



TRANSFORMER L'ESPACE EN VALEUR

EQUIPEMENTS ALIMENTAIRES

**RAYONNAGES
ET CHARIOTS**



TOP Series



page
6-35

Antibactérien



page
17

BLACK Series



page
34

ONE Series



page
46

**ONE Series
Kit**



page
32

**TOP Series
Compact**



page
36

**TOP Series
Chariots**



page
42

**Chariots
Débarrassage**

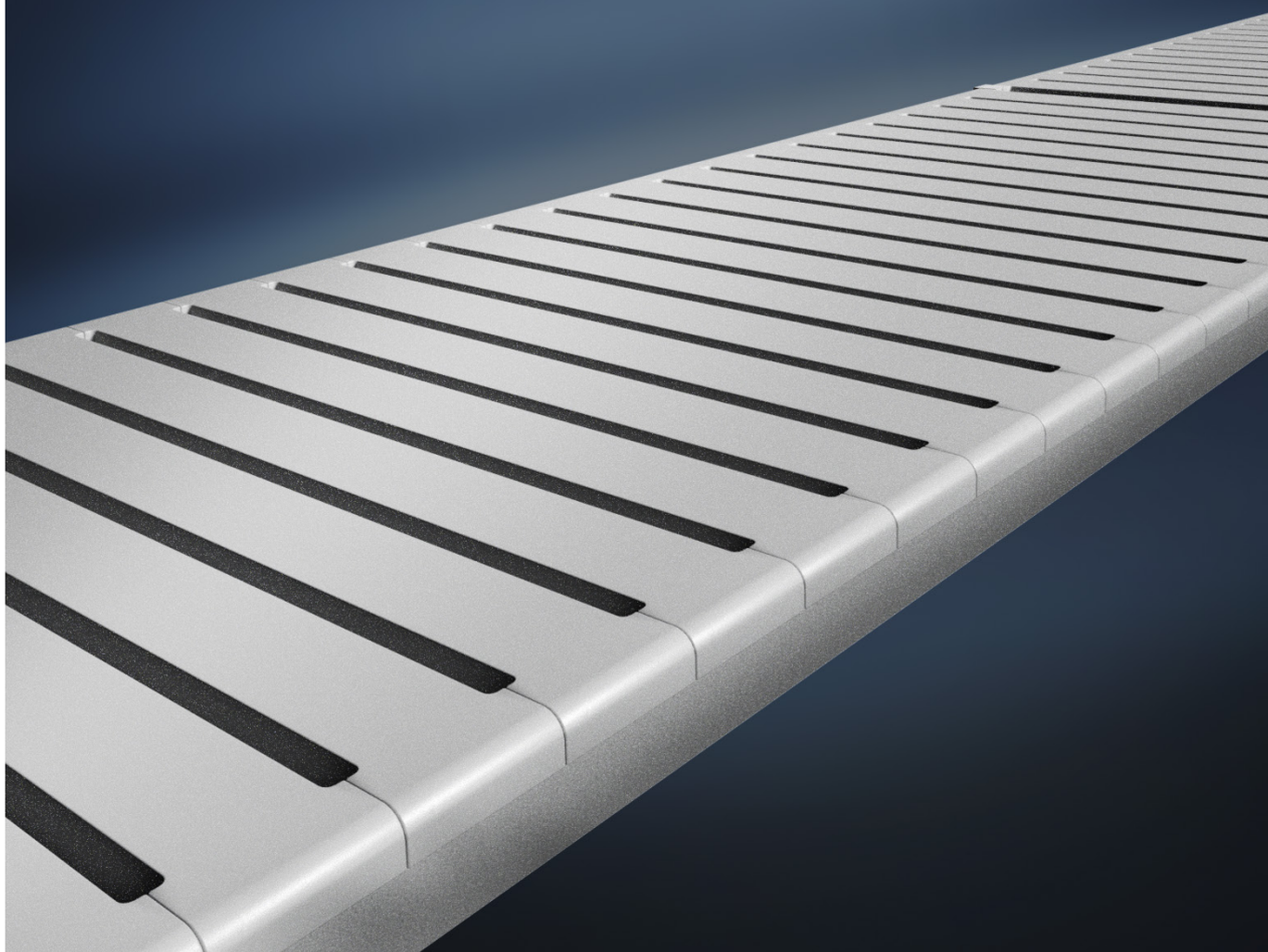


page
48

Le système TONON

Une mission toujours innovante pour
satisfaire les besoins les plus spécifiques
de nos clients.

La certitude d'un partenaire fiable
concentré sur votre entreprise.



Comparaison des Rayonnages



Les systèmes de rayonnages Tonon offrent la bonne solution aux besoins de PAR client. Ce tableau vous guidera pour faire le meilleur choix possible entre nos 2 gammes **TOP** e **ONE** Series,

TOP Series	ONE Series
MATERIAUX	
Poteaux, Traverses et Longerons: Aluminium Anodisé 20 micron Clayettes: Polyéthylène Haute Densité pour contact alimentaire	Poteaux, Traverses et Longerons: Aluminium Anodisé 20 micron Clayettes: Polyéthylène Haute Densité pour contact alimentaire
IDEAL POUR	
Hôtels, restaurants, casinos, cantines, armée, bateaux de croisière, traiteurs, épiceries, supermarchés, hopitaux, CSSD.	Hôtels, restaurants, casinos, cantines, armée, bateaux de croisière, traiteurs, épiceries, supermarchés.
ZONES DE STOCKAGE	
Stockage humide: chambres froides, chambres de stabilité, chambres climatiques. Stoccaggio Secco: Dispense, Stoviglie, Lavanderia Biancheria, Catering, Merchandising, Archivio.	Stockage humide: chambres froides. Stockage à sec: stockage de nourriture en vrac, conteneurs de nourriture en vrac, linge, équipement de restauration, vaisselle.
GARANTIE	
Antirouille à vie.	Antirouille à vie.
CERTIFICATIONS	
NSF, HCV	NSF
CAPACITE DE CHARGE	
Unités Fixes: 250 kg (550 lb) par niveau, 1000 kg (2200 lb) par unité. Unités Mobiles: 125 kg (250 lb) par unité. Chariots: 250 kg (550 lb) par unité.	Unités Fixes: 250 kg (550 lb) par niveau, 1000 kg (2200 lb) par unité.
LONGUEURS	
22 longueurs 470-545-620-695-770-845-920-995-1070-1145-1220-1295-1370-1445-1520-1595-1670-1745-1820-1895-1970-2045 mm	5 longueurs 920-1070-1220-1370-1520 mm
HAUTEURS	
Fixes: 8 hauteurs 950-1250-1550-1700-1850-2000-2150-2450 mm Chariots: 3 hauteurs 1050-1800-1900 mm	Fixes: 3 hauteurs 1550 mm (3 niveaux) 1850 mm (4 niveaux) 2150 mm (5 niveaux) <u>Positions de Niveaux fixes</u>
PROFONDEURS	
5 profondeurs 300-375-450-525-600 mm	2 profondeurs 450-600 mm
SUPPORT DE RAYONNAGE	
OUI	OUI
LES PLUS DE TOP SERIES	
Niveaux réglables en hauteur, retours d'angle, chariots, niveaux expositions, système haute densité.	



TOP Series



Charge: jusqu'à 250 kg par niveau



Léger



Facile à nettoyer



Assemblage rapide



Plage de température : de -30°C à + 90°C



Emballage plat = moins de frais de transport



Idéal pour les chambres froides



Approuvé pour contact direct avec les aliments



longue durée de vie



Pas d'outils spéciaux nécessaire pour l'assemblage



Respectueux de l'environnement de la livraison à l'utilisation



Simple assemblage par clic des niveaux en garantissant flexibilité et résistance



Vis seulement en acier inoxydable - aucune visible



Certifications d'hygiène internationale (HCV, NSF)



PAS DE ROUILLE - aluminium anodisé 20 microns



Précision de longueur < 3 cm

Clayettes en polyéthylène grise clair - Niveaux réglables en hauteur

TOP Series

Idéal pour le stockage en chambre froide



Unité de Base



Unité Additionnelle



Unité d'angle

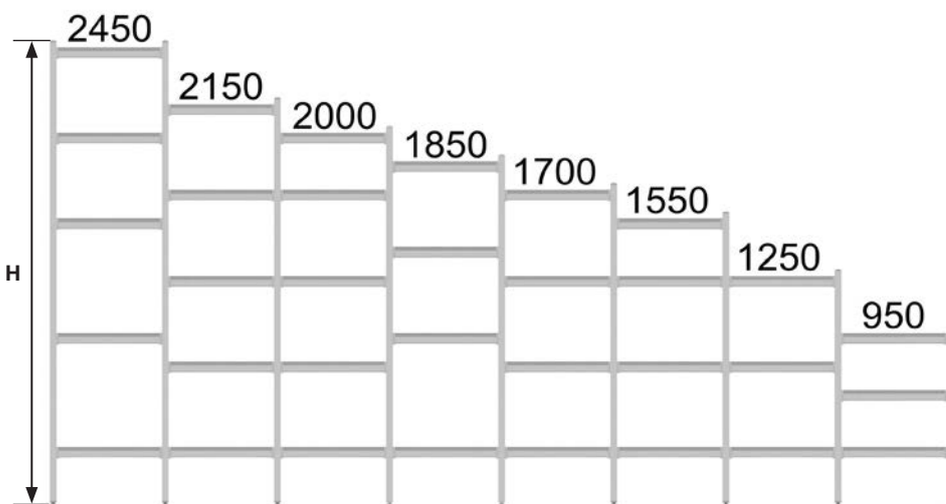


Unité en "U"

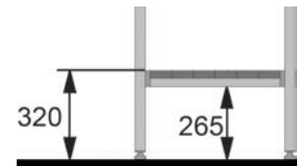
D'innombrables options

Notre système de rayonnage est disponible dans de nombreuses configurations différentes et il s'intègre parfaitement dans tous types de chambres froides

8 hauteurs



Facile à nettoyer

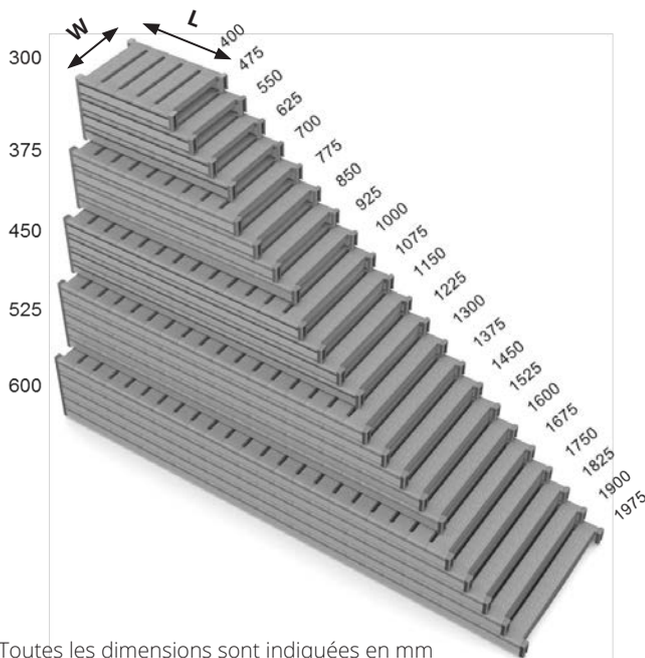


Modularité 75 mm



75
Largeur de clayette

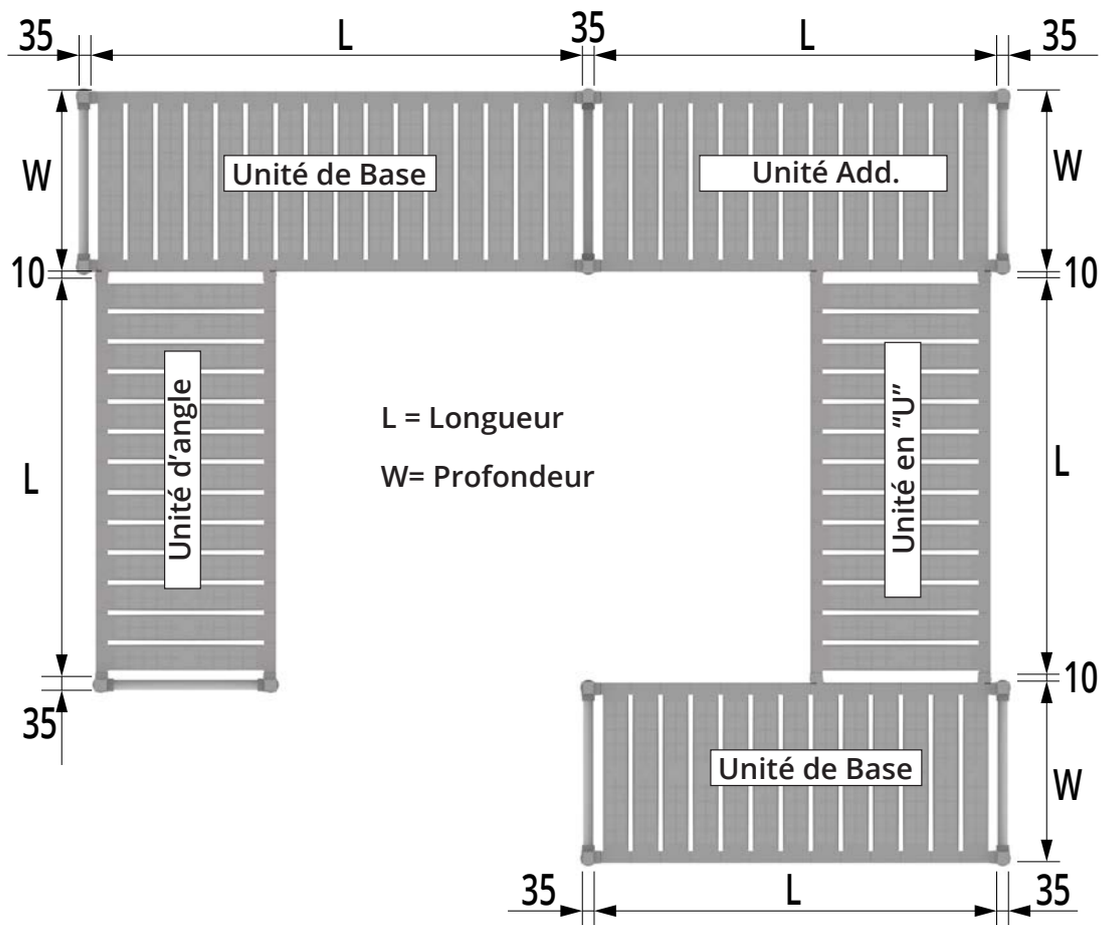
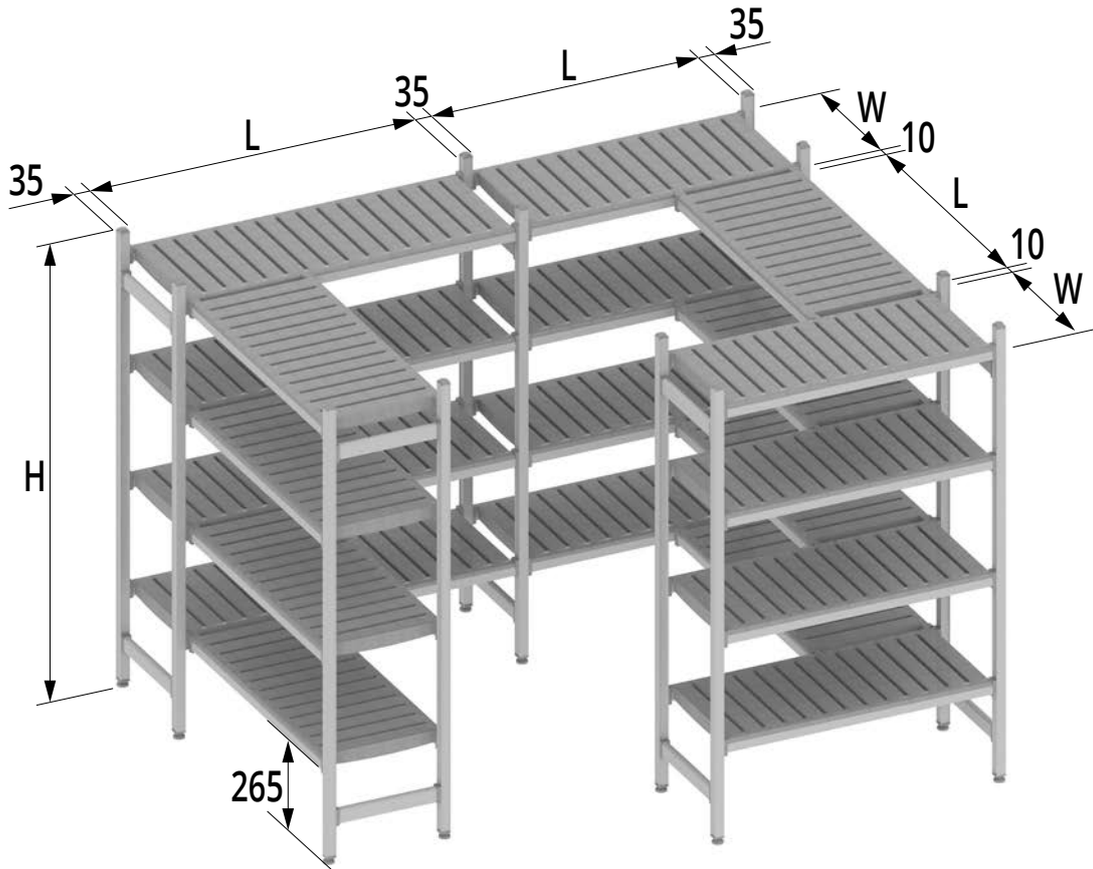
5 profondeurs (W), 22 longueurs (L)



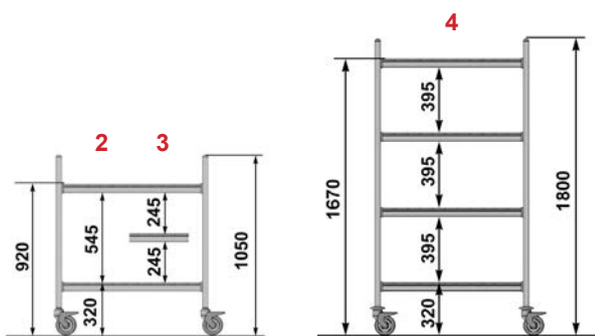
Toutes les dimensions sont indiquées en mm

Données communes à toutes les largeurs de niveaux
(W = 300, 375, 450, 525, 600 mm)

