





FERMOSTOCK

Restaurant, traiteur ou cafétéria? Magasin d'alimentation ou hôpital? Pas de cuisine ou de chambre froide sans étagères fonctionnelles et hygiéniques pour les aliments ou les ustensiles de cuisine. Fermostock est la marque n°1 en Europe. Les structures résistantes à la corrosion, les surfaces portantes testées de manière approfondie et le large éventail de versions garantissent une adaptation parfaite et de nombreuses années de stockage en toute sécurité des aliments dans toutes les installations de froid et de congélation jusqu'à -40°C. En outre, ils conviennent parfaitement aux cuisines commerciales, aux aires de lavage, aux entrepôts médicaux et aux salles blanches.

FERMOSTOCK 5711







CHAMBRE FROIDE GRANDE CUISINE LAVERIE SALLE BLANCHE

JUSQU'A MAX. **150 KG** PAR NIVEAU

Fermostock 5711 : aluminium anodisé avec étagères en polymère

FERMOSTOCK® 5711 est un système universel et solide basé sur des éléments modulaires. Il se caractérise par un montage très facile, une maintenance aisée, une très bonne résistance à la corrosion, une bonne stabilité et un haut degré de flexibilité. Fermostock 5711 est conforme à toutes les réglementations et normes de production concernant les conditions d'hygiène de nettoyage. Il répond aux exigences les plus strictes en matière de durabilité et de solidité. Qu'il s'agisse de produits alimentaires ou surgelés, de casseroles ou de produits pharmaceutiques, les surfaces planes et les perforations ovales bien pensées assurent une ventilation et/ou un refroidissement parfaits.

- ▶ aluminium anodisé
- ► clayettes en polymère
- ▶ perforations ovales
- ▶ 2 profondeurs, 2 hauteurs
- ▶ 10 longueurs
- ▶ pieds réglables

- ▶ NF et NSF approuvé
- ▶ nettoyage facile
- ▶ jusqu'à 150 kg par niveau*



étagères amovibles pour une hygiène et un entretien parfaits



100% qualité alimentaire, avec certificat



parfaitement lavable dans des casiers vaisselle (500 x 500) jusqu'à 90°C



accessibilité maximale, même dans un coin





Choisir pour Fermostock 5711: 10 bonnes raisons



- ▶ qualité alimentaire, avec certificat
- ▶ toujours accessible des deux côtés, même dans les installations d'angle
- ▶ charge jusqu'à max. 150 kg/niveau*
- ▶ jusqu'à 600 kg* charge entre 2 échelles de base*
- ▶ choix large: 2 profondeurs (360/460), 2 hauteurs (1685/1800), 10 largeurs
- ► NSF- et NF approuvé (NF031 Afnor Certification)
- ▶ étagère lavable au lave-vaisselle jusqu'à 90°C
- ▶ résistant à la corrosion (congélation jusqu'à -40°C)
- ▶ montage simple par une personne
- ▶ fabrication Européenne avec matériaux 100% recyclables







Les clayettes sont positionnées au-dessus des traverses pour une surface de chargement maximale.

Charge maximale

Pour le Fermostock 5711, les charges recommandées suivantes s'appliquent, toujours en fonction des longueurs sélectionnées et de la construction de la combinaison de rayonnages :

- 600 kg entre 2 échelles pour un rayonnage de base
- 480 kg entre 2 échelles pour des installations d'angle (L, U, E, T, X...)
- 150 kg par niveau jusqu'à longueur 950 mm

Ces valeurs sont basées sur une utilisation normale, avec une charge régulière et statique. La stabilité d'un support augmente toujours lorsqu'il est chargé de manière uniforme.



FERMOSTOCK 5711





Montage en 1, 2, 3...

Une étagère de base 5711 est construite à partir de 2 montants et d'un choix de niveaux (standard : 4), composés de traverses et d'étagères amovibles. Un rayonnage d'extension contient une échelle et un nombre de niveaux au choix. Pour les extensions d'angle, ce nombre doit être inférieur ou égal à l'étagère de base.



insérez les brides dans les trous pré-perforés d'échelle



faites glisser les traverses sur les supports d'accrochage



placez les clayettes en polymère sur les longerons



ajustez la stabilité où vous le souhaitez grâce aux pieds composites réglables

saviez-vous que ...
les supports d'accrochage
coniques ont un brevet Fermod



Options:

- relier 2 rayonnages d'extension à un rayonnage de base
- extension en ligne droite pour les grandes longueurs sans traverses
- connexions de fixation dans un angle de 90° (disposition en L, U, E, T ou X), si des connecteurs d'angle en aluminium sont utilisés pour glisser sur les traverses du rayonnage de base

Informations techniques

échelles

- ▶ tube carré 23 x 23 mm, aluminium anodisé
- ▶ 3 barreaux en tube plat de 40 x 12 mm, boulons en inox
- ▶ pré-perforé
- ▶ distance entre les points d'accroche : 150 mm
- ▶ point d'attache inférieur : 226 mm du sol
- ▶ barreau inférieur à 140 mm du sol
- ▶ obturateurs sur le haut de l'échelle
- ▶ pieds réglables (26 à 39 mm)
- ▶ hauteur échelle : 1685 mm 1800 mm (pied réglable incl.)
- ▶ le nombre maximal respectif de niveaux: 10 11
- ▶ sur demande : hauteur d'échelle 1465 mm
- ▶ profondeur d'échelle : 360 mm 460 mm

longeron

- ▶ aluminium anodisé 20 micron classe 15
- ▶ profil arrondi 12/10 40 x 17 mm
- ▶ 10 longueurs : de 650 mm jusqu'à 1730 mm
- ▶ fixation aux échelles par des supports d'accrochage



clayettes

- ▶ profondeur d'échelle : 360 mm / 460 mm
- ▶ largeur d'étagère : 300 mm (module A) 420 mm (module B)
- ▶ perforations : ovale 56 x 42 mm
- ▶ amovible et lavable au lave-vaisselle jusqu'à max. 90°C

raccords d'angle

- ▶ aluminium anodisé
- ▶ jeu de raccords est identique pour profondeur 360 et 460 mm
- ▶ créer des coins ouverts







