



Encore plus de choix en ligne!



Video Online!



1-6 | Rayonnages pour pneus

- Pour un stockage ordonné de roues et pneus avec un Ø 578 – 650 mm
- Rayonnage de hauteur 3000 mm avec 5 paires de traverses permettant le stockage de pneus de Ø 578 – 600 mm
- Montage simple par emboîtement

Modèle de rayonnage: simple face. Profondeur h.t.: 435 mm. Charge max. par niveau de pneus: 150 kg. Matériau: acier. Surface: galvanisé. Réglage en hauteur des tablettes: 25 mm. Construction: emboîtable. Coloris: galvanisé.

Si la hauteur de rayonnage est plus de 5 fois supérieure à sa profondeur, il est nécessaire de le sécuriser au moyen de fixations au sol et murales afin d'éviter tout risque de basculement.

Les charges max. indiquées s'entendent pour un poids uniformément réparti. Il est possible d'ajouter des tablettes supplémentaires dans la limite de la charge max. admissible par rayonnage.



		1	2	3	4	5	6
Hauteur rayonnage	mm	2000	2000	2500	2500	3000	3000
Charge max. par rayonnage	kg	450	450	600	600	750	750
Nombre de niveaux	pces	3	3	4	4	5	5
Largeur rayonnage	mm	1000	1500	1000	1500	1000	1500
Type de rayonnage							
rayonnage	Réf.	781 262 KV	781 285 KV	781 316 KV	781 339 KV	781 351 KV	781 374 KV
additionnel	Fr.	127.-	137.-	159.-	187.-	193.-	219.-
rayonnage de base	Réf.	781 256 KV	781 279 KV	781 291 KV	781 322 KV	781 345 KV	781 368 KV
	Fr.	165.-	193.-	225.-	245.-	265.-	295.-
Accessoires							
Traverses	Réf.	781 397 KV	781 405 KV	781 397 KV	781 405 KV	781 397 KV	781 405 KV
	Fr.	24.50	29.50	24.50	29.50	24.50	29.50



hofoe

7-12 | Rayonnages à tablettes de rétention

- Stockage en toute sécurité de liquides dans des cuves soudées
- Modèle galvanisé
- Montage simple par emboîtement

Modèle de rayonnage: simple face. Matériau: acier. Surface: galvanisé. Construction: emboîtable. Coloris: galvanisé. Réglage en hauteur des cuves: 25 mm. Charge max. par tablette: 200 kg.

Si la hauteur de rayonnage est plus de 5 fois supérieure à sa profondeur, il est nécessaire de le sécuriser au moyen de fixations au sol et murales afin d'éviter tout risque de basculement.

Les charges max. indiquées s'entendent pour un poids uniformément réparti. Il est possible d'ajouter des tablettes supplémentaires dans la limite de la charge max. admissible par rayonnage.



		7	8	9	10	11	12
Hauteur rayonnage	mm	2000	2000	2000	2500	2500	2500
Profondeur h.t.	mm	435	535	635	435	535	635
Charge max. par rayonnage	kg	1200	1200	1200	1500	1500	1500
Nombre de cuves	pces	5	5	5	6	6	6
Profondeur cuve	mm	400	500	600	400	500	600
Type de rayonnage	Largeur cuve						
rayonnage additionnel	1000 mm	Réf. 781 428 KV	781 463 KV	847 831 KV	781 492 KV	781 523 KV	847 854 KV
		Fr. 519.-	539.-	539.-	579.-	619.-	639.-
rayonnage additionnel	1300 mm	Réf. 107 071 KV	107 076 KV	107 081 KV	107 073 KV	107 078 KV	107 083 KV
		Fr. 539.-	569.-	579.-	639.-	679.-	689.-
rayonnage de base	1000 mm	Réf. 781 411 KV	781 457 KV	847 825 KV	781 486 KV	781 517 KV	847 848 KV
		Fr. 539.-	569.-	579.-	649.-	679.-	689.-
rayonnage de base	1300 mm	Réf. 107 070 KV	107 075 KV	107 080 KV	107 072 KV	107 077 KV	107 082 KV
		Fr. 589.-	619.-	639.-	699.-	739.-	769.-
Accessoires							
Tablettes en auges avec supports, largeur tablettes de rétention 1000 mm	Réf.	530 407 KV	530 465 KV	691 808 KV	530 407 KV	530 465 KV	691 808 KV
	Fr.	79.-	82.50	83.50	79.-	82.50	83.50
Tablettes en auges avec supports, largeur tablettes de rétention 1300 mm	Réf.	107 074 KV	107 079 KV	107 084 KV	107 074 KV	107 079 KV	107 084 KV
	Fr.	83.50	94.-	94.-	83.50	94.-	94.-