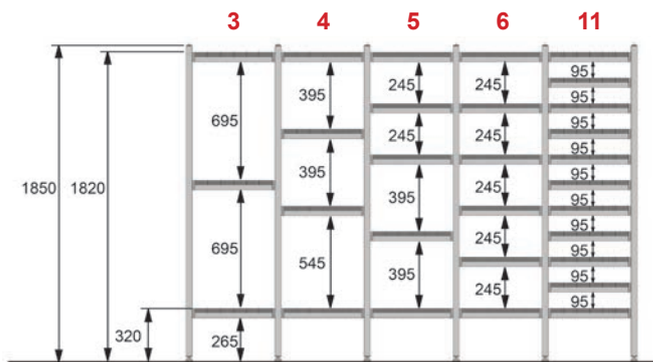
Longueur (L) mm	Charge kg	Clayettes n°	Longueur (L) mm	Charge kg	Clayettes n°
400	250	5	1225	220	16
475	250	6	1300	200	17
550	250	7	1375	200	18
625	250	8	1450	200	19
700	250	9	1525	180	20
775	250	10	1600	180	21
850	250	11	1675	180	22
925	240	12	1750	150	23
1000	240	13	1825	150	24
1075	220	14	1900	120	25
1150	220	15	1975	110	26



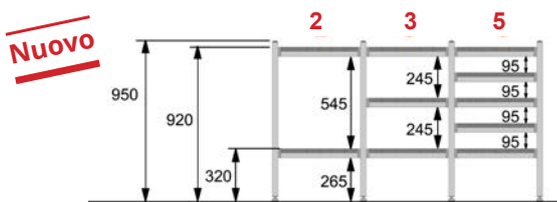
Placement des niveaux



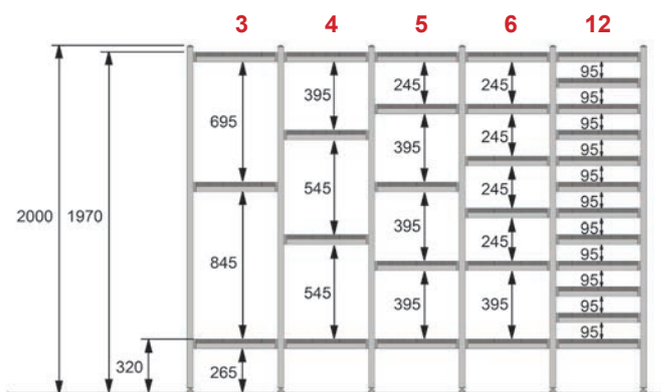
Chariots standards



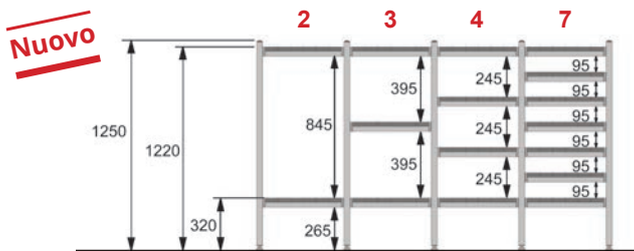
Hauteur Rayonnage : 1850 mm / Hauteur Chambre > 2100 mm



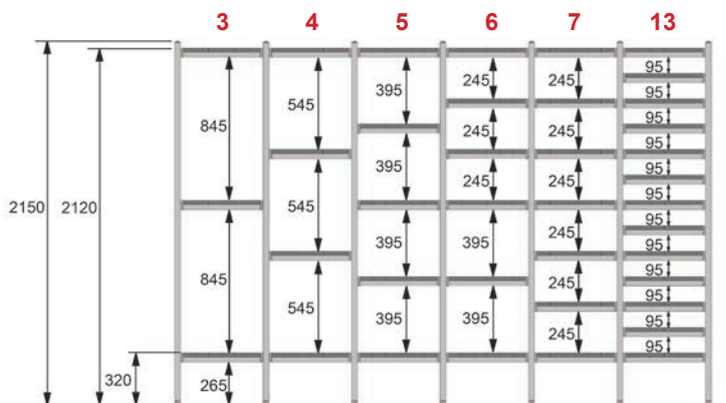
Hauteur Rayonnage : 950 mm



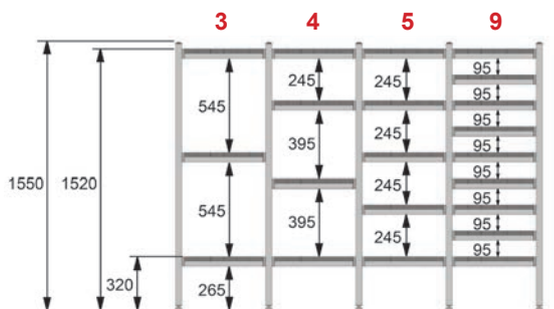
Hauteur Rayonnage : 2000 mm / Hauteur Chambre > 2250 mm



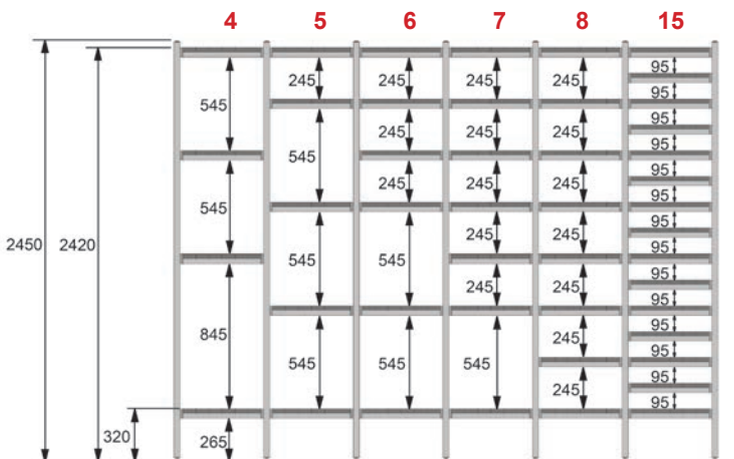
Hauteur Rayonnage : 1250 mm



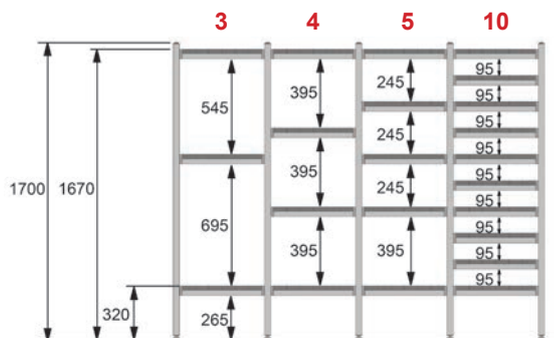
Hauteur Rayonnage : 2150 mm / Hauteur Chambre > 2400 mm



Hauteur Rayonnage : 1550 mm / Hauteur Chambre > 1700 mm



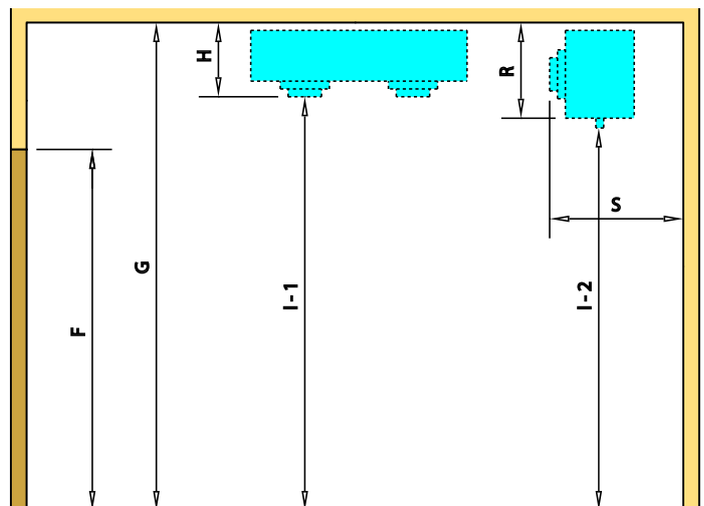
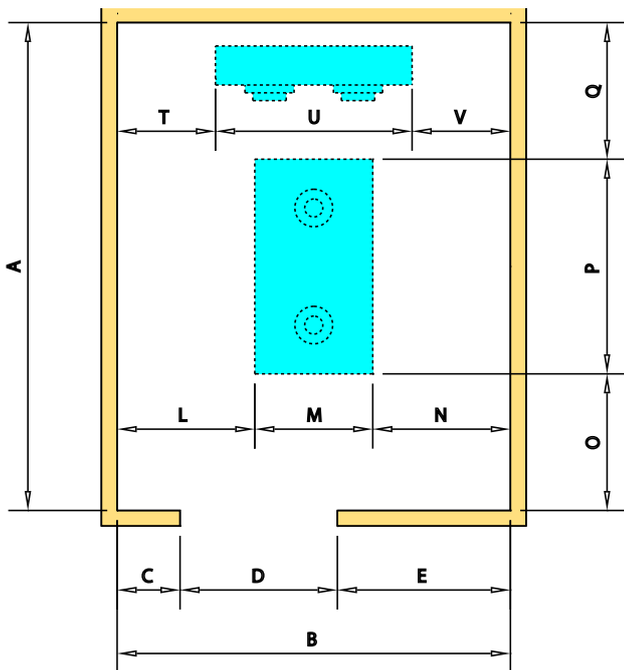
Hauteur Rayonnage : 2450 mm / Hauteur Chambre > 2800 mm



Hauteur Rayonnage : 1700 mm / Hauteur Chambre > 1950 mm

TOP Series

1. Où souhaitez-vous placer les stockages?
2. Quelles sont les dimensions de la chambre?
3. Quel genre de marchandises allez-vous stocker?
 - Type
 - Quantité
 - Dimensions de l'emballage
 - Poids
 - Fréquence (entrée/sortie)
4. Comment les marchandises arrivent-elles?
 - Quantité
 - Manipulation
 - Fréquence
5. Avez-vous besoin d'espace libre à l'arrivée des marchandises?
6. Il y a un besoin d'espace libre permanent pour palettes, chariots ou autres articles?
7. Comment les marchandises sont-elles expédiées?
 - Quantité
 - Manipulation
 - La fréquence



N'oubliez pas les obstacles pouvant survenir dans certaines chambres froides (pare-chocs, courbes, tuyaux, tubes, etc.)

<p>Dimensions de la chambre:</p> <p>A _____</p> <p>B _____</p> <p>G _____</p>	<p>Dimensions et emplacement de la porte:</p> <p>C _____</p> <p>D _____</p> <p>E _____</p> <p>F _____</p>
---	---

N'oubliez pas de saisir ces dimensions!

Dimensions et emplacement de l'évaporateur (montage au plafond):

L _____

M _____

N _____

H _____

I - 1 _____

O _____

P _____

Q _____

Dimensions et emplacement de l'évaporateur (montage au mur):

T _____

U _____

V _____

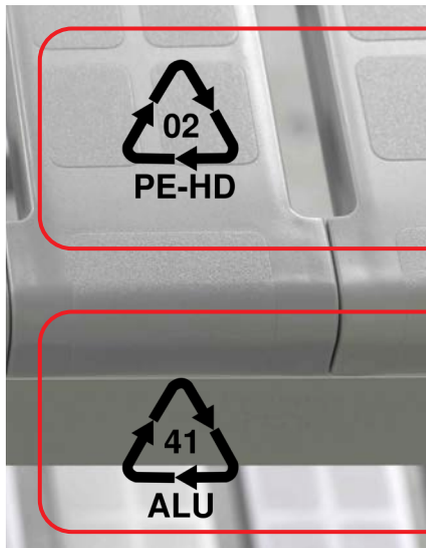
I - 2 _____

R _____

S _____

Certifications internationales d'hygiène

HCV + NSF



Polyéthylène haute densité.

La même matière qu'utilisée pour les billots découpe



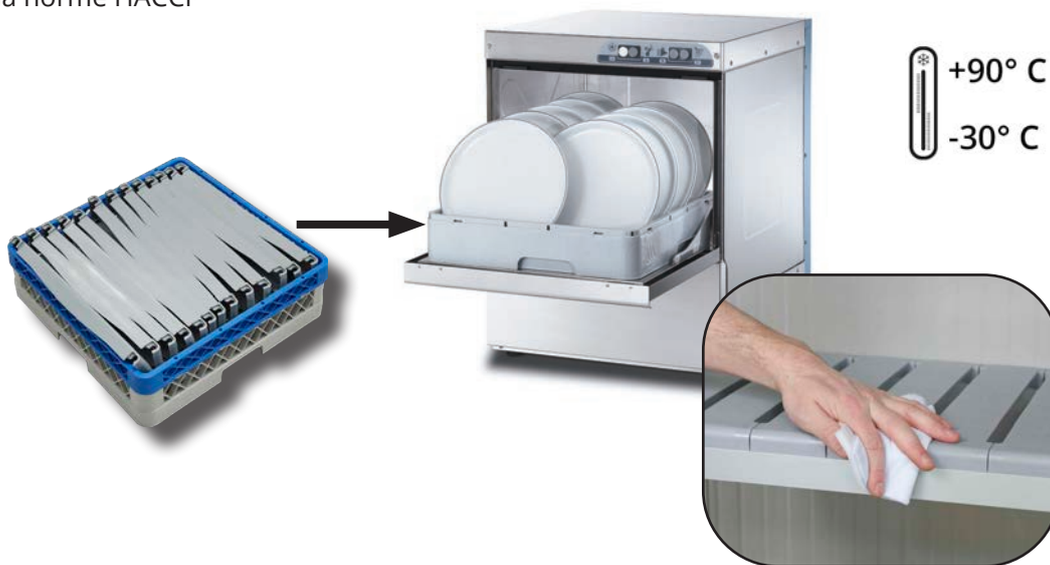
Aluminium anodisé.

La même matière qu'utilisée pour la conservation des éléments



NETTOYAGE FACILE

Notre système de rayonnage est facile à nettoyer. Construction sans écrous ni boulons. Les clayettes des niveaux sont en polyéthylène (PE-HD), elles sont faciles à retirer et vont au lave-vaisselle comme le demande la norme HACCP



[1] These products have been Certified for use in walk-in refrigerators and freezers and food environments such as kitchens and storage areas. These models were evaluated against Splash Zone Design and Materials requirements, with the exceptions of the feet/casters, which were evaluated to nonfood zone requirements.

[2] NSF Certified models bear the number AISUMA07.

[4] The modular system was Certified as a shelving unit, as a trolley, and as hooking bars.

[5] Available in black color.

[6] Available in grey, red or green color.



L'assemblage de l'unité de base prend moins de 5 minutes



Avec le retour d'angle, vous pouvez augmenter et optimiser la capacité de stockage



Vidéo de montage

Lorsque vous installez le système d'étagères Tonon, laissez-y le film plastique. Cela gardera les niveaux 100% propre jusqu'à l'arrivée des produits dans la chambre froide.

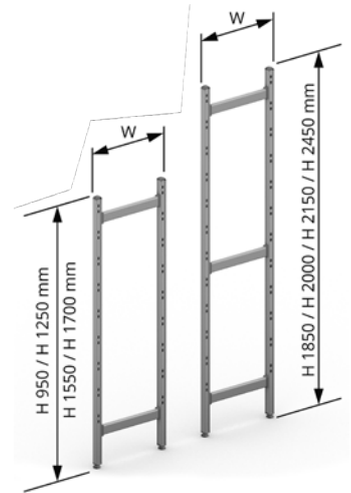
Composants du système de rayonnage

Echelles Terminales Aluminium

Hauteur mm (H)	Charge kg (p.u.r.)	Prof. 300 (W)	Prof. 375 (W)	Prof. 450 (W)	Prof. 525 (W)	Prof. 600 (W)
		Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.
950	1000	KFT290	KFT365	KFT440	KFT515	KFT590
1250	1000	KFT294	KFT369	KFT444	KFT519	KFT594
1550	1000	KFT298	KFT373	KFT448	KFT523	KFT598
1700	1000	KFT300	KFT375	KFT450	KFT525	KFT600
1850	1000	KFT301	KFT376	KFT451	KFT526	KFT601
2000	1000	KFT302	KFT377	KFT452	KFT527	KFT602
2150	1000	KFT303	KFT378	KFT453	KFT528	KFT603
2450	1000	KFT304	KFT379	KFT454	KFT529	KFT604

Echelles Centrales Aluminium

Hauteur mm (H)	Charge kg (p.u.r.)	Prof. 300 (W)	Prof. 375 (W)	Prof. 450 (W)	Prof. 525 (W)	Prof. 600 (W)
		Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.
950	1000	KFC290	KFC365	KFC440	KFC515	KFC590
1250	1000	KFC294	KFC369	KFC444	KFC519	KFC594
1550	1000	KFC298	KFC373	KFC448	KFC523	KFC598
1700	1000	KFC300	KFC375	KFC450	KFC525	KFC600
1850	1000	KFC301	KFC376	KFC451	KFC526	KFC601
2000	1000	KFC302	KFC377	KFC452	KFC527	KFC602
2150	1000	KFC303	KFC378	KFC453	KFC528	KFC603
2450	1000	KFC304	KFC379	KFC454	KFC529	KFC604

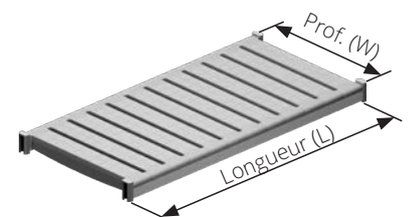


Complet avec verins réglables et capuchons

Niveau Ventilé en Aluminium avec Clayettes en Plastique

Longueur mm (L)	Charge kg (p.u.r.)	Prof. 300 (W)	Prof. 375 (W)	Prof. 450 (W)	Prof. 525 (W)	Prof. 600 (W)
		Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.
400	250	KFS292	KFS367	KFS442	KFS517	KFS592
475	250	KFS294	KFS369	KFS444	KFS519	KFS594
550	250	KFS296	KFS371	KFS446	KFS521	KFS596
625	250	KFS298	KFS373	KFS448	KFS523	KFS598
700	250	KFS300	KFS375	KFS450	KFS525	KFS600
775	250	KFS302	KFS377	KFS452	KFS527	KFS602
850	250	KFS304	KFS379	KFS454	KFS529	KFS604
925	240	KFS306	KFS381	KFS456	KFS531	KFS606
1000	240	KFS308	KFS383	KFS458	KFS533	KFS608
1075	220	KFS310	KFS385	KFS460	KFS535	KFS610
1150	220	KFS312	KFS387	KFS462	KFS537	KFS612
1225	220	KFS314	KFS389	KFS464	KFS539	KFS614
1300	200	KFS316	KFS391	KFS466	KFS541	KFS616
1375	200	KFS318	KFS393	KFS468	KFS543	KFS618
1450	200	KFS320	KFS395	KFS470	KFS545	KFS620
1525	180	KFS322	KFS397	KFS472	KFS547	KFS622
1600	180	KFS324	KFS399	KFS474	KFS549	KFS624
1675	180	KFS326	KFS401	KFS476	KFS551	KFS626
1750	150	KFS328	KFS403	KFS478	KFS553	KFS628
1825	150	KFS330	KFS405	KFS480	KFS555	KFS630
1900	120	KFS332	KFS407	KFS482	KFS557	KFS632
1975	110	KFS334	KFS409	KFS484	KFS559	KFS634