Liste d'articles détaillée

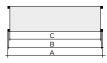
échelles



hauteur hors tout	max. niveaux	espacement	niveau inférieur (H, mm)	Code art. profondeur 360	Code art. profondeur 460
1685 mm	10	150 mm	226 mm	FCD-1300	FCD-1400
1800 mm	11	150 mm	226 mm	FCD-1301	FCD-1401

clayettes (longerons incl.)





	longueur hors tout A (mm)	dimension d'axe B (mm)	longeron C (mm)	charge (kg)*	Code art. profondeur 360	Code art. profondeur 460
	650	626	602	150	FCD-2300	FCD-2400
	770	746	722	150	FCD-2310	FCD-2410
	890	866	842	150	FCD-2320	FCD-2420
	950	926	902	150	FCD-2330	FCD-2430
Ļ	1070	1046	1022	120	FCD-2340	FCD-2440
	1190	1166	1142	120	FCD-2350	FCD-2450
	1310	1286	1262	120	FCD-2360	FCD-2460
	1490	1466	1442	120	FCD-2370	FCD-2470
	1610	1586	1562	90	FCD-2380	FCD-2480
	1730	1662	1682	90	FCD-2390	FCD-2490

accessoires



	emballage	par niveau	égal pour 360/460	Code art. profondeur 360	Code art. profondeur 460
raccord d'angle	1 jeu	1 jeu	✓	FCD-4300	FCD-4400
fixation mural en inox	1 pièce	=	•	FCA-9100	FCA-9100
supports d'accrochage	1 pièce	4 pièces	✓	FCD-9900	FCD-9900

Implantation

A : longueur hors tout : B : longueur d'axe :

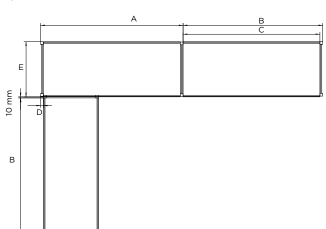
C: longeron: D : tube carré :

E: profondeur (hors tout):

650 - 770 - 890 - 950 - 1070 - 1190 - 1310 - 1490 - 1610 - 1730 mm 626 - 746 - 866 - 926 - 1046 - 1166 - 1286 - 1466 - 1586 - 1662 mm 602 - 722 - 842 - 902 - 1022 - 1142 - 1262 - 1442 - 1562 - 1682 mm

23 x 23 mm

360 - 460 mm





*Selon le type, la longueur, la construction et une charge régulière







CHAMBRE FROIDE GRANDE CUISINE LAVERIE SALLE BLANCHE LABORATOIRE

JUSQU'A MAX. **250 KG** PAR NIVEAU (TYPE 6811)

Fermostock 6611 / 6622 / 6811 : aluminium anodisé

FERMOSTOCK® est un système d'étagères efficace et très hygiénique basé sur des éléments modulaires. Il existe en 3 versions et se caractérise par un montage très simple, un entretien facile, une très bonne résistance à la corrosion, une bonne stabilité et une grande flexibilité. Fermostock se conforme à toutes les normes relatives aux conditions d'hygiène et de nettoyage et répond aux exigences les plus strictes en termes de durabilité et de solidité. Qu'il s'agisse d'aliments, de produits surgelés, de casseroles ou de produits pharmaceutiques, les surfaces planes assurent un rangement parfait.

- ▶ aluminium anodisé
- ▶ clayettes perforés en polymère (6611);
- ► clayettes pleins en polymère (6622);
- ▶ ou grilles en aluminium anodisé (6811)
- ▶ 3 profondeurs*, 4 hauteurs
- ▶ 10 longueurs
- ▶ pieds réglables

- ► NF et NSF approuvé
- ▶ nettoyage facile
- ▶ jusqu'à 250 kg par niveau*



clayettes amovibles pour une maintenance parfaite



100% qualité alimentaire, avec certificat



parfaitement lavable dans des casiers vaisselle (500 x 500) jusqu'à 90°C



accessibilité maximale, même dans un coin

^{*}Selon le type, la longueur, la construction et une charge régulière





Choisir pour Fermostock 6611 / 6622 / 6811 : 10 bonnes raisons



- ▶ qualité alimentaire, avec certificat
- ▶ toujours accessible des deux côtés, même dans les installations d'angle
- ▶ charge jusqu'à max. 250 kg/niveau*
- ▶ jusqu'à 900 kg* charge entre 2 échelles de base*
- plus grand choix: 3 versions, 3 profondeurs (360/460/560), 4 hauteurs (1685/1800/2100/2400), 10 largeurs
- ► NSF- et NF approuvé (NF031 Afnor Certification)
- ▶ étagères lavable au lave-vaisselle jusqu'à 90°C
- résistant à la corrosion (congelation jusqu'à -40°C)
- ▶ montage simple par une personne
- ▶ fabrication Européenne avec matériaux 100% récyclables









Pour le Fermostock 6611 / 6622 / 6811 les charges recommandées suivantes s'appliquent, toujours en fonction des longueurs sélectionnées et de la construction de la combinaison de rayonnages :

- jusqu'à max. 900 kg entre 2 échelles pour un rayonnage de base
- jusqu'à max. 600 kg entre 2 échelles pour des installations d'angle (L, U, E, T, X...)
- jusqu'à 250 kg par niveau jusqu'à longueur 1500 mm (type 6811)

Ces valeurs sont basées sur une utilisation normale, avec une charge régulière et statique. La stabilité d'un support augmente toujours lorsqu'il est chargé de manière uniforme.

