



Préparation inox Rayonnage linéaire aluminium 475x1872 mm

REPÈRE #
MODELE #
NOM #
SIS #
AIA #



137042 (BLS1872)

Kit rayonnage linéaire
composé de 2 montants
aluminium et 4 étagères en
polyéthylène, 1440 Kg de
charge, pour chambre froide
475x1872 mm

Caractéristiques principales

- Le système de rayonnage facilite l'assemblage des étagères avec les montants.
- Des étagères GN 1/1, GN 1/2 et GN 1/3 peuvent être insérées dans la structure.

Construction

- Montants et structures des étagères entièrement en aluminium anodisé (20 microns).
- Étagères composées d'éléments de tablettes en polyéthylène.
- Les étagères composées d'éléments en polyéthylène sont lavables en machine.
- 8 niveaux.

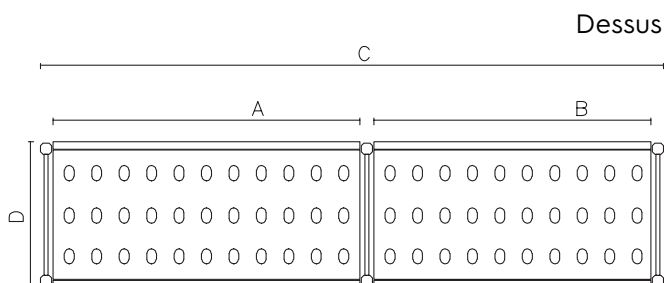
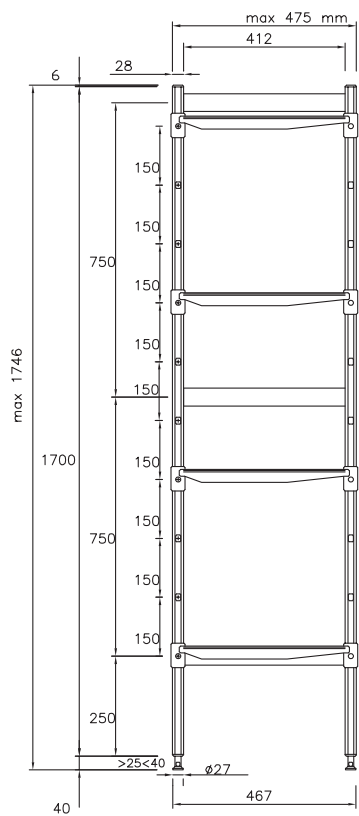
Accessoires en option

- Etagère en polyéthylène avec PNC 850063 cadre en aluminium 475x886mm
- Joint d'angle pour étagères PNC 850071 D=475mm
- N.2 roues pivotantes 100 mm PNC 850072
- N.2 roues pivotantes avec PNC 850073 frein 100mm

APPROBATION:



Experience the Excellence
www.electroluxprofessional.com
foodservice@electrolux.fr


Other

	A mm	B mm	C mm	D mm
137039	708	798	1606	475
137040	798	798	1696	475
137041	798	886	1784	475
137042	886	886	1872	475
137043	886	974	1960	475
137044	974	974	2048	475
137045	1062	1062	2224	475
137046	1152	1152	2404	475
137047	1240	1240	2580	475
137048	1330	1330	2760	475
137049	1330	1505	2935	475

Informations générales
Uprights
137042 (BLS1872)
3
Largeur extérieure
1872 mm
Profondeur extérieure
475 mm
Hauteur extérieure
1700 mm
Poids de chargement maxi :
880 kg
Poids net :
36 kg