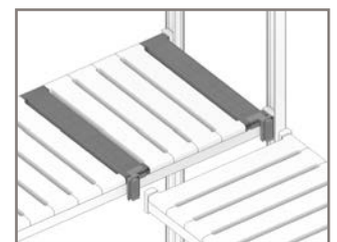
CLAYETTES GRISE EN POLYETHYLENE



Comprend 4 clips de connexion en plastique

Retours d'Angle en Plastique

Type de niveau	Prof. 300 (W)	Prof. 375 (W)	Prof. 450 (W)	Prof. 525 (W)	Prof. 600 (W)
	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.
Ventilé	KFA300	KFA375	KFA450	KFA525	KFA600



TOP Series

Niveau Ventilé en Aluminium avec Clayettes en Aluminium

Longueur mm (L)	Charge kg (p.u.r.)	Prof. 300 (W)	Prof. 375 (W)	Prof. 450 (W)	Prof. 525 (W)	Prof. 600 (W)
		Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.
400	250	KFL292	KFL367	KFL442	KFL517	KFL592
475	250	KFL294	KFL369	KFL444	KFL519	KFL594
550	250	KFL296	KFL371	KFL446	KFL521	KFL596
625	250	KFL298	KFL373	KFL448	KFL523	KFL598
700	250	KFL300	KFL375	KFL450	KFL525	KFL600
775	250	KFL302	KFL377	KFL452	KFL527	KFL602
850	250	KFL304	KFL379	KFL454	KFL529	KFL604
925	240	KFL306	KFL381	KFL456	KFL531	KFL606
1000	240	KFL308	KFL383	KFL458	KFL533	KFL608
1075	220	KFL310	KFL385	KFL460	KFL535	KFL610
1150	220	KFL312	KFL387	KFL462	KFL537	KFL612
1225	220	KFL314	KFL389	KFL464	KFL539	KFL614
1300	200	KFL316	KFL391	KFL466	KFL541	KFL616
1375	200	KFL318	KFL393	KFL468	KFL543	KFL618
1450	200	KFL320	KFL395	KFL470	KFL545	KFL620
1525	180	KFL322	KFL397	KFL472	KFL547	KFL622
1600	180	KFL324	KFL399	KFL474	KFL549	KFL624
1675	180	KFL326	KFL401	KFL476	KFL551	KFL626
1750	150	KFL328	KFL403	KFL478	KFL553	KFL628
1825	150	KFL330	KFL405	KFL480	KFL555	KFL630
1900	120	KFL332	KFL407	KFL482	KFL557	KFL632
1975	110	KFL334	KFL409	KFL484	KFL559	KFL634

NIVEAU VENTILÉ EN ALUMINIUM AVEC CLAYETTES EN ALUMINIUM

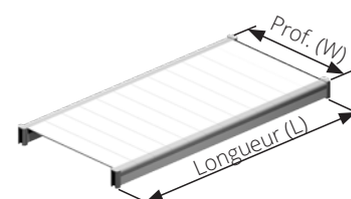


Comprend 4 clips de connexion en plastique

Niveau Plein en Aluminium avec Clayettes en Aluminium

Longueur mm (L)	Charge kg (p.u.r.)	Prof. 300 (W)	Prof. 375 (W)	Prof. 450 (W)	Prof. 525 (W)	Prof. 600 (W)
		Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.
400	250	KFP292	KFP367	KFP442	KFP517	KFP592
475	250	KFP294	KFP369	KFP444	KFP519	KFP594
550	250	KFP296	KFP371	KFP446	KFP521	KFP596
625	250	KFP298	KFP373	KFP448	KFP523	KFP598
700	250	KFP300	KFP375	KFP450	KFP525	KFP600
775	250	KFP302	KFP377	KFP452	KFP527	KFP602
850	250	KFP304	KFP379	KFP454	KFP529	KFP604
925	240	KFP306	KFP381	KFP456	KFP531	KFP606
1000	240	KFP308	KFP383	KFP458	KFP533	KFP608
1075	220	KFP310	KFP385	KFP460	KFP535	KFP610
1150	220	KFP312	KFP387	KFP462	KFP537	KFP612
1225	220	KFP314	KFP389	KFP464	KFP539	KFP614
1300	200	KFP316	KFP391	KFP466	KFP541	KFP616
1375	200	KFP318	KFP393	KFP468	KFP543	KFP618
1450	200	KFP320	KFP395	KFP470	KFP545	KFP620
1525	180	KFP322	KFP397	KFP472	KFP547	KFP622
1600	180	KFP324	KFP399	KFP474	KFP549	KFP624
1675	180	KFP326	KFP401	KFP476	KFP551	KFP626
1750	150	KFP328	KFP403	KFP478	KFP553	KFP628
1825	150	KFP330	KFP405	KFP480	KFP555	KFP630
1900	120	KFP332	KFP407	KFP482	KFP557	KFP632
1975	110	KFP334	KFP409	KFP484	KFP559	KFP634

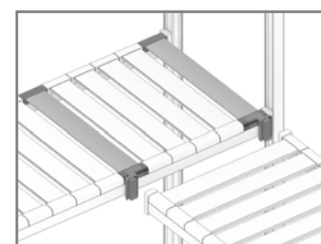
DOGHE IN ALLUMINIO PER RIPIANO PIENO



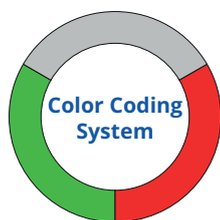
Comprend 4 clips de connexion en plastique

Retours d'Angle en Aluminium

Type de niveau	Prof. 300 (W)	Prof. 375 (W)	Prof. 450 (W)	Prof. 525 (W)	Prof. 600 (W)
	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.
Ventilé	KFLA30	KFLA37	KFLA45	KFLA52	KFLA60
Plein	KFPA30	KFPA37	KFPA45	KFPA52	KFPA60



Clayettes en couleurs

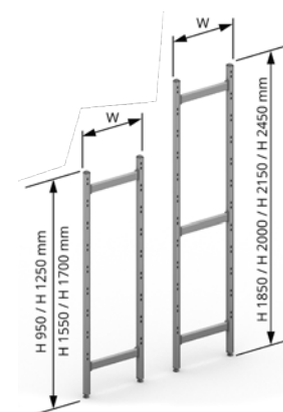


Echelle Terminale

Hauteur mm (H)	Charge kg (p.u.r.)	Prof. 600 (W) Réf.
950	1000	KFT590
1250	1000	KFT594
1550	1000	KFT598
1700	1000	KFT600
1850	1000	KFT601
2000	1000	KFT602
2150	1000	KFT603
2450	1000	KFT604

Echelle Centrale

Hauteur mm (H)	Charge kg (p.u.r.)	Prof. 600 (W) Réf.
950	1000	KFC590
1250	1000	KFC594
1550	1000	KFC598
1700	1000	KFC600
1850	1000	KFC601
2000	1000	KFC602
2150	1000	KFC603
2450	1000	KFC604



Complet avec verins réglables et top.

Niveaux Ventilés avec Clayettes Rouges

Longueur mm (L)	Charge kg (p.u.r.)	Prof. 600 (W)	
		Réf.	Réf.
400	250	KFS367-RED	KFS592-RED
475	250	KFS369-RED	KFS594-RED
550	250	KFS371-RED	KFS596-RED
625	250	KFS373-RED	KFS598-RED
700	250	KFS375-RED	KFS600-RED
775	250	KFS377-RED	KFS602-RED
850	250	KFS379-RED	KFS604-RED
925	240	KFS381-RED	KFS606-RED
1000	240	KFS383-RED	KFS608-RED
1075	220	KFS385-RED	KFS610-RED
1150	220	KFS387-RED	KFS612-RED
1225	220	KFS389-RED	KFS614-RED
1300	200	KFS391-RED	KFS616-RED
1375	200	KFS393-RED	KFS618-RED
1450	200	KFS395-RED	KFS620-RED
1525	180	KFS397-RED	KFS622-RED
1600	180	KFS399-RED	KFS624-RED
1675	180	KFS401-RED	KFS626-RED
1750	150	KFS403-RED	KFS628-RED
1825	150	KFS405-RED	KFS630-RED
1900	120	KFS407-RED	KFS632-RED
1975	110	KFS409-RED	KFS634-RED

Niveaux Ventilés avec Clayettes Vertes

Longueur mm (L)	Charge kg (p.u.r.)	Prof. 600 (W)	
		Réf.	Réf.
400	250	KFS367-GRN	KFS592-GRN
475	250	KFS369-GRN	KFS594-GRN
550	250	KFS371-GRN	KFS596-GRN
625	250	KFS373-GRN	KFS598-GRN
700	250	KFS375-GRN	KFS600-GRN
775	250	KFS377-GRN	KFS602-GRN
850	250	KFS379-GRN	KFS604-GRN
925	240	KFS381-GRN	KFS606-GRN
1000	240	KFS383-GRN	KFS608-GRN
1075	220	KFS385-GRN	KFS610-GRN
1150	220	KFS387-GRN	KFS612-GRN
1225	220	KFS389-GRN	KFS614-GRN
1300	200	KFS391-GRN	KFS616-GRN
1375	200	KFS393-GRN	KFS618-GRN
1450	200	KFS395-GRN	KFS620-GRN
1525	180	KFS397-GRN	KFS622-GRN
1600	180	KFS399-GRN	KFS624-GRN
1675	180	KFS401-GRN	KFS626-GRN
1750	150	KFS403-GRN	KFS628-GRN
1825	150	KFS405-GRN	KFS630-GRN
1900	120	KFS407-GRN	KFS632-GRN
1975	110	KFS409-GRN	KFS634-GRN



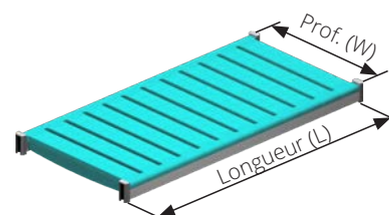
TOP Series

Niveaux Ventilés avec Clayettes Turquoise

Longueur mm (L)	Charge kg (p.u.r.)	Prof. 450 (W)	
		P/N	P/N
400	250	KFS442-AB	KFS592-AB
475	250	KFS444-AB	KFS594-AB
550	250	KFS446-AB	KFS596-AB
625	250	KFS448-AB	KFS598-AB
700	250	KFS450-AB	KFS600-AB
775	250	KFS452-AB	KFS602-AB
850	250	KFS454-AB	KFS604-AB
925	240	KFS456-AB	KFS606-AB
1000	240	KFS458-AB	KFS608-AB
1075	220	KFS460-AB	KFS610-AB
1150	220	KFS462-AB	KFS612-AB
1225	220	KFS464-AB	KFS614-AB
1300	200	KFS466-AB	KFS616-AB
1375	200	KFS468-AB	KFS618-AB
1450	200	KFS470-AB	KFS620-AB
1525	180	KFS472-AB	KFS622-AB
1600	180	KFS474-AB	KFS624-AB
1675	180	KFS476-AB	KFS626-AB
1750	150	KFS478-AB	KFS628-AB
1825	150	KFS480-AB	KFS630-AB
1900	120	KFS482-AB	KFS632-AB
1975	110	KFS484-AB	KFS634-AB



CLAYETTE TURQUOISE ANTIBACTÉRIENS



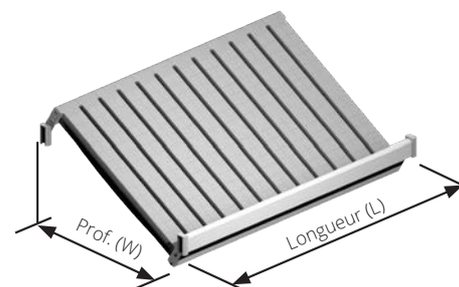
Comprend 4 clips de connexion en plastique

Présentoirs

Niveaux en Polyéthylène pour Présentoirs

Longueur mm (L)	Charge kg (p.u.r.)	Prof. 600 mm (W)	
		Réf.	Désignation
400	250	KFD592	Niveau présentoir a/barre antichute 600x400
475	250	KFD594	Niveau présentoir a/barre antichute 600x475
550	250	KFD596	Niveau présentoir a/barre antichute 600x550
625	250	KFD598	Niveau présentoir a/barre antichute 600x625
700	250	KFD600	Niveau présentoir a/barre antichute 600x700
775	250	KFD602	Niveau présentoir a/barre antichute 600x775
850	250	KFD604	Niveau présentoir a/barre antichute 600x850
925	240	KFD606	Niveau présentoir a/barre antichute 600x925
1000	240	KFD608	Niveau présentoir a/barre antichute 600x1000
1075	220	KFD610	Niveau présentoir a/barre antichute 600x1025
1150	220	KFD612	Niveau présentoir a/barre antichute 600x1150
1225	220	KFD614	Niveau présentoir a/barre antichute 600x1225
1300	200	KFD616	Niveau présentoir a/barre antichute 600x1300
1375	200	KFD618	Niveau présentoir a/barre antichute 600x1375
1450	180	KFD620	Niveau présentoir a/barre antichute 600x1450
1525	180	KFD622	Niveau présentoir a/barre antichute 600x1525
1600	180	KFD624	Niveau présentoir a/barre antichute 600x1600
1675	180	KFD626	Niveau présentoir a/barre antichute 600x1675

CLAYETTES GRISE EN POLYETHYLENE

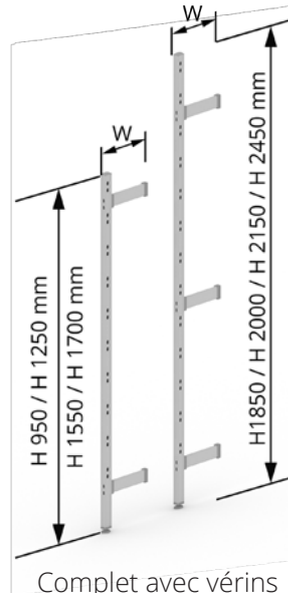


Comprend 4 clips de connexion en plastique

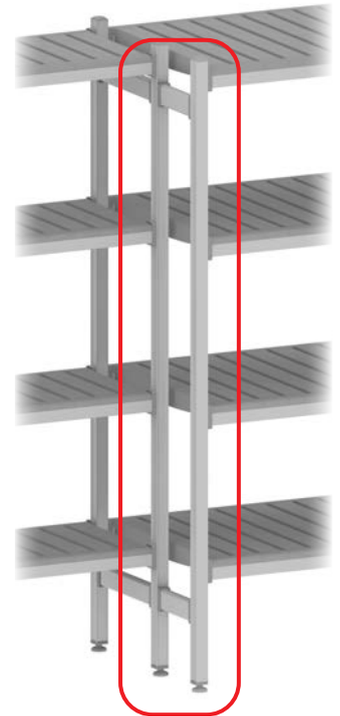
Echelles d'Alignment

Echelles d'Alignment Centrale H2000

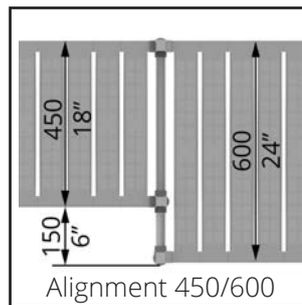
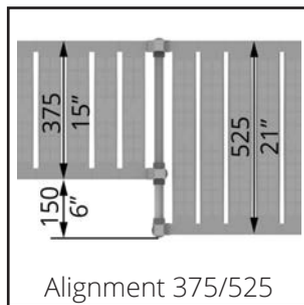
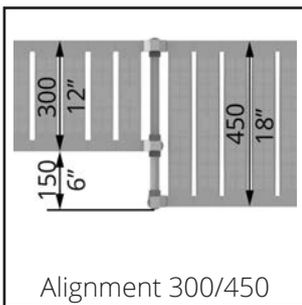
Hauteur mm (H)	Charge kg (p.u.r.)	Prof. 150 (W)		Prof. 225 (W)		Prof. 300 (W)	
		Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.
950	1000	KIS091	KIS092	KIS093			
1250	1000	KIS121	KIS122	KIS123			
1550	1000	KIS151	KIS152	KIS153			
1700	1000	KIS171	KIS172	KIS173			
1850	1000	KIS181	KIS182	KIS183			
2000	1000	KIS201	KIS202	KIS203			
2150	1000	KIS211	KIS212	KIS213			
2450	1000	KIS241	KIS242	KIS243			



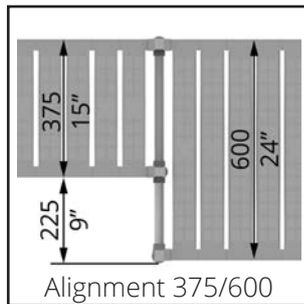
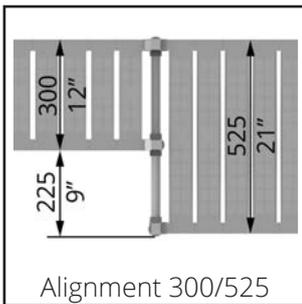
Complet avec vérins réglables, capuchon et supports d'alignement



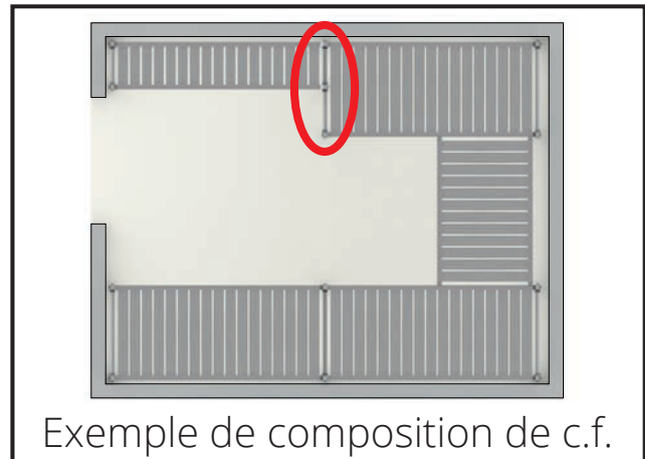
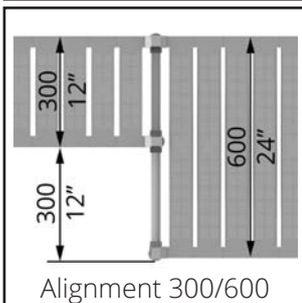
Prof. +150