Montage en 1, 2, 3...

Une étagère de base est construite à partir de 2 montants et d'un choix de niveaux (standard : 4), composés de traverses et d'étagères amovibles.



insérez les brides dans les trous pré-perforés d'échelle



faites glisser les traverses sur les supports d'accrochage



placez les clayettes entre les longerons



ajustez la stabilité où vous le souhaitez grâce aux pieds composites réglables (12 mm)

saviez-vous que .. les supports d'accrochage coniques ont un brevet Fermod

température de fonctionnement entre -40°C et +80°C - lave-vaisselle jusqu'à +90°C

Un rayonnage d'extension contient une échelle et un nombre de niveaux, qui sont inférieur ou égal au rayonnage de base, pour des extensions d'angle.

Options:

- relier 2 rayonnages d'extension à un rayonnage de base
- extension en ligne droite pour les grandes longueurs
- connexions de fixation dans un angle de 90° (disposition en L, U, E, T ou X), si des connecteurs d'angle en aluminium sont utilisés pour glisser sur les traverses du rayonnage de base

*Selon le type, la longueur, la construction et une charge régulière





FERMOSTOCK 6611 : jusqu'à max. 175 kg* par niveau

Structure en aluminium anodisé (20 microns) avec des étagères en polymère perforées. Le système 6611 est disponible en **4 hauteurs de montant, 3 profondeurs et 10 longueurs** de niveau. Le système de rayonnage prêt à l'emploi pour tous les produits frais et les produits surgelés.



Les clayettes sont situées dans les traverses pour une surface de chargement maximale



Pour profondeur 360 & 560 mm des bacs gastronormes vont entre les longerons, bacs de rétention pour profondeur 460 mm

Informations techniques

échelles

- ▶ tube carré 27,5 x 27,5 mm, aluminium anodisé
- ▶ 3 barreaux en tube plat de 40 x 12 mm, boulons en inox
- ▶ pré-perforé
- ▶ distance entre les points d'accroche : 150 mm
- ▶ point d'attache inférieur: 228 mm du sol
- ▶ barreau inférieur à 140 mm du sol
- ▶ obturateurs sur le haut de l'échelle
- ▶ pieds réglables (28 à 40 mm) en bas
- ▶ 4 hauteurs : 1685, 1800, 2135 ou 2435 mm
- ▶ le nombre maximal respectif de niveaux : 10 11 13 15
- ▶ 3 profondeurs : 360, 460 of 560 mm hors tout

longerons

- ▶ aluminium anodisé
- ▶ profil arrondi 12/10 50 x 22 mm
- ▶ 10 longueurs : de 602 mm jusqu'à 1682 mm
- ▶ fixation aux échelles par des supports d'accrochage

clayettes (modules A&B)

- ▶ gris polymère avec perforations arrondies ø40 mm
- ▶ amovible et lavable au lave-vaisselle jusqu'à max. 90°C
- ► qualité alimentaire avec certificat
- ► combinaisons largeur 300 (A) et 420 mm (B) x profondeur (330/430/531)

raccords d'angle

- ▶ aluminium anodisé
- ▶ créer des coins ouverts

support murale

- ▶ inox AISI 304
- ▶ fixations avec vis M5/M6

support au sol

- ► composite (noir)
- ▶ pour visser





^{*}Selon le type, la longueur, la construction et une charge régulière





FERMOSTOCK 6622 : jusqu'à max. 200 kg* par niveau

Système de rayonnage en aluminium anodisé (20 microns) avec des étagères en polymère. Le système 6622 est disponible en 4 hauteurs, 2 profondeurs et 10 longueurs. Idéal pour les bouteilles, les petits emballages, le linge et les aliments secs.



Informations techniques

échelles

- ▶ tube carré 27,5 x 27,5 mm, aluminium anodisé
- ▶ 3 barreaux en tube plat de 40 x 12 mm, boulons en inox
- ▶ pré-perforé
- ▶ distance entre les points d'accroche: 150 mm
- ▶ point d'attache inférieur: 228 mm du sol
- ▶ barreau inférieur à 140 mm du sol
- ▶ obturateurs sur le haut de l'échelle
- ▶ pieds réglables (28 à 40 mm) en bas
- ▶ 4 hauteurs: 1685, 1800, 2135 ou 2435 mm
- ▶ le nombre maximal respectif de niveaux: 10 11 13 15
- ▶ 2 profondeurs: 460 of 560 mm (hors tout)

longerons

- ▶ aluminium anodisé
- ▶ profil arrondi 12/10 50 x 22 mm
- ▶ 10 longueurs: de 602 mm jusqu'à 1682 mm
- ▶ fixation aux échelles par des supports d'accrochage



clayettes (modules A&B)

- ▶ gris polymère platines pleines
- ▶ amovible et lavable au lave-vaisselle jusqu'à max. 90°C
- qualité alimentaire avec certificat
- ► combinaisons largeur 300 (A) et 420 mm (B) x profondeur (430/531)

raccords d'angle

- ▶ aluminium anodisé
- ▶ créer des coins ouverts

support murale

- ▶ inox AISI 304
- ▶ fixations avec vis M5/M6

support au sol

- ► composite (noir)
- ▶ pour visser



*Selon le type, la longueur, la construction et une charge régulière (120 kg à partir de 1620 mm).

liste d'articles: voir plus loin BIM / DWG / DXF sur demande



FERMOSTOCK 6811





FERMOSTOCK 6811 : jusqu'à max. 250 kg* par niveau

Système d'étagères en aluminium anodisé (20 microns) avec des lattes plates en aluminium. Le système 6811 existe en 4 hauteurs de montants, 3 profondeurs et 10 longueurs de niveaux. Les étagères sont réversibles (semi-circulaires en bas), idéales pour les bouteilles horizontales.



