 bucăți	14630



Tăvi de depozitare LW 512-Z pentru adâncimea raftului de 500 mm

Oțel galvanizat. Pentru o prindere directă.

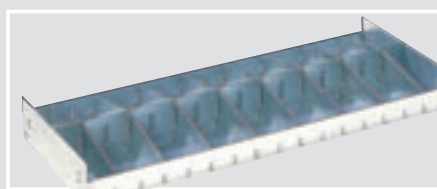
Articol		I x P x H (mm)/UC	Ref.
LW 512-Z	Tavă de depozitare LW 512-Z	981 x 486 x 120	16190
LWT 512-Z	Pereți despărțitori galva	1 bucată	16250
EHK 75	Suport etichete	Lăț. 75 mm, 50 bucăți	15180
EHKE 75	Etichete	Lăț. 75 mm, 100 bucăți	15190



Tăvi de depozitare LW 2386 pentru adâncimea raftului de 400 mm

Oțel galvanizat. Pentru o prindere directă.

Articol		I x P x H (mm)/UC	Ref.
LW 2386	Tavă de depozitare LW 2386	980 x 386 x 100	18210
LWT 2386	Pereți despărțitori galva	1 bucată	18220
EHK 75	Suport etichete	Lăț. 75 mm, 50 bucăți	15180
EHKE 75	Etichete	Lăț. 75 mm, 100 bucăți	15190



Tăvi de depozitare LW 2386-M pentru adâncimea raftului de 400 mm

Oțel galvanizat. Pentru o prindere directă.

Articol		I x P x H (mm)/UC	Ref.
LW 2386-M	Tavă de depozitare LW 2386-M	980 x 386 x 100	18280
LWT 2386-M	Pereți despărțitori galva	1 bucată	18290
EHK 75	Suport etichete	Lăț. 75 mm, 50 bucăți	15180
EHKE 75	Etichete	Lăț. 75 mm, 100 bucăți	15190

► **Montare simplă**

datorită unei margini de stivuire continue pe partea superioară, stivuire în teanc. Tăvile de depozitare LW 2386, LW 2386-M și LW 512-Z se prind direct pe barele raftului. Toate celelalte modele pot fi așezate direct pe profilurile în straturi, care pot fi prinse pe barele rafturilor

► **Tăvi de depozitare**

corespund unei lungimi de coloană de **995 mm** și sunt divizibile în maxim **12 compartimente**

i **Cutii sertare complementare pentru sisteme de rafturi supraetajate**

începând cu pagina **A20**



Pereți tip plasă despărțitori

Sistemele de rafturi SSI SCHAEFER și pereții tip plasă despărțitori se armonizează fără probleme. Sunt universali și se adaptează tuturor nevoilor. Elementele sunt disponibile în mai multe lățimi.

Toate modelele noastre de uși batante sunt echipate cu închizători automate (protecție împotriva furtului) și sunt adaptate închizătorilor cu butuc.

Balamalele unei uși fixate pe partea stângă pot fi ușor demontate și puse la loc pe dreapta.



Sistemele de pereți tip plasă

despărțitori

la cerere





► **Grilaj**

întărit cu sârma metalică cu diametrul de 4 mm, sudat într-un profil C

► **Ochiuri**

40 x 40 mm, servește și ca protecție a instalației conform normei DIN 31 001, partea 1