Prof. +225



Prof. +300





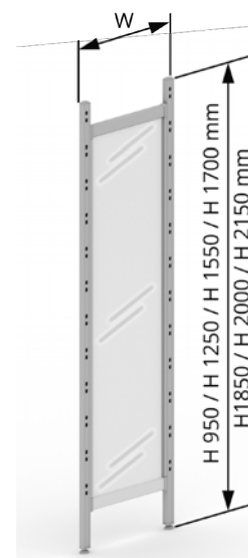
Echelles avec Panneau Latéral

Echelle Terminale avec Panneau Latéral

Hauteur mm (H)	Charge kg (p.u.r.)	Prof. 300 (W)	Prof. 375 (W)	Prof. 450 (W)	Prof. 525 (W)	Prof. 600 (W)
		Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.
950	1000	KTC290	KTC365	KTC440	KTC515	KTC590
1250	1000	KTC294	KTC369	KTC444	KTC519	KTC594
1550	1000	KTC298	KTC373	KTC448	KTC523	KTC598
1700	1000	KTC300	KTC375	KTC450	KTC525	KTC600
1850	1000	KTC301	KTC376	KTC451	KTC526	KTC601
2000	1000	KTC302	KTC377	KTC452	KTC527	KTC602
2150	1000	KTC303	KTC378	KTC453	KTC528	KTC603

Echelle Centrale avec Panneau Latéral

Hauteur mm (H)	Charge kg (p.u.r.)	Prof. 300 (W)	Prof. 375 (W)	Prof. 450 (W)	Prof. 525 (W)	Prof. 600 (W)
		Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.
950	1000	KCC290	KCC365	KCC440	KCC515	KCC590
1250	1000	KCC294	KCC369	KCC444	KCC519	KCC594
1550	1000	KCC298	KCC373	KCC448	KCC523	KCC598
1700	1000	KCC300	KCC375	KCC450	KCC525	KCC600
1850	1000	KCC301	KCC376	KCC451	KCC526	KCC601
2000	1000	KCC302	KCC377	KCC452	KCC527	KCC602
2150	1000	KCC303	KCC378	KCC453	KCC528	KCC603

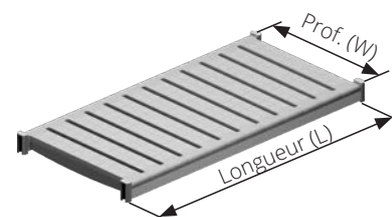


Complet avec vérins réglables, capuchon et panneau latéral

Niveau Ventilé en Aluminium avec Clayettes en Plastique

Longueur mm (L)	Charge kg (p.u.r.)	Prof. 300 (W)	Prof. 375 (W)	Prof. 450 (W)	Prof. 525 (W)	Prof. 600 (W)
		Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.
400	250	KFS292	KFS367	KFS442	KFS517	KFS592
475	250	KFS294	KFS369	KFS444	KFS519	KFS594
550	250	KFS296	KFS371	KFS446	KFS521	KFS596
625	250	KFS298	KFS373	KFS448	KFS523	KFS598
700	250	KFS300	KFS375	KFS450	KFS525	KFS600
775	250	KFS302	KFS377	KFS452	KFS527	KFS602
850	250	KFS304	KFS379	KFS454	KFS529	KFS604
925	240	KFS306	KFS381	KFS456	KFS531	KFS606
1000	240	KFS308	KFS383	KFS458	KFS533	KFS608
1075	220	KFS310	KFS385	KFS460	KFS535	KFS610
1150	220	KFS312	KFS387	KFS462	KFS537	KFS612
1225	220	KFS314	KFS389	KFS464	KFS539	KFS614
1300	200	KFS316	KFS391	KFS466	KFS541	KFS616
1375	200	KFS318	KFS393	KFS468	KFS543	KFS618
1450	200	KFS320	KFS395	KFS470	KFS545	KFS620
1525	180	KFS322	KFS397	KFS472	KFS547	KFS622
1600	180	KFS324	KFS399	KFS474	KFS549	KFS624
1675	180	KFS326	KFS401	KFS476	KFS551	KFS626
1750	150	KFS328	KFS403	KFS478	KFS553	KFS628
1825	150	KFS330	KFS405	KFS480	KFS555	KFS630
1900	120	KFS332	KFS407	KFS482	KFS557	KFS632
1975	110	KFS334	KFS409	KFS484	KFS559	KFS634

CLAYETTES GRISE EN POLYETHYLENE



Comprend 4 clips de connexion en plastique

Pour les niveaux ventilés en aluminium ou les niveaux pleines en aluminium, veuillez vous référer aux tableaux de la page 15



Barres d'Accrochage



Barre D'accrochage Entre Echelles

Longueur mm (L)	Réf.	Longueur mm (L)	Réf.
400	KFG004	1225	KFG015
475	KFG005	1300	KFG016
550	KFG006	1375	KFG017
625	KFG007	1450	KFG018
700	KFG008	1525	KFG019
775	KFG009	1600	KFG020
850	KFG010	1675	KFG021
925	KFG011	1750	KFG022
1000	KFG012	1825	KFG023
1075	KFG013	1900	KFG024
1150	KFG014	1975	KFG025

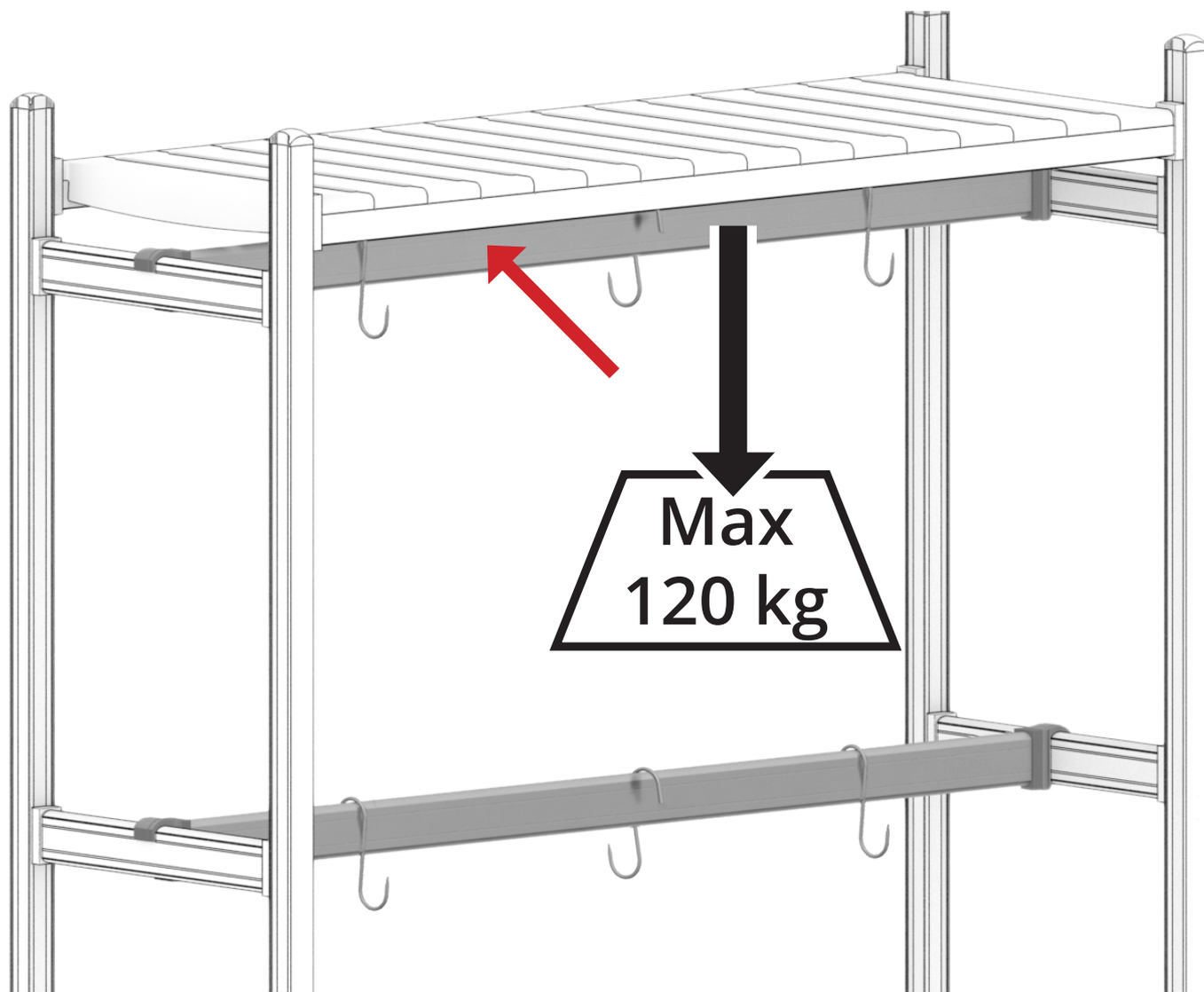


Crochet Inox en "S"

Réf.	Désignation
SPX313	Crochet Inox en "S" Ø6 mm

Crochet en Polyéthylène

Réf.	Désignation
SPX300	Crochet plastique 50 kg



Barre D'accrochage Entre Traverses

Longueur mm (L)	Réf.	Longueur mm (L)	Réf.
400	KFGL04	1225	KFGL15
475	KFGL05	1300	KFGL16
550	KFGL06	1375	KFGL17
625	KFGL07	1450	KFGL18
700	KFGL08	1525	KFGL19
775	KFGL09	1600	KFGL20
850	KFGL10	1675	KFGL21
925	KFGL11	1750	KFGL22
1000	KFGL12	1825	KFGL23
1075	KFGL13	1900	KFGL24
1150	KFGL14	1975	KFGL25

Barres Antichute Linéaire



Barre Antichute Longitudinale Robuste

Longueur mm (L)	Réf.	Longueur mm (L)	Réf.
400	KFG004	1225	KFG015
475	KFG005	1300	KFG016
550	KFG006	1375	KFG017
625	KFG007	1450	KFG018
700	KFG008	1525	KFG019
775	KFG009	1600	KFG020
850	KFG010	1675	KFG021
925	KFG011	1750	KFG022
1000	KFG012	1825	KFG023
1075	KFG013	1900	KFG024
1150	KFG014	1975	KFG025



Barre Antichute Longitudinale Montage Rapide

Longueur mm (L)	Réf.	Longueur mm (L)	Réf.
400	KFGR04	1225	KFGR15
475	KFGR05	1300	KFGR16
550	KFGR06	1375	KFGR17
625	KFGR07	1450	KFGR18
700	KFGR08	1525	KFGR19
775	KFGR09	1600	KFGR20
850	KFGR10	1675	KFGR21
925	KFGR11	1750	KFGR22
1000	KFGR12	1825	KFGR23
1075	KFGR13	1900	KFGR24
1150	KFGR14	1975	KFGR25



Barre Antichute Longitudinale Légère

Longueur mm (L)	Réf.	Longueur mm (L)	Réf.
400	KFGT04	1000	KFGT12
475	KFGT05	1075	KFGT13
550	KFGT06	1150	KFGT14
625	KFGT07	1225	KFGT15
700	KFGT08	1300	KFGT16
775	KFGT09	1375	KFGT17
850	KFGT10	1450	KFGT18
925	KFGT11	1525	KFGT19



Barre Antichute Transversale Robuste

Prof. mm (W)	300	375	450	525	600
Réf.	KFG300	KFG375	KFG450	KFG525	KFG600



Barre Antichute Transversale Légère

Prof. mm (W)	300	375	450	525	600
Réf.	KFGT30	KFGT37	KFGT45	KFGT52	KFGT60

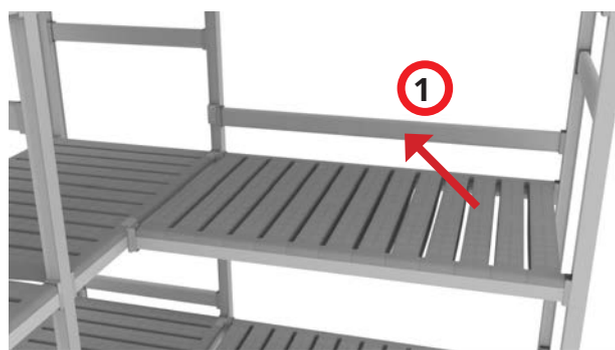


Diviseur

Prof. mm (W)	300	375	450	525	600
Réf.	KFDV30	KFDV37	KFDV45	KFDV52	KFDV60

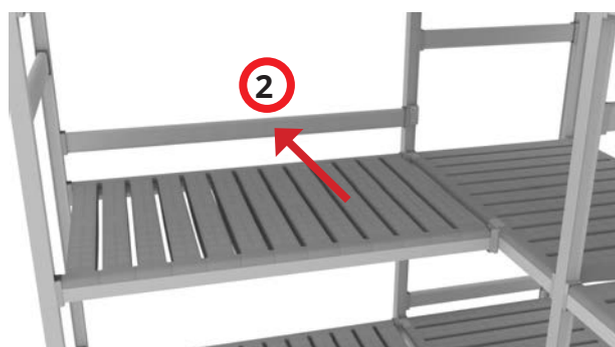
Uniquement avec barres antichute robustes

Barres Antichute en Angle



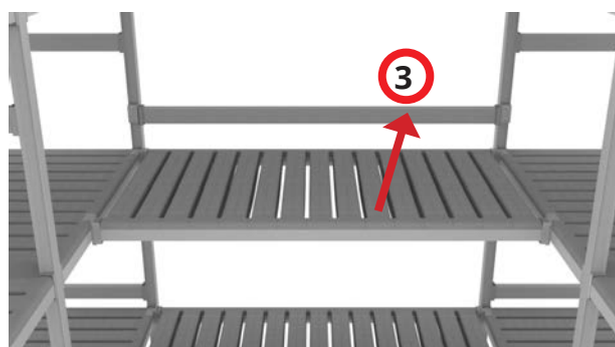
Barre Antichute Robuste, en Angle Droit

Longueur mm (L)	Réf.	Prix	Longueur mm (L)	Réf.	Prix
400	KFG004-LDX		1225	KFG015-LDX	
475	KFG005-LDX		1300	KFG016-LDX	
550	KFG006-LDX		1375	KFG017-LDX	
625	KFG007-LDX		1450	KFG018-LDX	
700	KFG008-LDX		1525	KFG019-LDX	
775	KFG009-LDX		1600	KFG020-LDX	
850	KFG010-LDX		1675	KFG021-LDX	
925	KFG011-LDX		1750	KFG022-LDX	
1000	KFG012-LDX		1825	KFG023-LDX	
1075	KFG013-LDX		1900	KFG024-LDX	
1150	KFG014-LDX		1975	KFG025-LDX	



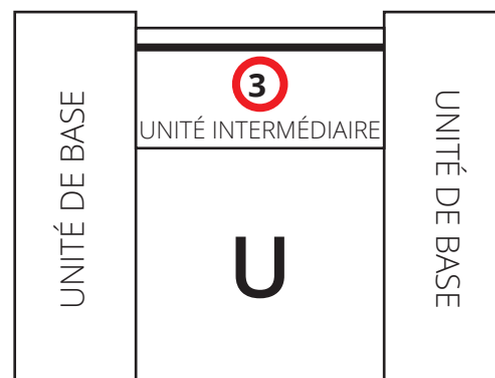
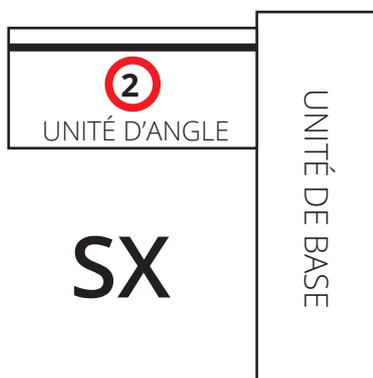
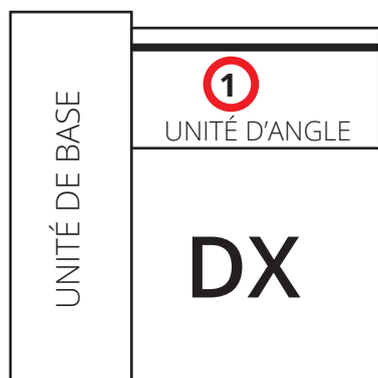
Barre Antichute Robuste, en Angle Gauche

Longueur mm (L)	Réf.	Prix	Longueur mm (L)	Réf.	Prix
400	KFG004-LSX		1225	KFG015-LSX	
475	KFG005-LSX		1300	KFG016-LSX	
550	KFG006-LSX		1375	KFG017-LSX	
625	KFG007-LSX		1450	KFG018-LSX	
700	KFG008-LSX		1525	KFG019-LSX	
775	KFG009-LSX		1600	KFG020-LSX	
850	KFG010-LSX		1675	KFG021-LSX	
925	KFG011-LSX		1750	KFG022-LSX	
1000	KFG012-LSX		1825	KFG023-LSX	
1075	KFG013-LSX		1900	KFG024-LSX	
1150	KFG014-LSX		1975	KFG025-LSX	



Barre Antichute Robuste, en "U"

Longueur mm (L)	Réf.	Prix	Longueur mm (L)	Réf.	Prix
400	KFG004-U		1225	KFG015-U	
475	KFG005-U		1300	KFG016-U	
550	KFG006-U		1375	KFG017-U	
625	KFG007-U		1450	KFG018-U	
700	KFG008-U		1525	KFG019-U	
775	KFG009-U		1600	KFG020-U	
850	KFG010-U		1675	KFG021-U	
925	KFG011-U		1750	KFG022-U	
1000	KFG012-U		1825	KFG023-U	
1075	KFG013-U		1900	KFG024-U	
1150	KFG014-U		1975	KFG025-U	



Accessoires



Etiquettes Autocollants

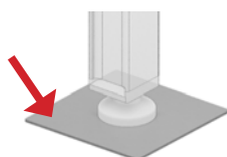
Réf.	Désignation
KFSET2	10 Sets de 5 étiquettes pour couvrir les trous des echelles



Support de Rayonnage

Prof. mm (W)	300	375	450	525	600
Réf.	KFRR30	KFRR37	KFRR45	KFRR52	KFRR60

Uniquement avec niveau à H 320 mm du sol



Plaque De Répartition Du Poids

Réf.	Désignation
KFSRC2	Plaque pour repartir la charge au sol



Vérin Réglable Avec Goupille De Fixation

Réf.	Désignation
KFBPS2	Vérin de réglage



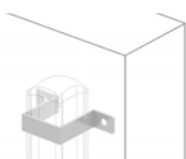
Vérin Special En Acier Inoxydable Pour Les Solutions Maritimes

Réf.	Désignation
KFSEA1	Vérin special en acier inoxydable pour les solutions maritimes



Etrier De Fixation au Mur

Réf.	Désignation
KFSFP2	Etrier de fixation echelles à mur



Pince Omega Pour Fixation Murale Des Echelles

Réf.	Désignation
KFSFP4	Pince omega pour fixation murale des echelles



Etrier Reglable De Fixation Echelle A Mur

Réf.	Désignation
KFSFP6	Etrier réglable (20-50 mm) de fixation echelle a mur



Etrier Pour Jumelage Echelles

Réf.	Désignation
KFSAS2	Etrier pour jumelage echelles



Echantillon

Réf.	Désignation
KFCMP1	470 x 300 x H 300 mm



Etiquettes Adhesives en PVC

Réf.	Désignation
KFET10	Porte etiquettes adhesif en PVC 100 x 25 mm
KFET20	Porte etiquettes adhesif en PVC 200 x 25 mm
KFET30	Porte etiquettes adhesif en PVC 1000 x 25 mm



Kit Gastro

Type de niveau	Prof. mm (W)				
	300	375	450	525	600
POLYETHYLENE					
ALUMINIUM VENTILE'	PAS DISPONIBLE	KFGS37	PAS DISPONIBLE	PAS DISPONIBLE	PAS DISPONIBLE
ALUMINIUM PLEIN					



Etiquettes pour Kit Gastro

Réf.	Désignation
KFGS12	Paquet de 12 etiquettes pour GN (2 par clayette)



Clayettes à Barre d'accrochage

Type de niveau	Prof. mm (W)				
	300	375	450	525	600
POLYETHYLENE					
ALUMINIUM VENTILE'	KFEB30	KFEB37	KFEB45	KFEB52	KFEB60
ALUMINIUM PLEIN					



Crochet Inox en "S"

Réf.	Désignation
SPX313	Crochet Inox en "S" Ø6 mm



Cage de Sécurité

Réf.	Désignation
KFGDS5	Cage de sécurité inox 920 x 600x H 390 mm - Serrure non incluse



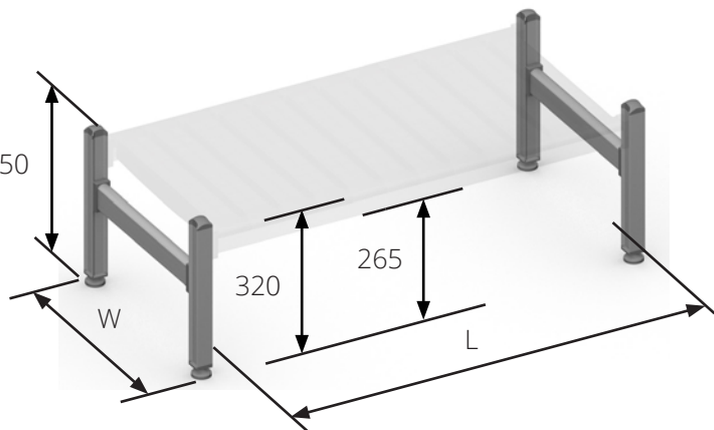
Porte-Plateaux

Réf.	Désignation
KFMPV5	Porte-plateaux GN en aluminium / acier inoxydable 410 x 600x H 390 mm

Bancs en Aluminium

Conformément aux exigences de sécurité alimentaire, rien ne doit être stocké sur le sol pour un nettoyage facile. Les bancs sont la solution parfaite à ce besoin.