échelles

- ▶ tube carré 27,5 x 27,5 mm, aluminium anodisé
- ▶ 3 barreaux en tube plat de 40 x 12 mm, boulons en inox
- ▶ pré-perforé
- ▶ distance entre les points d'accroche : 150 mm
- ▶ point d'attache inférieur : 228 mm du sol
- ▶ barreau inférieur à 140 mm du sol
- ▶ obturateurs sur le haut de l'échelle
- ▶ pieds réglables (28 à 40 mm) en bas
- ▶ 4 hauteurs : 1685, 1800, 2135 ou 2435 mm
- ▶ le nombre maximal respectif de niveaux : 10 11 13 15
- ▶ 3 profondeurs : 360, 460 of 560 mm hors tout

longerons

- ▶ aluminium anodisé
- ▶ profil arrondi 12/10 50 x 22 mm
- ▶ 10 longueurs : de 602 mm jusqu'à 1682 mm
- ► fixation aux échelles par des supports d'accrochage

raccords d'angle

(6811/B)

(330 / 430 / 531)

- ▶ aluminium anodisé
- ▶ créer des coins ouverts

clayettes (modules A&B)

▶ qualité alimentaire avec certificat

▶ clayette en aluminium anodisé avec tubes demi-ronds

▶ amovible et lavable au lave-vaisselle jusqu'à max. 90°C

► combinaisons largeur 300 (A) et 420 mm (B) x profondeur

▶ OPTION: clayettes avec espace de 10 mm pour laboratoire

réversible pour le stockage des bouteilles de vin

support murale

- ▶ inox AISI 304
- ► fixations avec vis M5/M6

support au sol

- ▶ composite (noir)
- ▶ pour visser



*Selon le type, la longueur, la construction et une charge régulière (150 kg à partir de 1620 mm).

liste d'articles: voir plus loin BIM / DWG / DXF sur demande







Liste d'articles détaillée - toutes versions

échelle

	l	
	l	
	ı	
	١	
	ı	
	ı	
	ı	
_	ı	
	-	

hauteur	max. niveaux	espacement (mm)	hauteur min/max (pieds réglables)	Code art. profondeur 360	Code art. profondeur 460	Code art. profondeur 560
1685 mm	10	150	1683 - 1695	FCA-1300	FCA-1400	FCA-1500
1800 mm	11	150	1798 - 1810	FCA-1301	FCA-1401	FCA-1501
2135 mm	13	150	2133 - 2145	FCA-1302	FCA-1402	FCA-1502
2435 mm	15	150	2433 - 2445	FCA-1303	FCA-1403	FCA-1503

clayettes







	longueur hors tout A (mm)	modules (A/B)	longueur d'axe B (mm)	longueur longeron C (mm)	charge (kg)*	Code art. profondeur 360	Code art. profondeur 460	Code art. profondeur 560
‡	6611							
	660	AA	630	602	175	FCA-2300	FCA-2400	FCA-2500
	780	AB	750	722	175	FCA-2310	FCA-2410	FCA-2510
	900	BB	870	842	175	FCA-2320	FCA-2420	FCA-2520
ŝ	960	AAA	930	902	175	FCA-2330	FCA-2430	FCA-2530
ξ	1080	AAB	1050	1022	175	FCA-2340	FCA-2440	FCA-2540
	1200	ABB	1170	1142	175	FCA-2350	FCA-2450	FCA-2550
	1320	BBB	1290	1262	175	FCA-2360	FCA-2460	FCA-2560
	1500	AABB	1470	1442	175	FCA-2370	FCA-2470	FCA-2570
	1620	ABBB	1590	1562	120	FCA-2380	FCA-2480	FCA-2580
	1740	BBBB	1710	1682	120	FCA-2390	FCA-2490	FCA-2590
	6622							
	660	AA	630	602	200		FCB-2400	FCB-2500
	780	AB	750	722	200		FCB-2410	FCB-2510
1	900	BB	870	842	200		FCB-2420	FCB-2520
	960	AAA	930	902	200		FCB-2430	FCB-2530
	1080	AAB	1050	1022	200		FCB-2440	FCB-2540

200

200

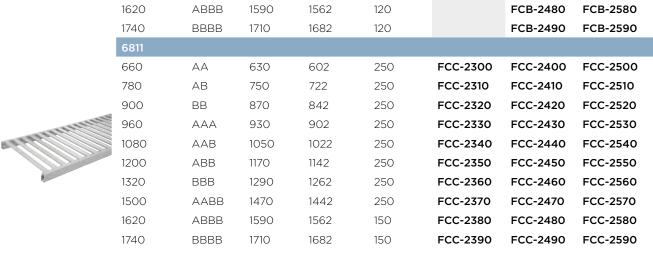
200



1200

1320

1500



1142

1262

1442

1170

1290

1470

ABB

BBB

AABB

FCB-2450

FCB-2460

FCB-2470

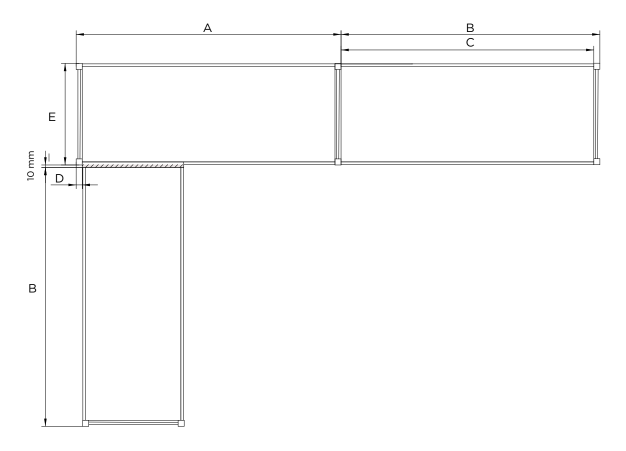
FCB-2550

FCB-2560

FCB-2570

^{*}Selon le type, la longueur, la construction et une charge régulière (120 kg à partir de 1620 mm).