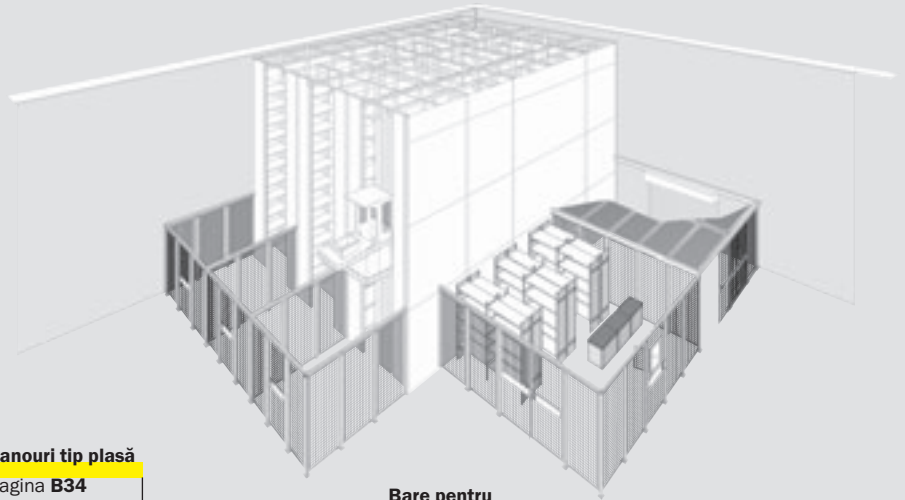
► **Finisare**

vopsire de înaltă calitate uscată în cuptor sau galvanizată la cald

► **Structură**

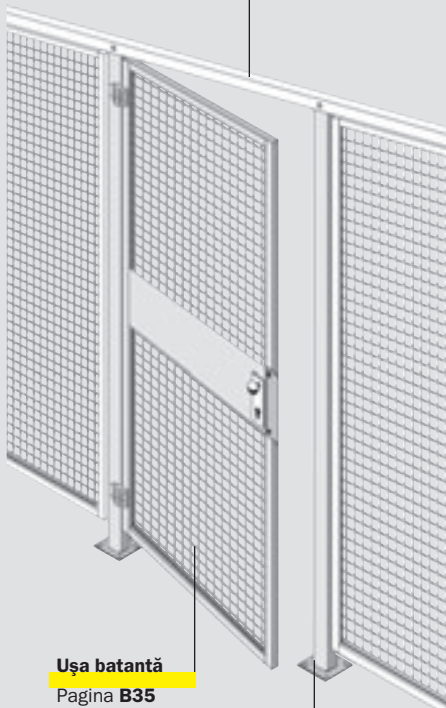
profiluri din oțel laminat la rece 45/62/45 x 4 mm, gata perforate. Plăci perforate în prealabil pentru prinderea la sol, bulon cu expansiune inclus

Instalarea pereților tip plasă despărțitori



Profiluri superioare

Pagina **B35**



Ușa batantă

Pagina **B35**

Bare pentru panourile tip plasă

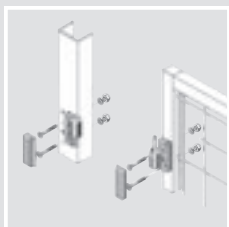
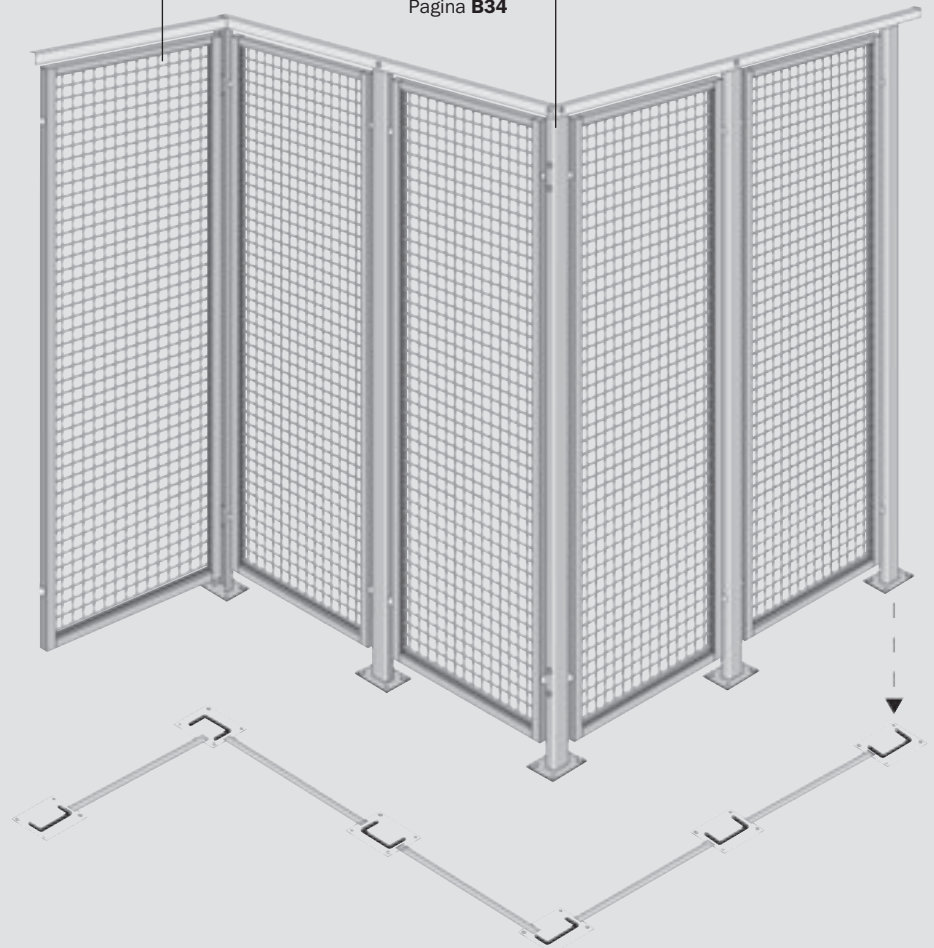
Pagina **B34**