Les bancs, comme nos étagères, sont modulaires et ils se présentent sous la forme d'une combinaison de cadres et d'étagères en plastique.



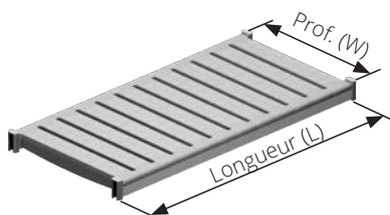
2 échelles pour bancs en aluminium

Hauteur tot 350 mm Réf.	Prof. mm (W)				
	300	375	450	525	600
	KFB300	KFB375	KFB450	KFB525	KFB600

Niveau Ventilé en Aluminium avec Clayettes en Plastique

Longueur mm (L)	Charge kg (p.u.r.)	Prof. 300 (W)		Prof. 375 (W)		Prof. 450 (W)		Prof. 525 (W)		Prof. 600 (W)	
		Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	
400	250	KFS292	KFS367	KFS442	KFS517	KFS592					
475	250	KFS294	KFS369	KFS444	KFS519	KFS594					
550	250	KFS296	KFS371	KFS446	KFS521	KFS596					
625	250	KFS298	KFS373	KFS448	KFS523	KFS598					
700	250	KFS300	KFS375	KFS450	KFS525	KFS600					
775	250	KFS302	KFS377	KFS452	KFS527	KFS602					
850	250	KFS304	KFS379	KFS454	KFS529	KFS604					
925	240	KFS306	KFS381	KFS456	KFS531	KFS606					
1000	240	KFS308	KFS383	KFS458	KFS533	KFS608					
1075	220	KFS310	KFS385	KFS460	KFS535	KFS610					
1150	220	KFS312	KFS387	KFS462	KFS537	KFS612					
1225	220	KFS314	KFS389	KFS464	KFS539	KFS614					
1300	200	KFS316	KFS391	KFS466	KFS541	KFS616					
1375	200	KFS318	KFS393	KFS468	KFS543	KFS618					
1450	200	KFS320	KFS395	KFS470	KFS545	KFS620					
1525	180	KFS322	KFS397	KFS472	KFS547	KFS622					
1600	180	KFS324	KFS399	KFS474	KFS549	KFS624					
1675	180	KFS326	KFS401	KFS476	KFS551	KFS626					
1750	150	KFS328	KFS403	KFS478	KFS553	KFS628					
1825	150	KFS330	KFS405	KFS480	KFS555	KFS630					
1900	120	KFS332	KFS407	KFS482	KFS557	KFS632					
1975	110	KFS334	KFS409	KFS484	KFS559	KFS634					

CLAYETTES GRISE EN POLYETHYLENE



Comprend 4 clips de connexion en plastique



Support de Rayonnage

Prof. mm	300 (W)	375 (W)	450 (W)	525 (W)	600 (W)
Réf.	KFRR30	KFRR37	KFRR45	KFRR52	KFRR60

KIT de rayonnage mobile

La capacité de charge maximale totale est de 125 kg *

Le système d'étagères augmente sa hauteur de 135 mm en ajoutant le kit de roues et la roue rotative.

Nous vous recommandons d'utiliser nos chariots à la page 42 pour des capacités de charge plus élevées.



Kit De Roulettes Avec Freins

Réf.	Désignation
KTRTS5	Kit pour accueillir roulette pivotante Réf. RTSCF5

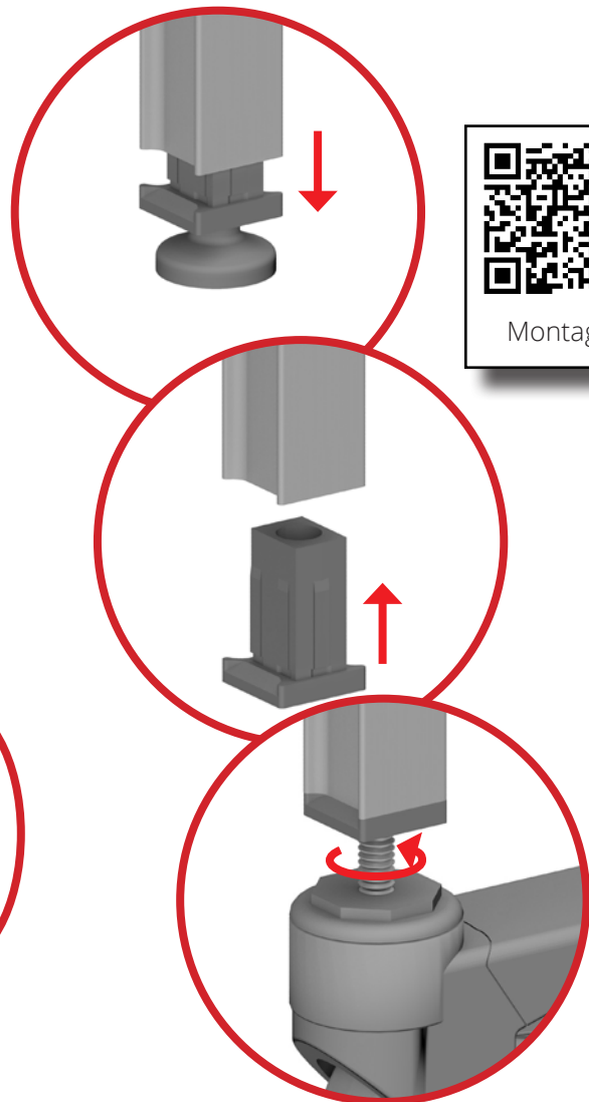
Pare-chocs Ø 95 mm

Réf.	Désignation
PCSCF5	Pare-chocs en caoutchouc Ø 95 mm (sur demande)

En ajoutant le pare-chocs, la largeur du rayonnage augmente de 60 mm

Roulette Pivotante En Résine Avec Frein

Réf.	Désignation
RTSCF5	Roulette pivotante en résine Ø 125 mm avec frein (toujours avec Réf. KTRTS5)



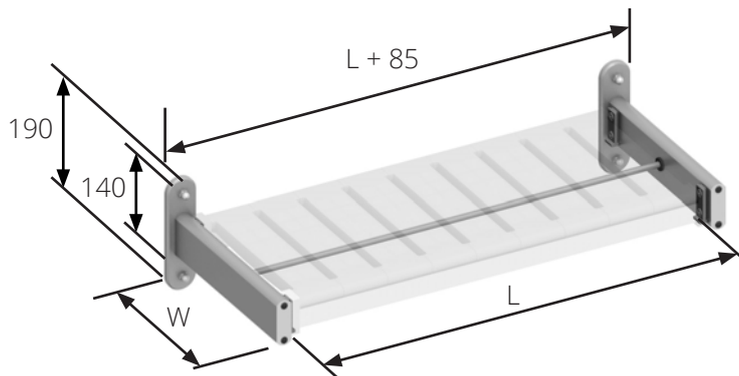
* La capacité de charge de 125 kg se réfère à tout type de système d'étagères où la base réglable a été remplacée par les roulettes pivotantes

Etriers murales

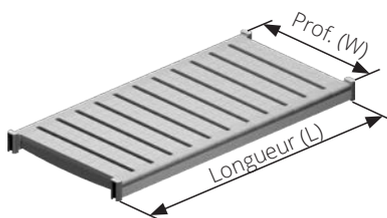
2 Supports d'Extrémités Muraux

Prof. mm (W)	300	375
Réf.	MFB300	MFB375

Charge
Max.
50 kg

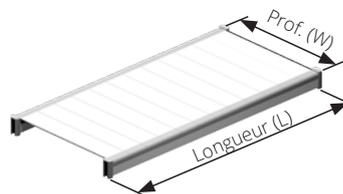


CLAYETTES EN
POLYETHYLENE



Comprend 4 clips
de connexion en plastique

CLAYETTES EN
ALUMINIUM



Comprend 4 clips
de connexion en plastique

Niveaux Avec Clayettes En Plastique

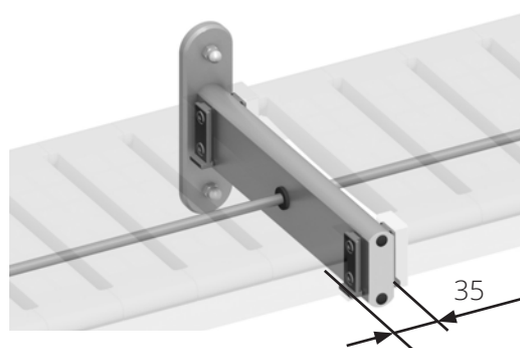
Longueur mm (L)	Prof. 300 (W)		Prof. 375 (W)	
	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.
400	KFS292	KFS367	KFS292	KFS367
475	KFS294	KFS369	KFS294	KFS369
550	KFS296	KFS371	KFS296	KFS371
625	KFS298	KFS373	KFS298	KFS373
700	KFS300	KFS375	KFS300	KFS375
775	KFS302	KFS377	KFS302	KFS377
850	KFS304	KFS379	KFS304	KFS379
925	KFS306	KFS381	KFS306	KFS381
1000	KFS308	KFS383	KFS308	KFS383
1075	KFS310	KFS385	KFS310	KFS385
1150	KFS312	KFS387	KFS312	KFS387
1225	KFS314	KFS389	KFS314	KFS389

Niveaux Pleins Avec Clayettes En Aluminium

Longueur mm (L)	Prof. 300 (W)		Prof. 375 (W)	
	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.
400	KFP292	KFP367	KFP292	KFP367
475	KFP294	KFP369	KFP294	KFP369
550	KFP296	KFP371	KFP296	KFP371
625	KFP298	KFP373	KFP298	KFP373
700	KFP300	KFP375	KFP300	KFP375
775	KFP302	KFP377	KFP302	KFP377
850	KFP304	KFP379	KFP304	KFP379
925	KFP306	KFP381	KFP306	KFP381
1000	KFP308	KFP383	KFP308	KFP383
1075	KFP310	KFP385	KFP310	KFP385
1150	KFP312	KFP387	KFP312	KFP387
1225	KFP314	KFP389	KFP314	KFP389

Support Mural Centrale

Prof. mm (W)	300	375
Réf.	MFC300	MFC375





Kit de Rayonnage

Composé de 2 échelles et 4 niveaux. Les dimensions hors tout sont 995 x 375/450 x H1700 mm
La distance inter-niveaux est fixe.



Kit de Rayonnage

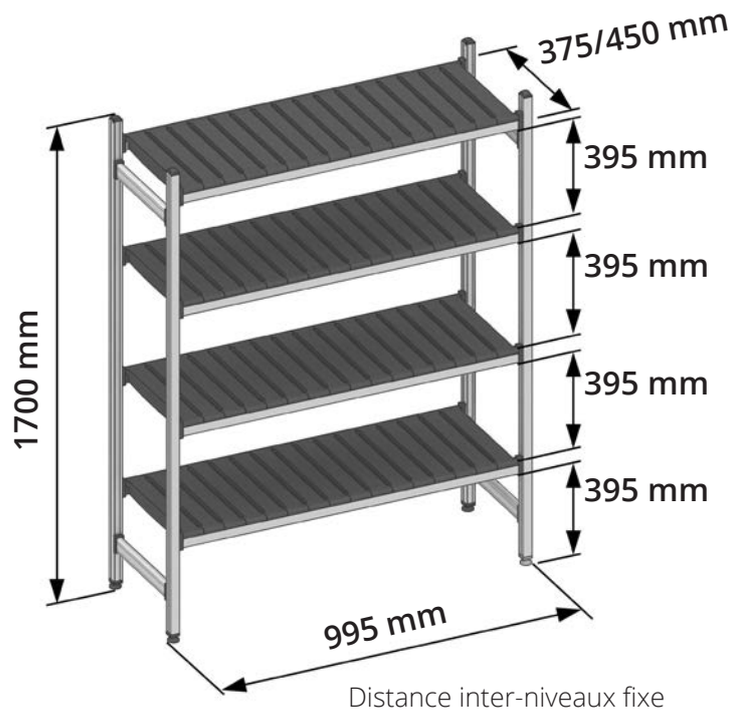
Réf.	Serie	Dimensions
FS3714	TOP Series	995 x 375 x H1700 mm
FS4514		995 x 450 x H1700 mm
ON3714	ONE Series	995 x 375 x H1700 mm
ON4514		995 x 450 x H1700 mm



Poids:
16/18 kg/pièce



12 / 18 kits par pallet



BLACK Series



Charge:
jusqu'à 250 kg par niveau



Léger



Facile à nettoyer



Assemblage rapide



Plage de température:
de -30°C à + 90°C



Emballage plat = moins
de frais de transport



Idéal pour les
chambres froides



Approuvé pour contact
direct avec les aliments



Longue durée de vie



Pas d'outils spéciaux nécessaire
pour le montage



Respectueux de l'environnement
de la livraison à l'utilisation



Simple assemblage par clic des niveaux
en garantissant une flexibilité et une résistance



Vis seulement en acier
inoxydable - aucune visible



Certifications d'hygiène
internationale (HCV, NSF)



PAS DE ROUILLE - aluminium anodisé 20 microns



Précision de longueur < 3 cm



Clayettes en polyéthylène recyclé noir - Niveaux en positions fixes

BLACK Series

Rayonnage BLACK Series

Version spéciale

Tous les composants des étagères en NOIR

4 niveaux en positions fixes

Espace inter-niveaux de 395 mm

Longueurs des niveaux - TONON Standard

22 longueurs de 400 à 1975 mm

Hauteur des échelles 1700 mm

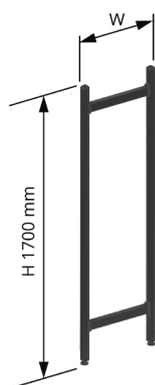
Profondeur des niveaux - 450/600 mm

Echelles Terminales Noires

Hauteur mm (H)	Charge kg (p.u.r.)	Prof. 450 (W)		Prof. 600 (W)	
		Réf.	Réf.	Réf.	Réf.
1700	1000	KFTN45		KFTN60	

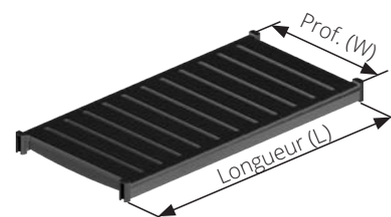
Niveaux avec clayettes noires en plastique

Longueur mm (L)	Charge kg (p.u.r.)	Prof. 450 (W)		Prof. 600 (W)	
		Réf.	Réf.	Réf.	Réf.
400	250	KFN442		KFN592	
475	250	KFN444		KFN594	
550	250	KFN446		KFN596	
625	250	KFN448		KFN598	
700	250	KFN450		KFN600	
775	250	KFN452		KFN602	
850	250	KFN454		KFN604	
925	240	KFN456		KFN606	
1000	240	KFN458		KFN608	
1075	220	KFN460		KFN610	
1150	220	KFN462		KFN612	
1225	220	KFN464		KFN614	
1300	200	KFN466		KFN616	
1375	200	KFN468		KFN618	
1450	200	KFN470		KFN620	
1525	180	KFN472		KFN622	
1600	180	KFN474		KFN624	
1675	180	KFN476		KFN626	
1750	150	KFN478		KFN628	
1825	150	KFN480		KFN630	
1900	120	KFN482		KFN632	
1975	110	KFN484		KFN634	



Complet avec
verins réglables et
capuchons

CLAYETTES NOIRES
EN POLYETHYLENE



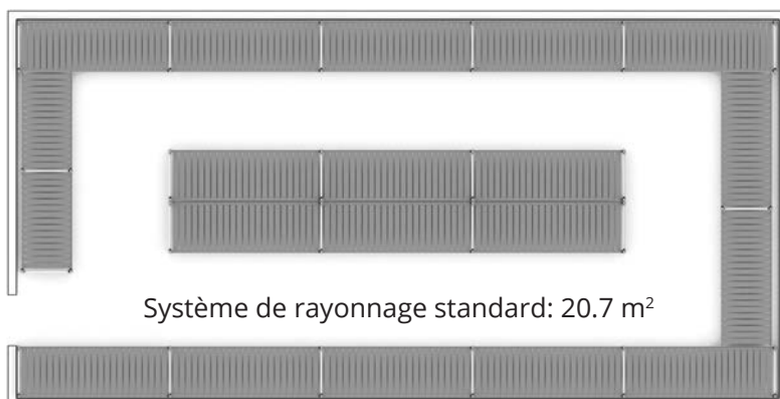
Comprend 4 clips
de connexion en
plastique

Rayonnage Mobile avec Guidage

Le système de rayonnage mobile avec guidage permet une meilleure utilisation de l'espace augmentant la capacité de stockage par rapport à une installation de rayonnage standard. Fabriqué en aluminium anodisé de 20 microns, le rayonnage est antirouille et idéal pour le stockage dans les chambres froides.