Implantation



A : longueur hors tout : B : longueur d'axe : C: longeron: D : tube carré :

E: profondeur (hors tout):

660 - 780 - 900 - 960 1080 - 1200 - 120 - 1500 - 1620 - 1740 mm 630 - 750 - 870 - 930 - 1050 - 1170 | 1290 - 1470 - 1590 - 1710 mm 602 - 722 - 842 - 902 - 1022 - 1142 - 1262 - 1442 - 1562 - 1682 mm 27,5 x 27,5 mm

360 - 460 - 560 mm









Accessoires - toutes versions

Code art.	pour profondeur	emballage	infos
FCA-4300	360	1 pièce	renvoi d'angle 6611 / 6622 / 6811
FCA-4400	460	1 pièce	renvoi d'angle 6611 / 6622 / 6811
FCA-4500	560	1 pièce	renvoi d'angle 6611 / 6622 / 6811
FCA-9500	360, 460 & 560	1 pièce	porte-étiquette sans étiquette (max. 100 x 52 mm)
FCA-9100	360, 460 & 560	1 pièce	fixation murale AISI304 (sans vis M5/M6)
FCA-6400	460	1 pièce	bac de rétention 430 x 300 x 100 mm - à 3,5 litres (module A)
FCA-6401	460	1 pièce	bac de rétention 430 x 420 x 100 mm - à 5,5 liter (module B)
FCA-9200	360, 460 & 560	1 pièce	fixation au sol en composite (sans vis ø6,5 mm)
pièces de rech	ange		
FCA-9900	360, 460 & 560	1 pièce	supports d'accrochage pour étagères





Fermostock rayonnage mobile

Chaque système de rayonnage Fermostock 6611 / 6622 / 6811 peut également être commandé en tant que modèle mobile. De cette façon, vous pouvez facilement déplacer l'étagère pour assurer le nettoyage le plus hygiénique possible. Le rayonnage mobile est équipé de 4 roulettes pivotantes en composite inoxydable, dont 2 avec frein.

- ▶ jusqu'à 240 kg* par rayonnage
- ▶ accessible des deux côtés
- ▶ 4 roues pivotantes
- ▶ 1 hauteur
- ▶ max. 10 niveaux

Code art.	dimensions	infos
FWA-4570	1500 x 460 x 1792	type 6611 - 4 niveaux
FWC-4570	1500 x 460 x 1792	type 6811 - 4 niveaux

Autres combinaisons (profondeurs - largeurs - type) aussi possible.

poids cfr. répartition uniforme



Fermostock rayonnage bas avec 1 niveau

Le rayonnage bas Fermostock est un rack robuste à 1 niveau, qui convient au stockage de marchandises en vrac sous les tables de travail et dans les entrepôts frigorifiques. Pensez à des boîtes, des sacs, des seaux, ...

Composition:

2 échelles bas (3 profondeurs disponibles, hauteur : 300 mm)

1 niveau (10 longueurs)

1 longeron supplémentaire pour renforcement en arrière

Charge maximum:

6611 : jusqu'à 175 kg/rayonnage 6811 : jusqu'à 400 kg/rayonnage

option: rayonnage bas mobile (hauteur: 440 mm)





Caillebotis antidérapants et rayonnages bas

Complétez votre chambre froide, votre cuisine ou votre atelier avec des dalles perforées pour les allées, qui détournent l'eau et la condensation et gardent ainsi les marchandises stockées au sec.

Les rayonnages au sol sont également un complément parfait pour le stockage de marchandises sur un plancher surélevé. Ces rayonnages au sol à double paroi ont une surface ventilée, ce qui en fait un choix très solide et durable.





Quiconque gère une cuisine industrielle, une cuisine de restauration ou un laboratoire sait mieux que personne l'importance d'un aménagement approprié et hygiénique des zones de stockage réfrigérées. Stocker des denrées alimentaires, c'est respecter la réglementation HACCP et la chaîne du froid ; les produits médicaux, notamment, c'est respecter les normes applicables en matière d'hygiène et d'entretien. Linum, avec ses systèmes de rayonnages modulaires LN150 en aluminium anodisé et LN250 en acier inoxydable de haute qualité AISI304, garantit une excellente qualité. Un montage sans outils, un choix de modules de base ou même de solutions personnalisées et l'option de rayonnages mobiles, les rayonnages Linum trouvent facilement leur place dans la gastronomie, l'industrie alimentaire, les laboratoires biomédicaux, les pépinières, etc.

LINUM LN150 / LN250



CHAMBRE FROIDE GRANDE CUISINE LAVERIE SALLE BLANCHE LABORATOIRE

LN250 JUSQU'À MAX. **250 KG** PAR NIVEAU

LN150 JUSQU'À MAX. **200 KG** PAR NIVEAU

LINUM LN150 / LN250 : aluminium anodisé ou inox 18/10

Les rayonnages Linum sont un système universel et robuste pour les aliments, basé sur des éléments modulaires. Ils se caractérisent par un montage facile sans outils, un entretien aisé, une très bonne résistance à la corrosion, une bonne stabilité et une capacité de charge élevée. Ce ne sont là que quelques-unes des caractéristiques qui font des rayonnages Linum un choix approprié pour le stockage des aliments et des produits surgelés, des casseroles et des produits pharmaceutiques. Partout où un système de stockage efficace et hygiénique est nécessaire, le système de rayonnage Linum fournira un stockage parfaitement adapté.