Panouri tip plasă

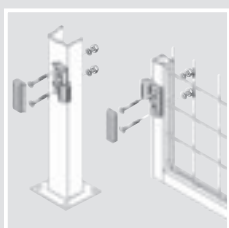
Pagina **B34**

Bare pentru racord de colț

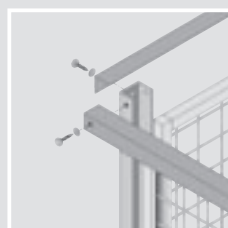
Pagina **B34**



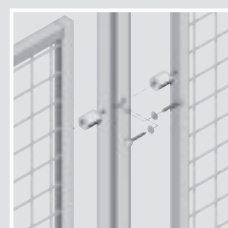
Opritor superior



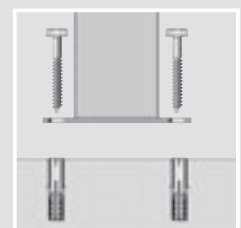
Opritor inferior



Profil superior



Solidarizarea faclă cu structurile



Ancorare

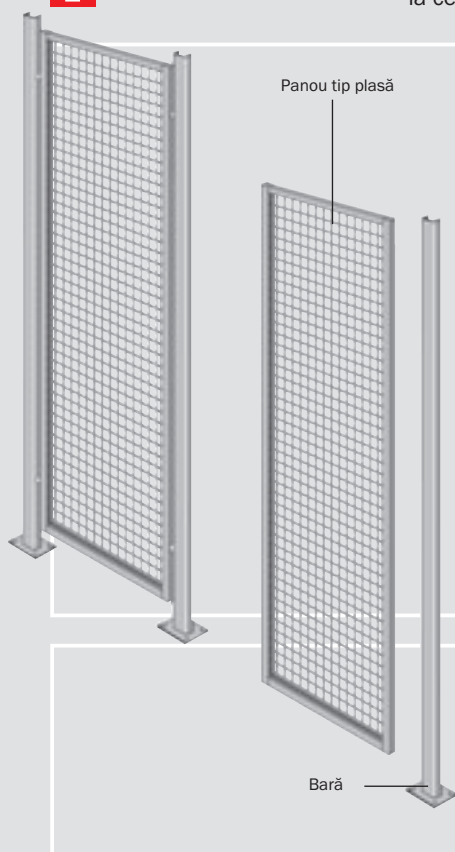
Panouri tip plasă și accesorii



Livrare securizată a uneltelor și pieselor

i Dimensiuni speciale și vopsele

la cerere



Panou tip plasă

Finisare gri argintiu

Articol	I x H (mm)	Ref.
GS0650 I	658 x 2008	187100
GS0700 I	708 x 2008	187120
GS0750 I	758 x 2008	187140
GS0800 I	808 x 2008	187160
GS0850 I	858 x 2008	187180
GS0900 I	908 x 2008	187200
GS0950 I	958 x 2008	187220
GS1000 I	1008 x 2008	187240
GS1050 I	1058 x 2008	187260
GS1100 I	1108 x 2008	187280
GS1150 I	1158 x 2008	187300
GS1200 I	1208 x 2008	187320
GS1250 I	1258 x 2008	187340