Les clayettes sont disponibles en polyéthylène ou aluminium. Le polyéthylène est non toxique, résistant aux produits chimiques, certifié pour le contact direct avec les aliments et avec une faible absorption hygroscopique. Les clayettes sont amovibles et vont au lave-vaisselle.

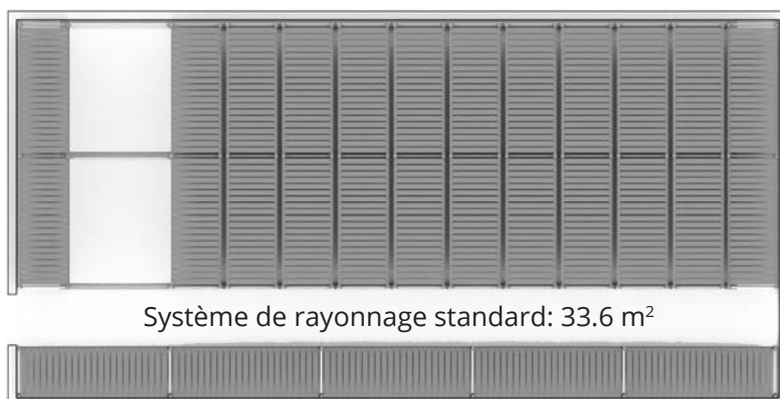
Toute la visserie est en acier inoxydable et caché à l'intérieur de la structure. Le montage ne nécessite l'utilisation d'aucun outil.



Installation de
stockage avec
unités statiques

Statique
vs
Mobile

Chambre 4,5 x 9 m: 40.5 m²



Au moins
60%
plus de capacité de
stockage

Installation de stockage
avec unités mobiles

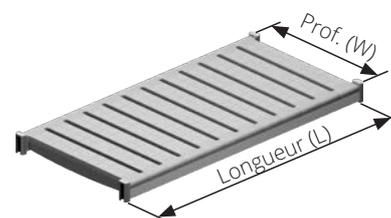


Niveaux avec Clayettes en Polyéthylène (Echelles statiques)

Pos.	Longueur mm (L)	Prof. mm (W)				
		300	375	450	525	600
	700	KFS300	KFS375	KFS450	KFS525	KFS600
	775	KFS302	KFS377	KFS452	KFS527	KFS602
	850	KFS304	KFS379	KFS454	KFS529	KFS604
	925	KFS306	KFS381	KFS456	KFS531	KFS606
3	1000	KFS308	KFS383	KFS458	KFS533	KFS608
	1075	KFS310	KFS385	KFS460	KFS535	KFS610
	1150	KFS312	KFS387	KFS462	KFS537	KFS612
	1225	KFS314	KFS389	KFS464	KFS539	KFS614
	1300	KFS316	KFS391	KFS466	KFS541	KFS616
	1375	KFS318	KFS393	KFS468	KFS543	KFS618
	1450	KFS320	KFS395	KFS470	KFS545	KFS620
	1525	KFS322	KFS397	KFS472	KFS547	KFS622

Pour les niveaux ventilées en aluminium ou les niveaux pleines en aluminium, veuillez vous référer aux tableaux de la page 15

CLAYETTES EN POLYETHYLENE



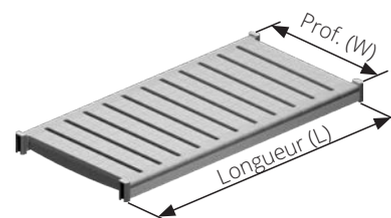
Comprend 4 clips de connexion en plastique

Niveaux avec Clayettes en Polyéthylène (Echelles mobiles)

Pos.	Longueur mm (L)	Prof. mm (W)				
		300	375	450	525	600
	700			KFS450	KFS525	KFS600
	775			KFS452	KFS527	KFS602
	850			KFS454	KFS529	KFS604
	925			KFS456	KFS531	KFS606
3	1000	PAS DISPONIBLE AVEC LE ECHELLES MOBILES	PAS DISPONIBLE AVEC LE ECHELLES MOBILES	KFS458	KFS533	KFS608
	1075			KFS460	KFS535	KFS610
	1150			KFS462	KFS537	KFS612
	1225			KFS464	KFS539	KFS614
	1300			KFS466	KFS541	KFS616
	1375			KFS468	KFS543	KFS618
	1450			KFS470	KFS545	KFS620
	1525			KFS472	KFS547	KFS622

Pour les niveaux ventilées en aluminium ou les niveaux pleines en aluminium, veuillez vous référer aux tableaux de la page 15

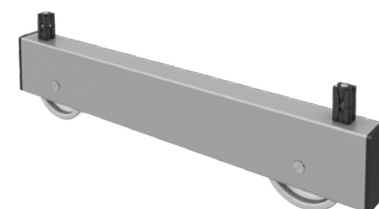
CLAYETTES EN POLYETHYLENE



Comprend 4 clips de connexion en plastique

Caissons Inox à Roulettes

Pos.	Réf.	Désignation
4	BS45HD	Caisson inox à roulettes Prof. 450 mm
	BS52HD	Caisson inox à roulettes Prof. 525 mm
	BS60HD	Caisson inox à roulettes Prof. 600 mm



Rail au sol en aluminium

Pos.	Réf.	Désignation
5	SGP8HD	Lot de 2 barres de rail au sol, 8 m (4 + 4)
	SGPMHD	Rail au sol coupés sur-mesure



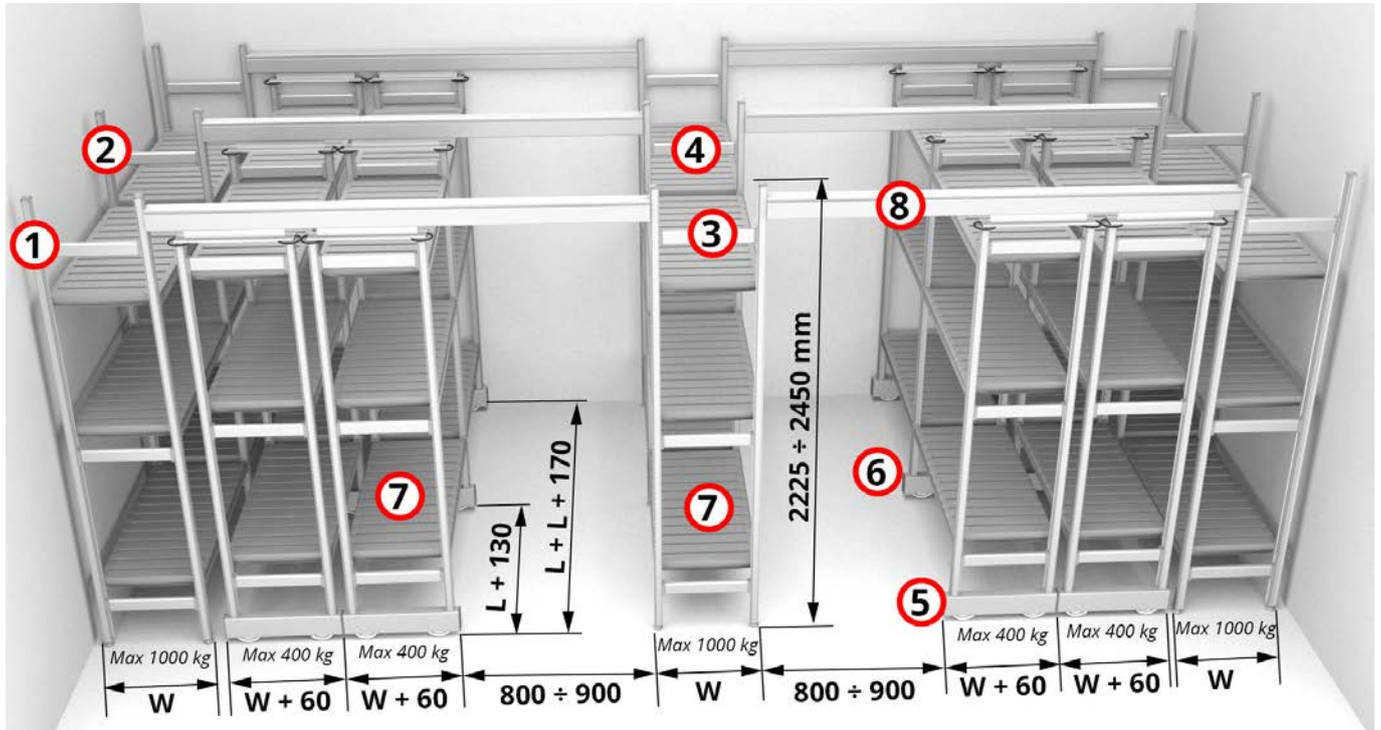
FIXATION SUPPLÉMENTAIRE DU RAIL INFÉRIEUR

Si vous souhaitez augmenter la sécurisation du rail inférieur, vous pouvez commander les fins de course Réf. 2AGPHD (pack de 2)



Rayonnage Mobile avec Rail Supérieur

Le système de rayonnage mobile avec rail supérieur présente les mêmes caractéristiques que le système standard sans aucun obstacle au sol. Il est entièrement personnalisable en longueur, largeur et hauteur. Les principales caractéristiques du système de rayonnage mobile avec rail supérieur sont la robustesse incroyable et la grande capacité de charge.



- 1 Echelle Terminale Statique
- 5 Echelle terminale mobile
- 2 Echelle Centrale Statique
- 6 Echelle centrale mobile
- 3 Echelle Terminale Intermédiaire Statique
- 7 Niveau ventilé
- 4 Echelle Centrale Intermédiaire Statique
- 8 Rail Supérieur



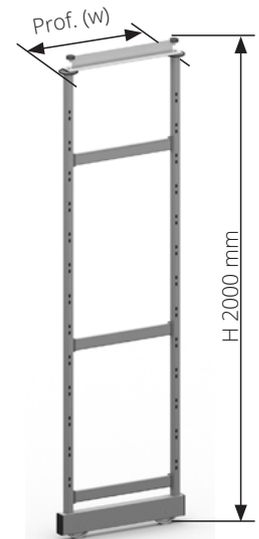
Echelles Statiques - Rayonnage Mobile avec Rail Supérieur

Pos.	Réf.	Désignation	
	SFT300	Echelle Terminale Statique	H 2450 - W 300 mm
1	SFT375	Echelle Terminale Statique	H 2450 - W 375 mm
	SFT450	Echelle Terminale Statique	H 2450 - W 450 mm
	SFT525	Echelle Terminale Statique	H 2450 - W 525 mm
	SFT600	Echelle Terminale Statique	H 2450 - W 600 mm
	SFC300	Echelle Centrale Statique	H 2450 - W 300 mm
2	SFC375	Echelle Centrale Statique	H 2450 - W 375 mm
	SFC450	Echelle Centrale Statique	H 2450 - W 450 mm
	SFC525	Echelle Centrale Statique	H 2450 - W 525 mm
	SFC600	Echelle Centrale Statique	H 2450 - W 600 mm
	SFTI30	Echelle Terminale Intermédiaire Statique	H 2450 - W 300 mm
3	SFTI37	Echelle Terminale Intermédiaire Statique	H 2450 - W 375 mm
	SFTI45	Echelle Terminale Intermédiaire Statique	H 2450 - W 450 mm
	SFTI52	Echelle Terminale Intermédiaire Statique	H 2450 - W 525 mm
	SFTI60	Echelle Terminale Intermédiaire Statique	H 2450 - W 600 mm
	SFCI30	Echelle Centrale Intermédiaire Statique	H 2450 - W 300 mm
4	SFCI37	Echelle Centrale Intermédiaire Statique	H 2450 - W 375 mm
	SFCI45	Echelle Centrale Intermédiaire Statique	H 2450 - W 450 mm
	SFCI52	Echelle Centrale Intermédiaire Statique	H 2450 - W 525 mm
	SFCI60	Echelle Centrale Intermédiaire Statique	H 2450 - W 600 mm

DIMENSIONS SPÉCIALES DISPONIBLES SUR DEMANDE



Echelles Mobile - Rayonnage Mobile avec Rail Supérieur



Pos.	Réf.	Désignation
5	SMT450	Echelle Terminale mobile H 2000 - W 450 mm
	SMT525	Echelle Terminale mobile H 2000 - W 525 mm
	SMT600	Echelle Terminale mobile H 2000 - W 600 mm
6	SMC450	Echelle Centrale mobile H 2000 - W 450 mm
	SMC525	Echelle Centrale mobile H 2000 - W 525 mm
	SMC600	Echelle Centrale mobile H 2000 - W 600 mm

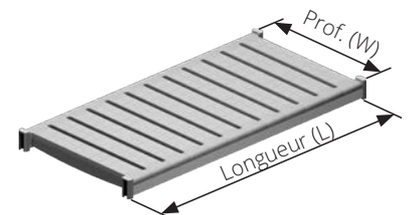
DIMENSIONS SPÉCIALES DISPONIBLES SUR DEMANDE

Niveaux avec Clayettes en Polyéthylène

Pos.	Longueur mm (L)	Solo per unità fissa		Per unità fissa e mobile		
		Prof. mm (W)		Prof. mm (W)		
		300	375	450	525	600
7	700	KFS300	KFS375	KFS450	KFS525	KFS600
	775	KFS302	KFS377	KFS452	KFS527	KFS602
	850	KFS304	KFS379	KFS454	KFS529	KFS604
	925	KFS306	KFS381	KFS456	KFS531	KFS606
	1000	KFS308	KFS383	KFS458	KFS533	KFS608
	1075	KFS310	KFS385	KFS460	KFS535	KFS610
	1150	KFS312	KFS387	KFS462	KFS537	KFS612
	1225	KFS314	KFS389	KFS464	KFS539	KFS614
	1300	KFS316	KFS391	KFS466	KFS541	KFS616
	1375	KFS318	KFS393	KFS468	KFS543	KFS618
	1450	KFS320	KFS395	KFS470	KFS545	KFS620
	1525	KFS322	KFS397	KFS472	KFS547	KFS622

Pour les niveaux ventilés en aluminium ou les niveaux pleines en aluminium, veuillez vous référer aux tableaux de la page 15

CLAYETTES EN POLYETHYLENE



Comprend 4 clips de connexion en plastique

Rail Supérieur

Pos.	Réf.	Désignation
8	S90MCP	Rail en Aluminium sur-mesure H90 mm



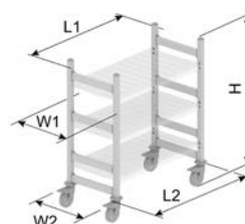
Kit pour Chariots

2 Echelles pour Chariot H 1100 mm Charge de 150 kg / max 3 étage

Charge
Max
150 kg

Réf.	H	L1	L2	W1	W2
TOP-SR110-37	1100	L + 70 mm	L + 125 mm	375	435
TOP-SR110-45	1100	L + 70 mm	L + 125 mm	450	510
TOP-SR110-52	1100	L + 70 mm	L + 125 mm	525	585
TOP-SR110-60	1100	L + 70 mm	L + 125 mm	600	660

«L» fait référence au tableau des niveaux ci-dessous



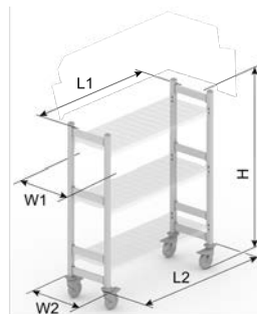
Avec roulettes avec freins.
Pare-chocs sur demande.

2 Echelles pour Chariot H 1400 mm Charge de 200 kg / max 4 étage

Charge
Max
200 kg

Réf.	H	L1	L2	W1	W2
TOP-SR140-37	1400	L + 70 mm	L + 125 mm	375	435
TOP-SR140-45	1400	L + 70 mm	L + 125 mm	450	510
TOP-SR140-52	1400	L + 70 mm	L + 125 mm	525	585
TOP-SR140-60	1400	L + 70 mm	L + 125 mm	600	660

«L» fait référence au tableau des niveaux ci-dessous



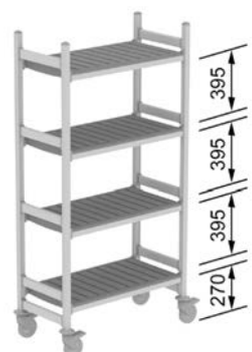
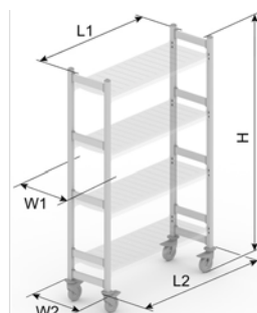
Avec roulettes avec freins.
Pare-chocs sur demande.

2 Echelles pour Chariot H 1850 mm Charge de 250 kg / max 4 étage

Charge
Max
250 kg

Réf.	H	L1	L2	W1	W2
TOP-SR185-37	1850	L + 70 mm	L + 125 mm	375	435
TOP-SR185-45	1850	L + 70 mm	L + 125 mm	450	510
TOP-SR185-52	1850	L + 70 mm	L + 125 mm	525	585
TOP-SR185-60	1850	L + 70 mm	L + 125 mm	600	660

«L» fait référence au tableau des niveaux ci-dessous

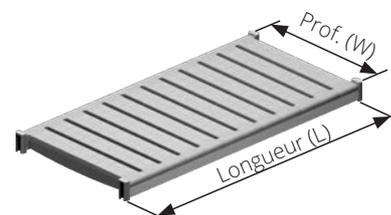


Avec roulettes avec freins.
Pare-chocs sur demande.