- ▶ aluminium anodisé ou inox 18/10
- ▶ croisillons pour plus de stabilité
- ▶ pieds réglables

- ▶ 4 profondeurs, 3 hauteurs
- ▶ 8 longueurs

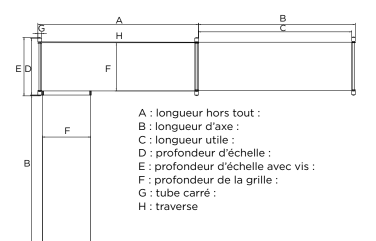
- ▶ jusqu'à 250 kg par niveau*
- ► compatible HACCP

Montage

Un rayonnage de base LINUM, en aluminium anodisé ou en acier inoxydable 18/10, se compose de 2 montants, d'un nombre de niveaux au choix et d'une traverse de renfort. Cette traverse est fixée aux barreaux des échelles et peut être installée par 3 racks.

Un cadre d'extension est construit sur un cadre de base avec un montant supplémentaire et un choix de niveaux. Vous pouvez toujours connecter 2 racks d'extension à un rack de base. Pour les configurations d'angle (L, U, T), vous devez ajouter des pièces de liaison séparées. Les joints d'angle sont en composite gris.

Implantation



600 - 800 - 900 - 1000 - 1100 - 1200 - 1400 - 1500 575 - 775 - 875 - 975 - 1075 - 1175 - 1375 - 1475

550 - 750 - 850 - 950 - 1050 - 1150 - 1350 - 1450

290 - 390 - 490 - 590

300 - 400 - 500 - 600

230 - 330 - 430 - 530

25 x 25 mm

*Selon le type, la longueur et le montage

LINUM LN150 - ALUMINIUM ANODISÉ

LINUM LN150: jusqu'à 200 kg par niveau*

LN150 a une structure en aluminium anodisé ALMG3 (15 microns) et des plaques ou grilles pleines, également en aluminium anodisé. Le système LN150 est recommandé pour les chambres froides et les salles de congélation, les cuisines collectives et la restauration, les hôpitaux et les collectivités, les salles blanches et les laboratoires. Le LN150 est disponible en 3 hauteurs de montants, 4 profondeurs et 8 longueurs de niveaux. Il est conforme aux normes européennes de qualité alimentaire EN601 et EN602.



Les clayettes sont positionnées au-dessus des traverses

LN150 est possible de monter sans croisillon, mais avec plus de longerons. Idéal pour les racks de passage.



Informations techniques

échelles

- ▶ tube 25 x 25 mm
- ▶ barreaux en tubes ovales de 3 x 10 mm, écrous en inox
- ▶ distance entre les barreaux : 160 mm
- ▶ premier barreau est à 300 mm du sol
- ▶ dernier barreau haut est à 30 mm du haut d'échelle
- ▶ bouchons en plastique sur le haut de l'échelle
- ▶ pieds réglables en plastique en bas (possibilité de régulation de 30 mm)
- ▶ 3 hauteurs : 1450 1770 2090 mm
- ▶ le nombre maximal respectif de niveaux : 8 10 12
- ▶ 4 profondeurs : 300 400 500 600 mm

Chaque échelle peut être allongée ou raccourcie de 330 mm. Hauteur minimale de 1115 mm.

longeron

▶ profil plat 25 x 3 mm à encoches d'accrochage

clayettes (8 longueurs, 4 profondeurs)

grille en aluminium

- ► épaisseur 12/10 (1,2 mm)
- ▶ profil en L de 40 x 7 mm avec tubes plats de 20 x 5 mm
- ▶ 30 mm de distance entre les tubes plats

étagère pleine en aluminium

- ▶ chanfrein et pliage de 40 mm
- ▶ épaisseur 12/10 (1,2 mm)

La profondeur de la grille est la profondeur de l'échelle moins 70 mm. (230 / 330 / 430 / 530 mm).

raccords d'angle

- ► composite gris
- ▶ pas de perte d'empillage
- ► coins ouverts





*Selon le type, la longueur et le montage

LINUM LN150 - ALUMINIUM ANODISÉ

longueur

longueur

Liste d'articles détaillée

échelles



hauteur hors tout	max. niveaux	espacement mm	Code art. profondeur 300	Code art. profondeur 400	Code art. profondeur 500	Code art. profondeur 600
1450	8	160	LCA-1300	LCA-1400	LCA-1500	LCA-1600
1770	10	160	LCA-1301	LCA-1401	LCA-1501	LCA-1601
2090	12	160	LCA-1302	LCA-1402	LCA-1502	LCA-1602

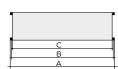
charge* Code art.

Code art.

Code art.

Code art.

étagères longueur



hors tout A	d'axe B	utile C	(kg)	profondeur 300	profondeur 400	profondeur 500	profondeur 600
étagères pl	eines						
600	575	550	200	LCA-2030	LCA-2040	LCA-2050	LCA-2060
800	775	750	200	LCA-2130	LCA-2140	LCA-2150	LCA-2160
900	875	850	150	LCA-2230	LCA-2240	LCA-2250	LCA-2260
1000	975	950	150	LCA-2330	LCA-2340	LCA-2350	LCA-2360
1100	1075	1050	130	LCA-2430	LCA-2440	LCA-2450	LCA-2460
1200	1175	1150	100	LCA-2530	LCA-2540	LCA-2550	LCA-2560
1400	1375	1350	100	LCA-2630	LCA-2640	LCA-2650	LCA-2660
1500	1475	1450	100	LCA-2730	LCA-2740	LCA-2750	LCA-2760
grilles							
600	575	550	200	LCA-3030	LCA-3040	LCA-3050	LCA-3060