Finisare galvanizată

Articol	I x H (mm)	Ref.
GS0650 v	658 x 2008	187110
GS0700 v	708 x 2008	187130
GS0750 v	758 x 2008	187150
GS0800 v	808 x 2008	187170
GS0850 v	858 x 2008	187190
GS0900 v	908 x 2008	187210
GS0950 v	958 x 2008	187230
GS1000 v	1008 x 2008	187250
GS1050 v	1058 x 2008	187270
GS1100 v	1108 x 2008	187290
GS1150 v	1158 x 2008	187310
GS1200 v	1208 x 2008	187330
GS1250 v	1258 x 2008	187350

Bare pentru panourile tip plasă

Fixare inclusă.

Finisare gri argintiu

Articol	Înălțime (mm)	Ref.
GSTG I	2171	187360

Finisare galvanizată

Articol	Înălțime (mm)	Ref.
GSTG v	2171	187370

Bare pentru racord de colț

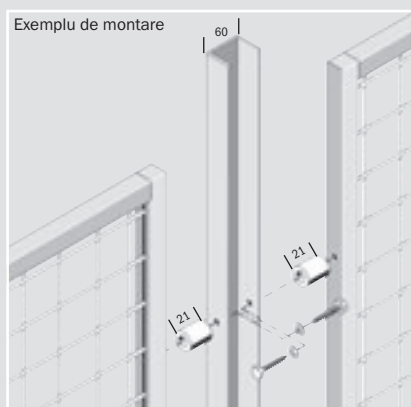
Fixare inclusă.

Finisare gri argintiu

Articol	Înălțime (mm)	Ref.
GSTE I	2171	187380

Finisare galvanizată

Articol	Înălțime (mm)	Ref.
GSTE v	2171	187390



Bară de ușă

Fixare inclusă.

Finisare gri argintiu

Articol	Înălțime (mm)	Ref.
GSTT I	2171	187480

Finisare galvanizată

Articol	Înălțime (mm)	Ref.
GSTT v	2171	187490

Uși batante și accesorii

GALVANIZAT **GRI ARGINTIU**



► Schimbarea facilă a opritorului



Ușă batantă

Adaptată DIN « stânga » și DIN « dreapta ». Suport de închizătoare robust. Zăvor și închizătoare furnizate (pregătite pentru montarea unei închizători cu butuc).

Finisare gri argintiu

Articol	I x H (mm)	Ref.
ET1808 I	808 x 2008	187400
ET1958 I	958 x 2008	187420

Finisare galvanizată

Articol	I x H (mm)	Ref.
ET1808 v	808 x 2008	187410
ET1958 v	958 x 2008	187430



Ușa batantă cu deschidere de distribuție

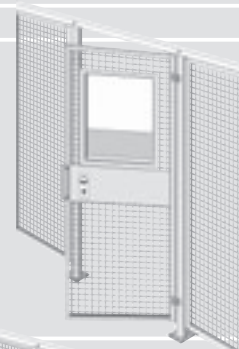
Identică cu ușa batantă, dar cu o deschidere de distribuție de 600 x 600 mm. Cu opritor și trapa cu închidere blocabilă. Tablă de aranjare I 600 x P 200 mm.

Finisare gri argintiu

Articol	I x H (mm)	Ref.
ET1958 I	958 x 2008	187440

Finisare galvanizată

Articol	I x H (mm)	Ref.
ET1958 v	958 x 2008	187450



Ușa dublu batantă

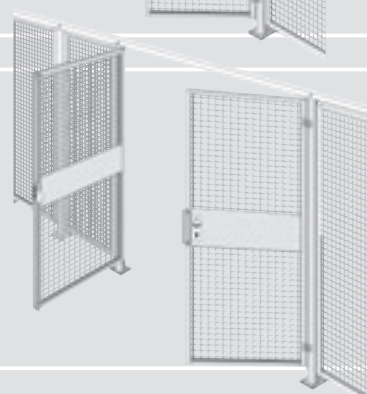
Suport de închizătoare robust. Zăvor și închizătoare furnizate (pregătite pentru montarea unei închizători cu butuc).