Niveau Ventilé en Aluminium avec Clayettes en Plastique

Longueur mm (L)	Prof. 300 (W)	Prof. 375 (W)	Prof. 450 (W)	Prof. 525 (W)	Prof. 600 (W)
	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.
400	KFS292	KFS367	KFS442	KFS517	KFS592
475	KFS294	KFS369	KFS444	KFS519	KFS594
550	KFS296	KFS371	KFS446	KFS521	KFS596
625	KFS298	KFS373	KFS448	KFS523	KFS598
700	KFS300	KFS375	KFS450	KFS525	KFS600
775	KFS302	KFS377	KFS452	KFS527	KFS602
850	KFS304	KFS379	KFS454	KFS529	KFS604
925	KFS306	KFS381	KFS456	KFS531	KFS606
1000	KFS308	KFS383	KFS458	KFS533	KFS608
1075	KFS310	KFS385	KFS460	KFS535	KFS610
1150	KFS312	KFS387	KFS462	KFS537	KFS612
1225	KFS314	KFS389	KFS464	KFS539	KFS614
1300	KFS316	KFS391	KFS466	KFS541	KFS616
1375	KFS318	KFS393	KFS468	KFS543	KFS618
1450	KFS320	KFS395	KFS470	KFS545	KFS620
1525	KFS322	KFS397	KFS472	KFS547	KFS622
1600	KFS324	KFS399	KFS474	KFS549	KFS624
1675	KFS326	KFS401	KFS476	KFS551	KFS626

CLAYETTES GRISE EN POLYETHYLENE

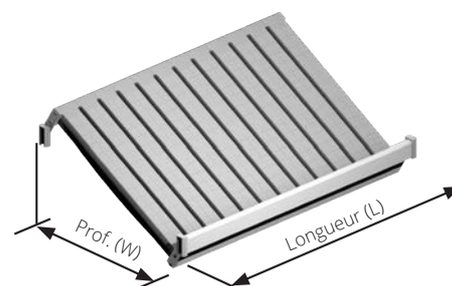


Comprend 4 clips de connexion en plastique

Niveaux en Polyéthylène pour Présentoirs

Longueur mm (L)	Charge kg (p.u.r.)	Prof. 600 mm (W)	
		Réf.	Désignation
400	250	KFD592	Niveau présentoir a/barre antichute 600x400
475	250	KFD594	Niveau présentoir a/barre antichute 600x475
550	250	KFD596	Niveau présentoir a/barre antichute 600x550
625	250	KFD598	Niveau présentoir a/barre antichute 600x625
700	250	KFD600	Niveau présentoir a/barre antichute 600x700
775	250	KFD602	Niveau présentoir a/barre antichute 600x775
850	250	KFD604	Niveau présentoir a/barre antichute 600x850
925	240	KFD606	Niveau présentoir a/barre antichute 600x925
1000	240	KFD608	Niveau présentoir a/barre antichute 600x1000
1075	220	KFD610	Niveau présentoir a/barre antichute 600x1025
1150	220	KFD612	Niveau présentoir a/barre antichute 600x1150
1225	220	KFD614	Niveau présentoir a/barre antichute 600x1225
1300	200	KFD616	Niveau présentoir a/barre antichute 600x1300
1375	200	KFD618	Niveau présentoir a/barre antichute 600x1375
1450	180	KFD620	Niveau présentoir a/barre antichute 600x1450
1525	180	KFD622	Niveau présentoir a/barre antichute 600x1525
1600	180	KFD624	Niveau présentoir a/barre antichute 600x1600
1675	180	KFD626	Niveau présentoir a/barre antichute 600x1675

CLAYETTES GRISE EN POLYETHYLENE



Comprend 4 clips de connexion en plastique

Barre Antichute Longitudinale Robuste

Longueur mm (L)	Réf.	Longueur mm (L)	Réf.
400	KFG004	1225	KFG015
475	KFG005	1300	KFG016
550	KFG006	1375	KFG017
625	KFG007	1450	KFG018
700	KFG008	1525	KFG019
775	KFG009	1600	KFG020
850	KFG010	1675	KFG021
925	KFG011	1750	KFG022
1000	KFG012	1825	KFG023
1075	KFG013	1900	KFG024
1150	KFG014	1975	KFG025



Chariot avec Barres d'Accrochage H 1850 mm

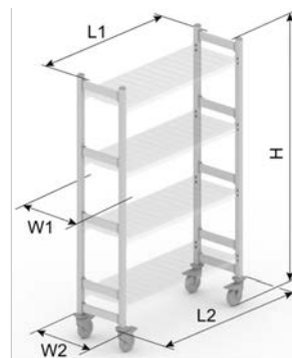
Conçu pour combiner légèreté et facilité de manipulation et la robustesse. Le chariot est antirouille, en aluminium anodisé de 20 microns avec 4 roues pivotantes avec freins et pare-chocs en caoutchouc. Idéal pour la charcuterie.

2 Echelles pour Chariot H 1850 mm Charge de 250 kg / max 4 étage

Réf.	H	L1	L2	W1	W2
TOP-SR185-37	1850	L + 70 mm	L + 125 mm	375	435
TOP-SR185-45	1850	L + 70 mm	L + 125 mm	450	510
TOP-SR185-52	1850	L + 70 mm	L + 125 mm	525	585
TOP-SR185-60	1850	L + 70 mm	L + 125 mm	600	660

«L» fait référence au tableau des niveaux ci-dessous

Charge
Max
250 kg

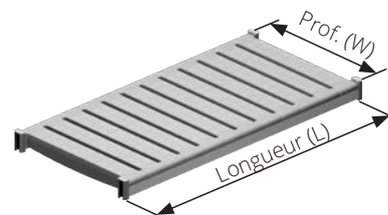


Avec roulettes avec freins et pare-chocs.

Niveau Ventilé en Aluminium avec Clayettes en Plastique

Longueur mm (L)	Prof.		
	450 (W)	525 (W)	600 (W)
	Réf.	Réf.	Réf.
400	KFS442	KFS517	KFS592
475	KFS444	KFS519	KFS594
550	KFS446	KFS521	KFS596
625	KFS448	KFS523	KFS598
700	KFS450	KFS525	KFS600
775	KFS452	KFS527	KFS602
850	KFS454	KFS529	KFS604
925	KFS456	KFS531	KFS606
1000	KFS458	KFS533	KFS608
1075	KFS460	KFS535	KFS610
1150	KFS462	KFS537	KFS612

CLAYETTES GRISE EN POLYETHYLENE



Comprend 4 clips de connexion en plastique

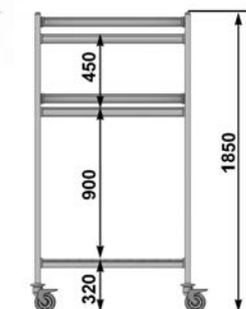
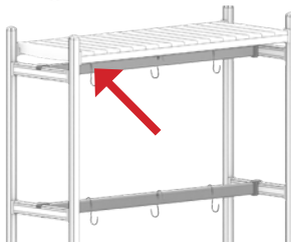
Barres d'Accrochage

Longueur mm (L)	Réf.
700	KFG008
775	KFG009
850	KFG010
925	KFG011
1000	KFG012
1075	KFG013
1150	KFG014



Traverses d'Accrochage

Longueur mm (L)	Réf.
700	KFGL08
775	KFGL09
850	KFGL10
925	KFGL11
1000	KFGL12
1075	KFGL13
1150	KFGL14





ONE Series



-  **Charge:** jusqu'à 250 kg par niveau
-  **Léger**
-  **Plage de température:** de -30°C à + 90°C
-  **Idéal pour les chambres froides**
-  **Facile à nettoyer**
-  **Emballage plat = moins de frais de transport**
-  **Assemblage rapide**
-  **Certifications d'hygiène internationale NSF**
-  **Pas d'outils spéciaux nécessaire pour le montage**
-  **Longue durée de vie**
-  **PAS DE ROUILLE - aluminium anodisé 20 microns**
-  **Clayettes en plastique recyclée**
-  **Simple assemblage par clic des niveaux en garantissant une flexibilité et une résistance**
-  **Vis seulement en acier inoxydable - aucune visible**

Clayettes en polyéthylène recyclé noir - Niveaux en positions fixes



3 HAUTEURS

1550 - 1850 - 2150 mm

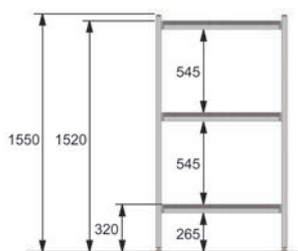
2 PROFONDEURS

450 - 600 mm

5 LONGUEURS

850 - 1000 - 1150 - 1300 - 1450 mm

H1550 - 3 NIVEAUX



UNITE' DE BASE

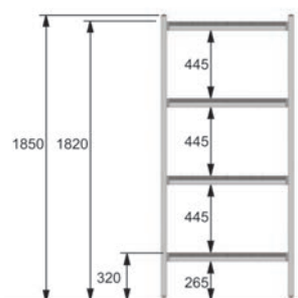
Hauteur (H)	Prof. (W)	Prof. (W)
1550 mm	450 mm	600 mm
Longueur Globale		
3 Niveaux		
920 mm	OST413	OST613
1070 mm	OST423	OST623
1220 mm	OST433	OST633
1370 mm	OST443	OST643
1520 mm	OST453	OST653

UNITE' ADDITIONNELLE



Hauteur (H)	Prof. (W)	Prof. (W)
1550 mm	450 mm	600 mm
Longueur Globale		
3 Niveaux		
885 mm	OAD413	OAD613
1035 mm	OAD423	OAD623
1185 mm	OAD433	OAD633
1335 mm	OAD443	OAD643
1485 mm	OAD453	OAD653

H1850 - 4 NIVEAUX



UNITE' DE BASE

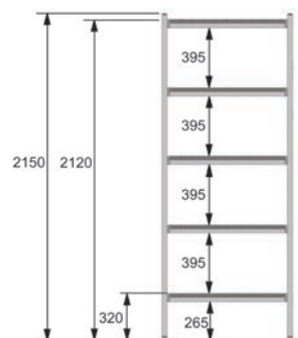
Hauteur (H)	Prof. (W)	Prof. (W)
1850 mm	450 mm	600 mm
Longueur Globale		
4 Niveaux		
920 mm	OST414	OST614
1070 mm	OST424	OST624
1220 mm	OST434	OST634
1370 mm	OST444	OST644
1520 mm	OST454	OST654

UNITE' ADDITIONNELLE



Hauteur (H)	Prof. (W)	Prof. (W)
1850 mm	450 mm	600 mm
Longueur Globale		
4 Niveaux		
885 mm	OAD414	OAD614
1035 mm	OAD424	OAD624
1185 mm	OAD434	OAD634
1335 mm	OAD444	OAD644
1485 mm	OAD454	OAD654

H2150 - 5 NIVEAUX



UNITE' DE BASE

Hauteur (H)	Prof. (W)	Prof. (W)
2150 mm	450 mm	600 mm
Longueur Globale		
5 Niveaux		
920 mm	OST415	OST615
1070 mm	OST425	OST625
1220 mm	OST435	OST635
1370 mm	OST445	OST645
1520 mm	OST455	OST655

UNITE' ADDITIONNELLE



Hauteur (H)	Prof. (W)	Prof. (W)
2150 mm	450 mm	600 mm
Longueur Globale		
5 Niveaux		
885 mm	OAD415	OAD615
1035 mm	OAD425	OAD625
1185 mm	OAD435	OAD635
1335 mm	OAD445	OAD645
1485 mm	OAD455	OAD655

Chariots de Débarrassage en Aluminium

Léger, robuste, modulaire et inoxydable.

Notre chariot débarrassage a été étudié et conçu pour satisfaire les multiples besoins des restaurants et des hôtels tous les jours.

Il se compose d'une structure porteuse robuste en aluminium léger protégé contre la corrosion (anodisé 20 microns).

Le chariot de débarrassage est toujours livré avec des panneaux latéraux, en aluminium composite HQ, disponibles en 8 couleurs différentes, toutes avec une finition brillante ou mate.

Les plateaux sont placés dans des racks en acier inoxydable en tiges ou en forme de «L». La distance inter-niveaux peut être de 75, 100, 125, 150, 175 mm ou sur mesure.

Le chariot de débarrassage peut accueillir des plateaux GN, EN, UN, trapézoïdaux ou spéciaux, de 7 à 32 plateaux au maximum, avec 1 ou 2 plateaux par support.

Les roues sont en acier galvanisé, pivotantes et avec pare-chocs; deux d'entre elles sont équipées d'un frein. La capacité de charge totale du chariot de débarrassage Tonon est de 120 kg.

La hauteur totale du chariot débarrassage est de 1680 mm.

Si nos configurations standards ne répondent pas à vos besoins, nous pouvons toujours étudier une solution personnalisée pour répondre à vos besoins.

Accessoires

Panneau supérieur avec barres antichute.

Panneau arrière avec pièces de fixation.

Panneau inférieur.

Roulettes en résine ou en mousse de polyuréthane.

Impression de panneau personnalisé.

Paire de poignées en résine résistante aux chocs.

COULEURS DE PANNEAU DISPONIBLES

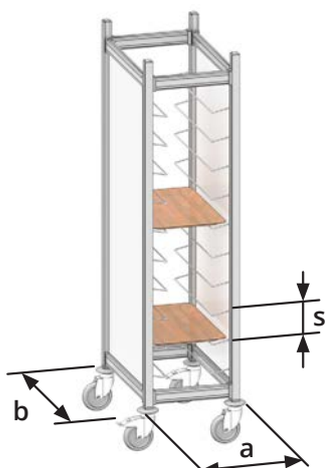
	<p>RAL 9016</p> <p>Blanc Brillant / Mat</p>		<p>RAL 9005</p> <p>Noir Brillant / Mat</p>		<p>RAL 9006 / 9016</p> <p>Argent / Blanc Mat / Mat</p>
--	--	--	---	--	---

*toutes couleurs spéciales sur demande

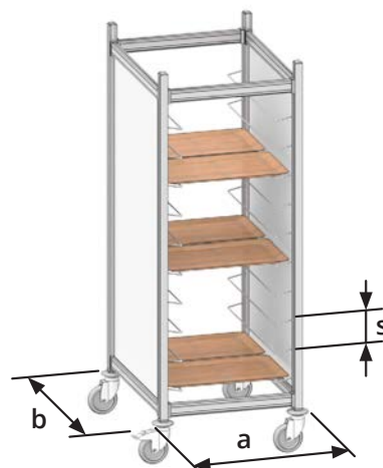


Tiges en acier inoxydable

Chariots à 1 Compartiment H 1680 mm



UN COMPARTIMENT
UN PLATEAU PAR NIVEAU

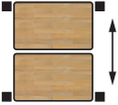


UN COMPARTIMENT
DEUX PLATEAUX PAR NIVEAU

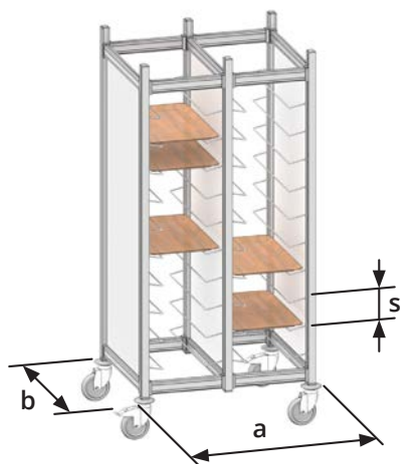
Chariot à un compartiment H 1680 mm avec un plateau à par niveau

Debarassage de Plateau	Type de Panneau	N° Max de Panneaux	Distance Inter- Panneaux	DimENSIONS de chariot (a) x (b)	DimENSIONS de l'emballage (mm)	Poids (kg)	Volume (m ³)	Réf.
	GN 530 x 325	7	175	(a) x (b) 460 x 680 H = 1680	1730x710x H230	22,5	0,28	GZ07N0
		8	150			23	0,28	GZ08N1
		10	125			24	0,28	GZ10N2
		12	100			25	0,28	GZ12N3
		16	75			27	0,28	GZ16N4
		EN 530 x 370	7			175	(a) x (b) 505 x 680 H = 1680	1730x710x H230
	8		150	23	0,28	EZ08N1		
	10		125	24	0,28	EZ10N2		
	12		100	25	0,28	EZ12N3		
	16		75	25	0,28	EZ16N4		

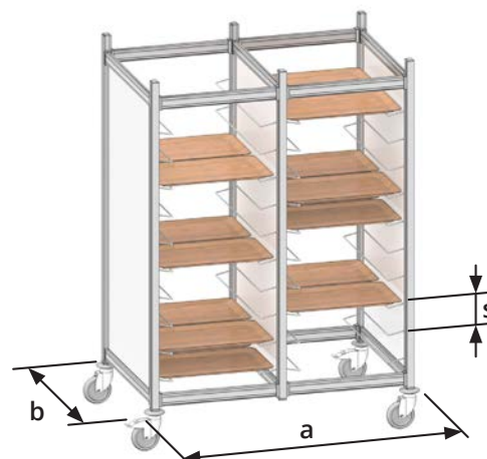
Chariot à un compartiment H 1680 mm avec deux plateaux à par niveau

Debarassage de Plateau	Type de Panneau	N° Max de Panneaux	Distance Inter- Panneaux	DimENSIONS de chariot (a) x (b)	DimENSIONS de l'emballage (mm)	Poids (kg)	Volume (m ³)	Réf.
	GN 530 x 325	14	175	(a) x (b) 665 x 820 H = 1680	1730x850x H230	25,5	0,34	GZ14N5
		16	150			26	0,34	GZ16N6
		20	125			27	0,34	GZ20N7
		24	100			28	0,28	GZ24N8
		32	75			30	0,34	GZ32N9
		EN 530 x 370	14			175	(a) x (b) 665 x 910 H = 1680	1730x940x H230
	16		150	26,5	0,37	EZ16N6		
	20		125	27,5	0,37	EZ20N7		
	24		100	28,5	0,37	EZ24N8		
	32		75	30,5	0,37	EZ32N9		
	UN 457 x 356		14	175	(a) x (b) 595 x 910 H = 1680	1730x940x H230		
		16	150	26			0,37	UZ16N1
		20	125	27			0,37	UZ20N2
		24	100	28			0,37	UZ24N3
		32	75	30			0,37	UZ32N4

Chariots à 2 Compartiments H 1680 mm



**UN COMPARTIMENT
UN PLATEAU PAR NIVEAU**



**DEUX COMPARTIMENTS
DEUX PLATEAUX PAR NIVEAU**

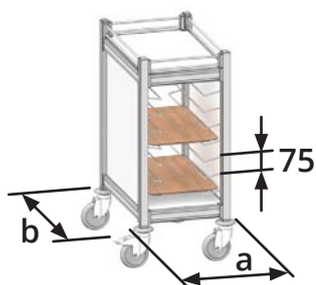
Chariot à deux compartiments H 1680 mm avec un plateau à par niveau

Debarassage de Plateau	Type de Panneau	N° Max de Panneaux	Distance Inter- Panneaux	Dimensions de chariot (a) x (b)	Dimensions de l'emballage (mm)	Poids (kg)	Volume (m ³)	Réf.
	GN 530 x 325		175	(a) x (b) 830 x 680 H = 1680		36,5	0,56	GZ14N1
			150			37,5	0,56	GZ16N2
			125			39,5	0,56	GZ20N3
			100			41,5	0,56	GZ24N4
			75			45,5	0,56	GZ32N5
	EN 530 x 370		175	(a) x (b) 920 x 680 H = 1680		37	0,56	EZ14N1
			150			38	0,56	EZ16N2
			125			40	0,56	EZ20N3
			100			42	0,56	EZ24N4
			75			46	0,56	EZ32N5
	UN 457 x 356		175	(a) x (b) 890 x 610 H = 1680		36,5	0,51	UZ14N1
			150			37,5	0,51	UZ16N2
			125			39,5	0,56	UZ20N3
			100			41,5	0,51	UZ24N4
			75			45,5	0,51	UZ32N5