1500	1475	1450	100	LCA-2730	LCA-2740	LCA-2750	LCA-2760
grilles							
600	575	550	200	LCA-3030	LCA-3040	LCA-3050	LCA-3060
800	775	750	200	LCA-3130	LCA-3140	LCA-3150	LCA-3160
900	875	850	150	LCA-3230	LCA-3240	LCA-3250	LCA-3260
1000	975	950	150	LCA-3330	LCA-3340	LCA-3350	LCA-3360
1100	1075	1050	130	LCA-3430	LCA-3440	LCA-3450	LCA-3460
1200	1175	1150	100	LCA-3530	LCA-3540	LCA-3550	LCA-3560
1400	1375	1350	100	LCA-3630	LCA-3640	LCA-3650	LCA-3660
1500	1475	1450	100	LCA-3730	LCA-3740	LCA-3750	LCA-3760

La profondeur de la grille est la profondeur de l'échelle moins 70 mm. (230 / 330 / 430 / 530 mm).

RAYONNAGE SUR MESURE POSSIBLE

croisillons



longueurs	Code art.
600	LCA-6000
800	LCA-6010
900	LCA-6020
1000	LCA-6030
1100	LCA-6040
1200	LCA-6050
1400	LCA-6060
1500	LCA-6070

crochets d'angle / klammer

Code art. LCA-4000

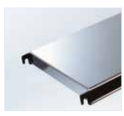


LINUM LN250 - INOX

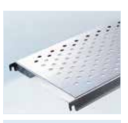
LINUM LN250 : jusqu'à 250 kg par niveau*

LN250 a une structure en acier inoxydable AISI 304 18/10 avec des étagères perforées ou des panneaux pleins. La finition brillante parfaite, la capacité de charge très élevée et la résistance à la corrosion font de ce rayonnage le choix recommandé pour les restaurants et les cuisines institutionnelles, les chambres froides et de congélation, les salles blanches, les institutions médicales, les laboratoires et les installations universitaires ou communautaires. Le LN250 est disponible en 3 hauteurs de montant, 4 profondeurs et 8 longueurs de niveau.





plein brillant



brillant avec perforations

Informations techniques

échelles

- ▶ tube 25 x 25 mm
- ▶ barreaux en tubes ovales de 3 x 10 mm, écrous en inox
- ▶ distance entre les barreaux : 160 mm
- ▶ premier barreau est à 300 mm du sol
- ▶ dernier barreau haut est à 30 mm du haut d'échelle
- ▶ bouchons en plastique sur le haut de l'échelle
- pieds réglables en plastique en bas (possibilité de régulation de 30 mm)
- ▶ 3 hauteurs : 1450 1770 2090 mm
- ▶ le nombre maximal respectif de niveaux : 8 10 12
- ▶ 4 profondeurs : 300 400 500 600 mm

Chaque échelle peut être allongée ou raccourcie de 330 mm. Hauteur minimale de 1115 mm.

longeron

▶ profil plat 25 x 3 mm à encoches d'accrochage

clayettes (8 longueurs, 4 profondeurs)

étagère perforée en inox

- ▶ chanfrein et pliage de 40 mm
- ► épaisseur 10/10 (1 mm)
- ▶ perforation de ø15 mm (Ø 6 mm sur demande)
- ▶ distance entre les perforations (axe-axe):
 56 mm par rapport à 28 mm

étagère pleine en inox

- ▶ chanfrein et pliage de 40 mm
- ► épaisseur 10/10 (1 mm)

La profondeur de la grille est la profondeur de l'échelle moins 70 mm. (230 / 330 / 430 / 530 mm).

raccords d'angle

- ► composite gris ou inox
- ▶ pas de perte d'empillage
- ▶ coins ouverts





*Selon le type, la longueur et le montage

LINUM LN250 - INOX

Liste d'articles détaillée

échelles



hauteur hors tout	max. niveaux	espacement mm	Code art. profondeur 300	Code art. profondeur 400	Code art. profondeur 500	Code art. profondeur 600
1450	8	160	LCB-1300	LCB-1400	LCB-1500	LCB-1600
1770	10	160	LCB-1301	LCB-1401	LCB-1501	LCB-1601
2090	12	160	LCB-1302	LCB-1402	LCB-1502	LCB-1602

Code art.

Code art.

Code art.

Code art.

étagères longueur

longueur

longueur charge*











hors tout A	d'axe B	utile C	(kg)	profondeur 300	profondeur 400	profondeur 500	profondeur 600
étagères ple	ines						
600	575	550	250	LCB-2030	LCB-2040	LCB-2050	LCB-2060
800	775	750	250	LCB-2130	LCB-2140	LCB-2150	LCB-2160
900	875	850	200	LCB-2230	LCB-2240	LCB-2250	LCB-2260
1000	975	950	200	LCB-2330	LCB-2340	LCB-2350	LCB-2360
1100	1075	1050	150	LCB-2430	LCB-2440	LCB-2450	LCB-2460
1200	1175	1150	150	LCB-2530	LCB-2540	LCB-2550	LCB-2560
1400	1375	1350	125	LCB-2630	LCB-2640	LCB-2650	LCB-2660
1500	1475	1450	125	LCB-2730	LCB-2740	LCB-2750	LCB-2760
étagères per	rforées ø15 i	nm					
600	575	550	250	LCB-3030	LCB-3040	LCB-3050	LCB-3060
800	775	750	250	LCB-3130	LCB-3140	LCB-3150	LCB-3160
900	875	850	200	LCB-3230	LCB-3240	LCB-3250	LCB-3260
1000	975	950	200	LCB-3330	LCB-3340	LCB-3350	LCB-3360
1100	1075	1050	150	LCB-3430	LCB-3440	LCB-3450	LCB-3460
1200	1175	1150	150	LCB-3530	LCB-3540	LCB-3550	LCB-3560
1400	1375	1350	125	LCB-3630	LCB-3640	LCB-3650	LCB-3660
1500	1475	1450	125	LCB-3730	LCB-3740	LCB-3750	LCB-3760