Finisare gri argintiu

Articol	I x H (mm)	Ref.
ZT1976 I	1976 x 2171	187460

Finisare galvanizată

Articol	I x H (mm)	Ref.
ZT1976 v	1976 x 2171	187470



Profilul superior

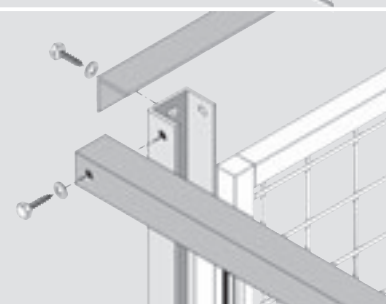
Material de fixare inclus. Profilele sunt înșurubate pe structurile peretelui separator cu un cornier de 50/50/4 mm pentru stabilizarea ansamblului.

Finisare gri argintiu

Articol	Ref.
GSAL I	187500

Finisare galvanizată

Articol	Ref.
GSAL v	187510



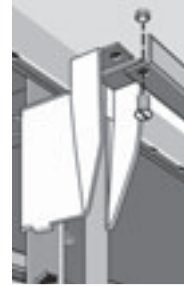
Zone de securitate în sistemele de rafturi complexe





EFECT METALIZAT

► **Montarea de console**
montare simplă și rapidă
prin încadrare



Scări mobile și accesorii

Scări mobile

Structuri tubulare din oțel ușor de secțiune pătrată cu unghiuri rotunjite. Vopsire : verde metalizat. Trepte din lemn de fag, cu lac natural și caneluri

antiderapante. Închizători galvanizate. Adâncimea treptei 80 mm. Interval între trepte în sensul urcării de 250 mm, perpendicular 235 mm.



Scară mobilă FRS cu șina de ghidare (în poziție transversală)



Scară mobilă FRS în poziție verticală pentru o trecere liberă



Scară mobilă FRD cu șine de ghidare și poziție de degajare a aleii

Scara mobilă FRS

Deplasare paralelă cu raftul. Feronerie cu roțișă superioară retractabilă. Când nu e utilizată, scara poate fi rabatată pe raft.

Feronerie cu roțișă superioară și inferioară cu frânare automată. Deplasare silențioasă datorită roțișelor din plastic. Securitatea suspensiilor. Lățimea scării 400 mm.

Scara mobilă FRD

Cercul pe 2 șine între șirurile de rafturi, transferabilă pe laturi. Feronerie cu roțișă superioară și inferioară cu frânare automată. Deplasare silențioasă datorită roțișelor din plastic. După deblocarea opritorului de zăvorâre pe etrierul de oprire, scara se poate roti cu 360° pe suportul cu roțișă și poate fi urcată de pe cele 2 părți. Scara poate fi suspendată și astfel transferată pe suportul cu roțișă superior.

Pentru alei late de până la 1400 mm. Lățimea scării 400 mm.

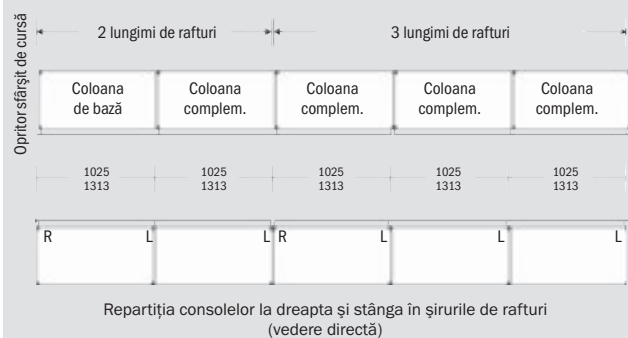
Articol	Pentru înălțimea raftului (mm)	Ref.
FRS 1	2171	10830
FRS 2	2500	10840

Articol	Pentru înălțimea raftului (mm)	Ref.
FRD 1	2171	14330
FRD 2	2500	14340

Șine de ghidare

Cornier din oțel cu console ce permit prinderea de structura rafturilor. Pentru șiruri lungi de rafturi. Șine de ghidare furnizate cu console pentru 2 sau 3 lungimi de rafturi.