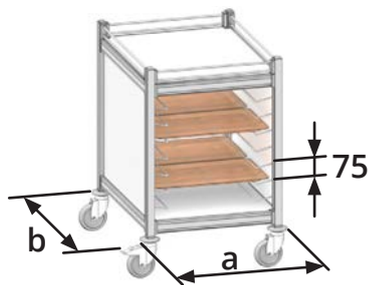
Chariot à deux compartiments H 1680 mm avec deux plateaux à par niveau

Debarassage de Plateau	Type de Panneau	N° Max de Panneaux	Distance Inter- Panneaux	Dimensions de chariot (a) x (b)	Dimensions de l'emballage (mm)	Poids (kg)	Volume (m ³)	Réf.
	GN 530 x 325		175	(a) x (b) 1240 x 820 H = 1680		41,5	0,68	GZ28N6
			150			42,5	0,68	GZ32N7
	EN 530 x 370		175	(a) x (b) 1240 x 910 H = 1680		42	0,75	EZ28N6
			150			43	0,75	EZ32N7

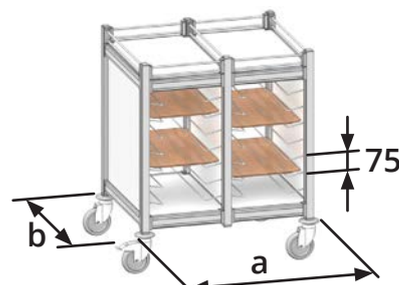
Chariots à 1 Compartiment H 950 mm



UN COMPARTIMENT
UN PLATEAU PAR
NIVEAU



UN COMPARTIMENT
DEUX PLATEAUX PAR
NIVEAU



DEUX COMPARTIMENTS
UN PLATEAU PAR
NIVEAU

Chariot à un compartiment H 950 mm avec un plateau à par niveau

Debarassage de Plateau	Type de Panneau	N° Max de Panneaux	Distance Inter- Panneaux	Dimensions de chariot (a) x (b)	Dimensions de l'emballage (mm)	Poids (kg)	Volume (m³)	Réf.
	GN 530 x 325	7	75	(a) x (b) 460 x 680 H = 950	1000x710x230	20,5	0,16	GB07N0
	EN 530 x 370			(a) x (b) 505 x 680 H = 950				

Le chariot type EN convient également aux plateaux UN

Chariot à un compartiment H 950 mm avec deux plateaux à par niveau

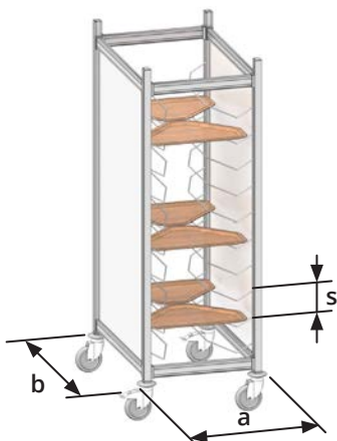
Debarassage de Plateau	Type de Panneau	N° Max de Panneaux	Distance Inter- Panneaux	Dimensions de chariot (a) x (b)	Dimensions de l'emballage (mm)	Poids (kg)	Volume (m³)	Réf.			
	GN 530 x 325	14	75	(a) x (b) 665 x 820 H = 950	1000x850x H230	23	0,20	GB14N1			
	EN 530 x 370			(a) x (b) 665 x 910 H = 950					23.5	0,22	EB14N1
	UN 457 x 356			(a) x (b) 595 x 910 H = 950					23	0,22	UB14N1

Chariot à deux compartiments H 950 mm avec deux plateaux à par niveau

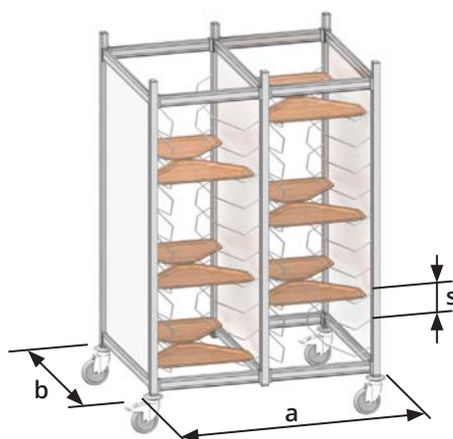
Debarassage de Plateau	Type de Panneau	N° Max de Panneaux	Distance Inter- Panneaux	Dimensions de chariot (a) x (b)	Dimensions de l'emballage (mm)	Poids (kg)	Volume (m³)	Réf.		
	GN 530 x 325	14	75	(a) x (b) 830 x 680 H = 950	Deux boîtes 1000x710x H230	30	0,33	GB14N2		
	EN 530 x 370			(a) x (b) 920 x 680 H = 950	Deux boîtes 1000x710x H230				30,5	EB14N2
	UN 457 x 356			(a) x (b) 890 x 610 H = 950	Deux boîtes 1000x710x H230				30	0,29

Chariots pour Plateaux Trapézoïdaux

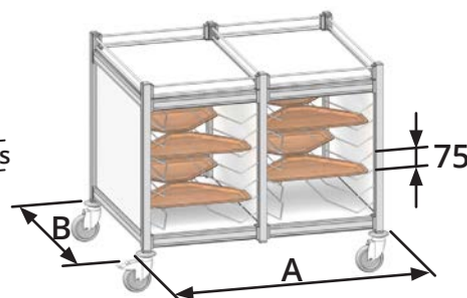
H 1680 mm | H 950 mm



UN COMPARTIMENT
DEUX PLATEAUX
PAR NIVEAU



DEUX COMPARTIMENTS
DEUX PLATEAUX PAR
NIVEAU



DEUX COMPARTIMENTS
DEUX PLATEAUX PAR
NIVEAU

Chariot à un compartiment H 1680 mm avec deux plateaux à par niveau

Debarassage de Plateau	Type de Panneau	N° Max de Panneaux	Distance Inter- Panneaux	Dimensions de chariot (a) x (b)	Dimensions de l'emballage (mm)	Poids (kg)	Volume (m ³)	Réf.
	TZ 480 x 340	14	175	(a) x (b) 615 x 870 H = 1680	1730x900x H230	24	0,72	TZ14N0
		16	150			25	0,72	TZ16N1
		20	125			27	0,72	TZ20N2
		24	100			29	0,72	TZ24N3
		32	75			33	0,72	TZ32N4

Chariot à deux compartiments H 1680 mm avec deux plateaux à par niveau

Debarassage de Plateau	Type de Panneau	N° Max de Panneaux	Distance Inter- Panneaux	Dimensions de chariot (a) x (b)	Dimensions de l'emballage (mm)	Poids (kg)	Volume (m ³)	Réf.
	TZ 480 x 340	28	175	(a) x (b) 1140 x 870 H = 1680	Trois boites 1730x900x H230	42	1,30	TZ28N1
		32	150			43	1,30	TZ32N2

Chariot à un compartiment H 950 mm avec deux plateaux à par niveau

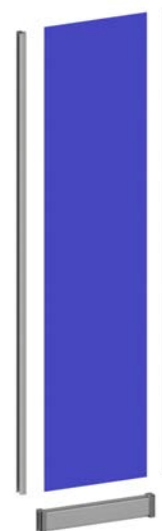
Debarassage de Plateau	Type de Panneau	N° Max de Panneaux	Distance Inter- Panneaux	Dimensions de chariot (a) x (b)	Dimensions de l'emballage (mm)	Poids (kg)	Volume (m ³)	Réf.
	TZ 480 x 340	28	75	(a) x (b) 1140 x 870 H = 950	Trois boites 1000x900x H370	31	0,74	TB28N0

Accessoires à Demander lors de la Commande

Panneau arrière pour chariot à un compartiment H 1680 mm

Dimensions du Chariot	460x680	665x820	505x680	665x910	595x910	615x870
Poids (kg)	4,9	5,9	4,9	6,6	6,6	6,3
Réf.	STDP01	STDP02	STDP03	STDP04	STDP05	STDP06

Panneau arrière



Panneau arrière pour chariot à deux compartiments H 1680 mm

Dimensions du Chariot	830x680	1240x820	920x680	1240x910	890x610	1140x870
Poids (kg)	9,8	11,8	9,8	13,2	13,2	12,6
Réf.	STDP07	STDP08	STDP09	STDP10	STDP11	STDP12

Panneau arrière pour chariot à un compartiment H 950 mm

Dimensions du Chariot	460x680	665x820	505x680	665x910	595x910
Poids (kg)	2,7	3,3	2,7	3,7	3,7
Réf.	STDP21	STDP22	STDP23	STDP24	STDP25

Panneau arrière pour chariot à deux compartiments H 950 mm

Dimensions du Chariot	830x680	920x680	890x610	1140x870
Poids (kg)	5,4	5,4	5,0	7,0
Réf.	STDP26	STDP27	STDP28	STDP29

Panneau Personnalisé



Panneaux Personnalisés

Réf.	Désignation
COLP01	Panneau arrière pour chariot à un compartiment H 1680 mm
COLP02	Panneau arrière pour chariot à deux compartiments H 1680 mm
COLP03	Panneau arrière pour chariot à un compartiment H 950 mm
COLP04	Panneau arrière pour chariot à deux compartiments H 950 mm
COLL01	Panneau latéral pour chariot H 1680 mm
COLL02	Panneau latéral pour chariot H 950 mm

Paire de poignées

Paire de poignées

Matériel	Résine noire
Poids (kg)	0,24
Réf.	MANI01



COULEURS DE PANNEAU DISPONIBLES

	<p>RAL 9016</p> <p>Blanc Brillant / Mat</p>
--	--

	<p>RAL 9005</p> <p>Noir Brillant / Mat</p>
--	---

	<p>RAL 9006 / 9016</p> <p>Argent / Blanc Mat / Mat</p>
--	---

*toutes couleurs spéciales sur demande

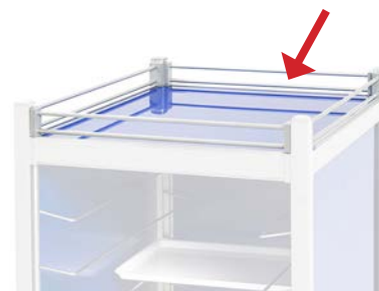


Accessoires

Panneau supérieur avec barres antichute - Chariot à un compartiment

Type de plateau	GN		EN		UN	TZ
Dimensions du Chariot	460x680	665x820	505x680	665x910	595x910	615x870
Poids (kg)	1,8	2,8	1,9	3,0	2,8	2,8
Réf.	1CPS01	1CPS02	1CPS03	1CPS04	1CPS05	1CPS06

Panneau supérieur amovible pour un nettoyage facile



Panneau supérieur avec barres antichute - Chariot à 2 compartiments

Type de plateau	GN		EN		UN	TZ
Dimensions du Chariot	830x680	1240x820	920x680	1240x910	890x610	1140x870
Poids (kg)	3,6	5,6	3,8	6,0	5,6	5,6
Réf.	2CPS01	2CPS02	2CPS03	2CPS04	2CPS05	2CPS06

Panneau inférieur - Chariot à un compartiment

Type de plateau	GN		EN		UN	TZ
Dimensions du Chariot	460x680	665x820	505x680	665x910	595x910	615x870
Poids (kg)	1,3	2,3	1,4	2,5	2,3	2,3
Réf.	1CPI01	1CPI02	1CPI03	1CPI04	1CPI05	1CPI06

Removable bottom panel for easy cleaning



Panneau inférieur - Chariot à 2 compartiments

Type de plateau	GN		EN		UN	TZ
Dimensions du Chariot	830x680	1240x820	920x680	1240x910	890x610	1140x870
Poids (kg)	2,6	4,6	2,8	5,0	4,6	4,6
Réf.	2CPI01	2CPI02	2CPI03	2CPI04	2CPI05	2CPI06

Panneau Latéral (remplacement) - Chariot H 1680 mm

Dimensions du Chariot	610	680	820	870	910
Poids (kg)	4,4	4,9	5,9	6,2	6,5
Réf.	STDL01	STDL02	STDL03	STDL04	STDL05

Panneau Latéral



Panneau Latéral (remplacement) - Chariot H 950 mm

Dimensions du Chariot	610	680	820	870	910
Poids (kg)	2,5	2,7	3,3	3,5	3,7
Réf.	STDL21	STDL22	STDL23	STDL24	STDL25

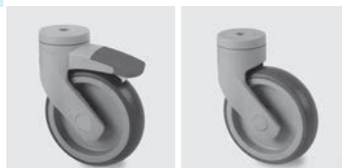
Roulette Galvanisée

Type de roulettes	Ø 125 mm Avec frein	Ø 125 mm Sans frein
Réf.	RUZNO1	RUZNO2
Poids (kg)	0,86	0,70



Roulette en résine

Type de roulettes	Ø 125 mm Avec frein	Ø 125 mm Sans frein
Réf.	RURE01	RURE02
Poids (kg)	0,70	0,55



Roulette en mousse

Type de roulettes	Ø 125 mm Avec frein	Ø 125 mm Sans frein
Réf.	RUPU01	RUPU02
Poids (kg)	0,90	0,76



Facile à Monter



Facilité de Transport

L'emballage plat permet une réduction des frais de transport.

Le produit est expédié pré-assemblé pour réduire le volume à environ un tiers du produit fini.



SMART LABEL

Récompensé pour l'emballage intelligent et l'assemblage sans outils @ Host 2015



ALUMINIUM

L'aluminium, grâce à la grande quantité de bauxite et à sa polyvalence, est le métal le plus utilisé après l'acier.

L'aluminium peut être utilisé dans un grand nombre d'applications et de types de recyclage en raison de ses caractéristiques:

- Léger mais résistant aux chocs.
- Durable.
- Résistant à la corrosion.
- Non toxique et sans effets sur le goût et la couleur des aliments.
- Hygiéniquement sûr (protection contre la lumière, l'air, l'humidité, les odeurs et les micro-organismes).
- Non magnétique: il n'est pas attiré par les aimants et peut donc être utilisé dans la fabrication d'appareils tels que radios, radars et stéréo.
- Malléable, ductile, facilement réalisable.
- Polyvalent: peut former de nombreux alliages, à la fois rigides et flexibles.
- 100% recyclable.

Actuellement, un quart des besoins européens sont satisfaits en utilisant la seconde fusion de l'aluminium et du métal, qui peut être recyclée essentiellement pour toujours. Le même métal pourrait être utilisé comme couvercle métallique d'un contenant de yaourt pendant deux mois, être recyclé dans le cadre d'un moteur de voiture pendant de nombreuses années, et être à nouveau recyclé pour la troisième fois.

L'aluminium recyclé économise 95% de l'énergie nécessaire pour le fabriquer à partir de minerai, la plupart des pays industrialisés continuent de développer des systèmes de collecte de ferraille qui peuvent désormais récupérer jusqu'à 70% de tous les composants en aluminium des voitures.

Étant donné que l'utilisation de l'aluminium dans les transports, les appareils électroménagers, les emballages et d'autres secteurs est en croissance, la collecte et le recyclage du métal sont toujours plus importants.



POLYÉTHYLÈNE DE HAUTE DENSITÉ

Le polyéthylène haute densité (HDPE) est un polymère thermoplastique dérivé de l'huile largement utilisé dans l'industrie alimentaire et des boissons.

Le PEHD a peu de ramifications, de sorte que les forces intermoléculaires et la résistance à la traction sont plus élevées que dans les variétés fluides de polyéthylène.

Il a une résistance mécanique élevée et une bonne rigidité et il est résistant aux acides, aux alcalis, aux solutions salines et aux solvants organiques.

Le HDPE a une résistance spécifique élevée et peut résister à des températures élevées (120 ° c pendant de courtes périodes, 90°c en continu). Contrairement à polypropylène, a une excellente résistance aux basses températures. Le HDPE, ainsi que le LDPE et les animaux de compagnie, est l'un des polymères les plus faciles à recycler et il est largement réutilisé grâce à la collection de déchets urbains différenciés. Le PEHD est recyclé pour la production de récipients liquides, sacs, emballages, tuyaux agricoles, bornes, terrains de football et bois artificiel.



TONON POUR UN DÉVELOPPEMENT DURABLE

Le développement durable répond aux besoins des générations présentes sans compromettre la possibilité pour les générations futures de répondre à leurs besoins, un processus où la gestion des ressources, la direction des investissements, l'orientation du développement technologique et les changements institutionnels vivent en totale harmonie et augmentent les capacités actuelles et futures pour satisfaire les besoins et les ambitions de l'homme.

Pour cette raison, nous avons décidé d'utiliser uniquement des matériaux recyclables comme l'aluminium et le polyéthylène haute densité pour fabriquer nos produits.

Par exemple, le polyéthylène et l'aluminium sont utilisés pour la production d'une nouvelle matière plastique, l'écoallène®.

Cette matière plastique polyvalente et durable, est emballée et vendue sous forme de granulés et convient à une utilisation dans divers secteurs du moulage plastique. En Allemagne, le polyéthylène et l'aluminium sont utilisés comme catalyseurs dans les fours à ciment. Le mélange de polymères et d'aluminium alimente les fours en tant que combustible alternatif, remplaçant généralement le charbon.

Au Brésil, une machine brevetée nettoie le polyéthylène et l'aluminium dans le processus de recyclage du papier.

Cette machine permet une plus grande efficacité dans la récupération des fibres et, en même temps, des granulés de meilleure qualité pour le moulage par injection.

Les propriétés combinées des polymères et de l'aluminium permettent la production de feuilles de carton à utiliser dans la construction.



EMBALLAGE PLAT

Grâce à l'emballage plat, les volumes de transport sont réduits et par conséquent les émissions de CO2 dans l'air.



■ TONON FRANCE
 38090 Vaulx Milieu
 tel. +33 4 7494 0383
 adv@tonon.com

■ TONON SCANDINAVIA
 Æblehaven 31 - 5462 Morud
 DENMARK
 tel. +45 20800003 (Lars)
 tel. +45 20800004 (Ole)
 scandinavia@tonon.com

■ TONON NEDERLAND
 Pieter Van Schravendijkstraat 31
 2461 VM TER AAR
 tel. +31 0637 468765 (Steven - Daisy)
 verkoop@tonon.nl

■ TONON ASIA PACIFIC
 18 Boon Lay Way #09-155 Trade Hub 21
 609966 SINGAPORE
 tel. +65 9644 6618 (Godfrey)
 tap@tonon.com

■ TONON MIDDLE EAST
 tel. +971 56 7888 355 (Paul)
 paul@tonon.com

■ TONON IBÉRICA
 tel. +34 646 67 05 32
 danielle@tonon.com

■ TONON USA
 555 W Bitters Road Suite 102
 San Antonio - TX 78216
 tel. +1 210 4100306 usa@tonon.com

■ TONON PERÙ
 tel. +51 993 508 606
 tel. +51 993 508 608
 remar@tonon.com

■ TONON INDIA
 tel. +971 56 7888 355 (Paul)
 tel. +91 97 4164 2152 (Varun)
 paul@tonon.com
 varun@tonon.com



TONON S.R.L.
 Via Liguria, 33
 10071 Borgaro Torinese (To) - Italia
 tel. +39 011 470 1173 vendite@tonon.com