La profondeur de la grille est la profondeur de l'échelle moins 70 mm. (230 / 330 / 430 / 530 mm).

croisillons



longueur	Code art.
600	LCB-6000
800	LCB-6010
900	LCB-6020
1000	LCB-6030
1100	LCB-6040
1200	LCB-6050
1400	LCB-6060
1500	LCB-6070





raccords d'angle / klammer

Code art.	infos
LCA-4000	raccord d'angle composite
LCB-4000	raccord d'angle inox

*Selon le type, la longueur et le montage

LINUM LN150 / LN250









Accessoires

Code art. pour LN150	Code art. pour LN250	emballage	infos
LCA-4000	LCB-4000	1 pièce	crochets d'angle - besoin de 2 par niveau
LCB-9100	LCB-9100	1 pièce	fixation murale en inox
LCA-9201	LCA-9201	1 pièce	fixation au sol rectangulaire 70 x 40 mm
LCA-9202	LCA-9202	1 pièce	fixation au sol carré 60 x 60 mm
	LCB-9200	1 pièce	fixation au sol triangle, réglable avec fil M10
LCA-9500	LCA-9500	1 pièce	raccord en inox pour la fixation de 2 échelles l'une à côté de l'autre
LCA-7000	LCB-7000	1 pièce	barre 600 mm
LCA-7010	LCB-7010	1 pièce	barre 800 mm
LCA-7020	LCB-7020	1 pièce	barre 900 mm
LCA-7030	LCB-7030	1 pièce	barre 1000 mm
LCA-7040	LCB-7040	1 pièce	barre 1100 mm
LCA-7050	LCB-7050	1 pièce	barre 1200 mm
LCA-7060	LCB-7060	1 pièce	barre 1400 mm
LCA-7070	LCB-7070	1 pièce	barre 1500 mm
LCA-8000	LCB-8000	1 pièce	barre anti-chutes 600 mm
LCA-8010	LCB-8010	1 pièce	barre anti-chutes 800 mm
LCA-8020	LCB-8020	1 pièce	barre anti-chutes 900 mm
LCA-8030	LCB-8030	1 pièce	barre anti-chutes 1000 mm
LCA-8040	LCB-8040	1 pièce	barre anti-chutes 1100 mm
LCA-8050	LCB-8050	1 pièce	barre anti-chutes 1200 mm
LCA-8060	LCB-8060	1 pièce	barre anti-chutes 1400 mm
LCA-8070	LCB-8070	1 pièce	barre anti-chutes 1500 mm

Contactez-nous pour rayonnages sur mesure comme : niveaux inclinés, spécialement pour caisses de bouteilles et bacs, système de rails coulissants pour utiliser l'espace au maximum, ...



LINUM LN150 / LN250





LINUM rayonnages mobiles : jusqu'à 240 kg par niveau

Les étagères Linum sont disponibles en modèles LN150 et LN250. Les montants sont raccourcis pour conserver les 3 hauteurs standard. Quatre roulettes (ø125 mm), avec ou sans roues, sont placées sous les montants. Les racks sont équipés de 4 traverses qui remplacent les croisillons. Cela présente l'avantage de rendre les racks accessibles des deux côtés.

Comme ces chariots sont faciles à déplacer, vous disposez d'un espace libre pour le nettoyage.

- ▶ pour LN150 et LN250
- ▶ étagères identiques comme modèle fixe
- ▶ 4 roues ø125mm, avec ou sans frein
- ▶ 4 profondeurs: 300, 400, 500 ou 600 mm ▶ 4 traverses
- ▶ 3 hauteurs: 1450, 1770 ou 2090 mm
- ▶ resp. max. 8, 10 ou 12 niveaux
- ▶ jusqu'à 240 kg par niveau

Code art. rayonnage mobile LN150	Code art. rayonnage mobile LN250	infos
échelles (sans roues)		
LCA-1307	LCB-1307	échelle 1450 x 300
LCA-1407	LCB-1407	échelle 1450 x 400
LCA-1507	LCB-1507	échelle 1450 x 500
LCA-1607	LCB-1607	échelle 1450 x 600
LCA-1308	LCB-1308	échelle 1770 x 300
LCA-1408	LCB-1408	échelle 1770 x 400
LCA-1508	LCB-1508	échelle 1770 x 500
LCA-1608	LCB-1608	échelle 1770 x 600
LCA-1309	LCB-1309	échelle 2090 x 300
LCA-1409	LCB-1409	échelle 2090 x 400
LCA-1509	LCB-1509	échelle 2090 x 500
LCA-1609	LCB-1609	échelle 2090 x 600
roues		
LCA-9301	LCB-9301	Steinco roue avec frein ø125 mm
LCA-9300	LCB-9300	Steinco roue sans frein ø125 mm
traverses		
LCA-5000	LCB-5000	traverse 600
LCA-5010	LCB-5010	traverse 800
LCA-5020	LCB-5020	traverse 900
LCA-5030	LCB-5030	traverse 1000
LCA-5040	LCB-5040	traverse 1100
LCA-5050	LCB-5050	traverse 1200
LCA-5060	LCB-5060	traverse 1400
LCA-5070	LCB-5070	traverse 1500
		*



étagères pour rayonnages mobiles sont montionnées dans les listes resp. des rayonnages fixes

^{*}Selon le type, la longueur et le montage