O consolă va fi instalată deasupra fiecărui suport de rafturi și 2 console la dreapta și la stânga, în punctele de legătură ale celor 2 șine de ghidare.



Articol	Lungime coloană (mm)	Lungimea raftului Nr.	Ref.
Pentru rafturi de tip R 3000			
LS 3002	995	2	145100
LS 3003	995	3	145110
LS 3132	1283	2	145120
LS 3133	1283	3	145130
LS-E	Opritor sfârșit de cursă de montat la extremități		10870
Pentru rafturi de tip R 4000			
LS 4002	995	2	13052
LS 4003	995	3	13053
LS 9132	1283	2	37880
LS 9133	1283	3	37881
LS-E	Opritor sfârșit de cursă de montat la extremități		10870

i Sisteme FRS și FRD de mărimi intermediare, șine de ghidare pentru alte sisteme de rafturi și scări pentru alei late de maxim 1700 mm

la cerere

VERDE GRI DESCHIS GRI DESCHIS



► **Scări mobile**

Structuri tubulare din oțel ușor din secțiuni pătrate cu unghiuri rotunjite. Vopsit verde. Trepte din lemn de fag, cu lac natural și caneluri antiderapante. Feronerii galvanizate. Adâncimea treptei 80 mm. Interval între trepte în sensul urcării 250 mm, perpendicular 235 mm

Cărucioare și scări mobile



Platforma pe roți FPR

Structuri tubulare din oțel ușor din secțiuni pătrate cu unghiuri rotunjite, vopsit verde. Trepte din lemn de fag, cu lac natural lățime 150 mm. Platforma 600 x 800 mm. Accesibilă din ambele părți. Cu 4 roți pivotante, Ø 125 mm. Frânare automată la încărcare.

Articol	H. platou (mm)	Ref.
FPR 1	970	16760
FPR 2	1450	16770



Scară pliantă rulantă FSZ

Structuri tubulare din oțel ușor din secțiuni pătrate cu unghiuri rotunjite, vopsit verde. Trepte și platou de securitate din lemn de fag, cu lac natural, repliabilă. Cu 4 roți blocate, Ø 100 mm. Frânare automată la încărcare.

Articol	H. platou (mm)	Ref.
FSZ 1	950	16780
FSZ 2	1420	16790



Scară pliantă FSZ 3

Identică cu FSZ dar structura de susținere cu 2 roți înclinabile, Ø 125 mm, tab. incli. 2 mâner.



Articol	H. platou (mm)	Ref.
FSZ 3	1950	16800

Cărucior cu șine glisante cu rafturi de aranjare

Cadru stabil tubular din oțel sudat și echipat cu rafturi reglabile pentru cutii Euro-Fix. Rafturi reglabile individual în înălțime, adâncime și înclinație. Gri deschis, RAL 7035.

Articol	Nr. rafturi	l x P x H (mm)	Ref.
BSWL6K	2	685 x 510 x 1100	167320
ALB06	Etajere de depozitare adaptate	610 x 410	167340
BSWL10K	3	1030 x 645 x 1730	167330
ALB10	Etajere de depozitare adaptate	950 x 410	167350



Cărucior cu scară

Pentru prelevare și depozitare. Scări din tablă de oțel cu capacitate de încărcare ridicată. Bare tubulare din oțel ușor, unghiuri rotunjite, vopsite gri deschis. Etrier culisant din plastic. Trepte din lemn de fag, caneluri antiderapante, blocare în caz de greutate. 2 rafturi mai adânci pentru siguranța mărfurilor în timpul transportului. 2 roți pivotante și 2 roți fixe (Ø 125 mm), cu rulmenți cu bilă și cauciucuri. Când e goală, deplasarea pe 2 roți pivotante.

Cărucioare disponibile la cerere.

Articol	L x l x H/H. total (mm)	Nr. treptelor/max. pe înălțime (mm)	Ref.
RWL 4579	705 x 530 x 790/1740	5/1200	20610
RWL 4509	1055 x 530 x 790/1740	5/1200	20630
RWL 4512	1055 x 530 x 1105/1976	6/1436	20650

