



Rayonnage alimentaire

Rayonnage modulable en Duralinox anodisé à clayettes amovibles

Conçu pour résister à une température de - 40°C à + 60°C, c'est le produit idéal pour l'équipement des chambres froides, des locaux en milieu humide, agressif et en environnement propre.

Agréé NF "Hygiène alimentaire" délivré par AFNOR Certification. Agréé NSF "Food Equipment".

Structure linéaire : échelles + longerons en Duralinox anodisé "classe 15" sur laquelle sont posées 2 ou 3 clayettes polymère par niveau.

- Montage par emmanchement conique breveté, avec brides d'assemblage en Duralinox.
- Retour d'angle sur toute la profondeur sans poteau.
- Réglage du niveau de la clayette à la hauteur désirée au pas de 150 mm sans outil. Clayette polymère, charge maximum : 175 kg par niveau*.
- Pieds réglables par vérin composite.
- Lavable en machine : + 100°C maxi.
- Montage rapide sans outil.
- Garantie à vie contre la corrosion(1).

Options sur demande :

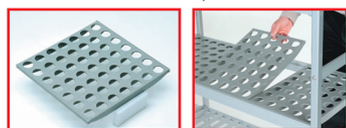
- Disponible en : H 1800, 2135 et 2435 mm.
- Montage en : "L", en "U", en "T" et en "Croix".
- Rayonnage mobile : H 1800 mm.
- Rayonnage bas fixe : H 300 mm.
- Rayonnage bas mobile : H 407 mm.
- Clayette en Duralinox,

charge maximum : 250 kg par niveau*.

- Clayette pleine pour réserve sèche, charge maximum : 200 kg par niveau*.
- Fixation murale inox.
- Fixation au sol.
- Bac de rétention.
- Banc pour vestiaire.
- Porte-étiquette adaptable.



Démontage aisé des clayettes pour un lavage machine intensif et fréquent.



Clayette en polymère en standard



Clayette DURALINOX sur demande

Pour les aménagements en angles, vous avez la possibilité d'utiliser les retours d'angles.

Vous pouvez supprimer ainsi le poteau d'échelle et obtenir une surface de stockage continue.



Suggestion de présentation

A partir de
304.00 €HT
le kit

* charge uniformément répartie
(1) Dans des conditions normales d'utilisation.

Longueur (mm)	Profondeur (mm)	Hauteur (mm)	Nbre d'échelles	Charge / Niveau (kg)	3 Niveaux			4 Niveaux		
					Réf.	Prix € HT le kit	Dont EC	Réf.	Prix € HT le kit	Dont EC
657	360	1685	2	175	DDEA0560	304.00	0.98	DDEA0561	343.00	1.24
777	360	1685	2	175	DDEA0566	313.00	1.13	DDEA0567	356.00	1.44
897	360	1685	2	175	DDEA0572	333.00	1.25	DDEA0573	382.00	1.60
957	360	1685	2	175	DDEA0578	346.00	1.28	DDEA0579	399.00	1.64
1077	360	1685	2	175	DDEA0584	362.00	1.46	DDEA0585	421.00	1.88
1197	360	1685	2	175	DDEA0590	378.00	1.55	DDEA0591	443.00	2.00
1317	360	1685	2	175	DDEA0596	393.00	1.82	DDEA0597	463.00	2.36
1497	360	1685	2	175	DDEA0602	420.00	1.94	DDEA0603	498.00	2.52
2007	360	1685	3	175	DDEA0608	560.00	2.64	DDEA0609	672.00	3.42
2967	360	1685	3	175	DDEA0614	692.00	3.78	DDEA0615	849.00	4.94
657	460	1685	2	175	DDEA0562	318.00	1.09	DDEA0563	359.00	1.38
777	460	1685	2	175	DDEA0568	327.00	1.27	DDEA0569	373.00	1.62
897	460	1685	2	175	DDEA0574	349.00	1.42	DDEA0575	401.00	1.82
957	460	1685	2	175	DDEA0580	362.00	1.54	DDEA0581	419.00	1.98
1077	460	1685	2	175	DDEA0586	380.00	1.69	DDEA0587	442.00	2.18
1197	460	1685	2	175	DDEA0592	397.00	1.81	DDEA0593	465.00	2.34
1317	460	1685	2	175	DDEA0598	413.00	1.90	DDEA0599	486.00	2.46
1497	460	1685	2	175	DDEA0604	441.00	2.17	DDEA0605	525.00	2.82
2007	460	1685	3	175	DDEA0610	590.00	3.12	DDEA0611	710.00	4.05
2967	460	1685	3	175	DDEA0616	731.00	4.23	DDEA0617	898.00	5.53
657	560	1685	2	175	DDEA0564	332.00	1.30	DDEA0565	377.00	1.66
777	560	1685	2	175	DDEA0570	343.00	1.48	DDEA0571	391.00	1.90
897	560	1685	2	175	DDEA0576	365.00	1.63	DDEA0577	421.00	2.10
957	560	1685	2	175	DDEA0582	380.00	1.75	DDEA0583	440.00	2.26
1077	560	1685	2	175	DDEA0588	398.00	1.90	DDEA0589	465.00	2.46
1197	560	1685	2	175	DDEA0594	417.00	2.17	DDEA0595	490.00	2.82
1317	560	1685	2	175	DDEA0600	434.00	2.35	DDEA0601	512.00	3.06
1497	560	1685	2	175	DDEA0606	464.00	2.71	DDEA0607	516.00	3.54
2007	560	1685	3	175	DDEA0612	623.00	3.54	DDEA0613	750.00	4.61
2967	560	1685	3	175	DDEA0618	773.00	5.31	DDEA0619	950.00	6.97