

Cemo bac grande capacité en plastique renforcé de fibres de verre

forme conique, hauteur x longueur x largeur 358 x 1218 x 620 mm, capacité 200 l, en PFV (plastique renforcé de fibres de verre) en gris, plateforme



Numéro d'article: 203892

Cemo Bac grand volume en plastique renforcé de fibres de verre

bac grande capacité en plastique renforcé de fibres de verre




- forme conique
- hauteur x longueur x largeur 358 x 1218 x 620 mm
- longueur x largeur intérieures de tablette 1086 x 488 mm
- capacité 200 l
- en PFV (plastique renforcé de fibres de verre) en gris
- parois pleines avec surfaces lisses
- plateforme
- Rebord poignée sur tout le pourtour
- empilable pour gain de place
- résistant à la température de -30 °C à +40 °C, ponctuellement jusqu'à +90 °C
- convient pour pour fluides agressifs

Détails techniques




type de récipient	bac grand volume	exécution paroi	lisse, sans soudures
norme européenne	non	soubassement	plein
forme	conique	gerbable	non

capacité	200 l	pliable	non
hauteur	358 mm	emboîtable	oui
longueur	1218 mm	possibilité de passage au-dessous	non
longueur intérieure	1148 mm	soubassement	plateforme
largeur	620 mm	largeur de charge	655 mm
largeur intérieure	550 mm	poignée	Rebord poignée sur tout le pourtour
Longueur de tablette	1094 mm	résistance à la température	-30 °C à +40 °C, ponctuellement jusqu'à +90 °C
Longueur intérieure de tablette	1086 mm	convient pour aliments	non
Largeur de tablette	496 mm	considération comme matière dang	fluides agressifs
Largeur intérieure de tablette	488 mm	couvercle	en accessoires (non compris)
matériau	PFV (plastique renforcé de fibres de verre)	couleur	gris
structure de cloison	pleines	Poids	8 kg

Accessoires

203894		plateau roulant, Pour 200 l bac grande capacité en plastique renforcé de fibres de verre, plateau longueur x largeur 1094 x 496 mm, structure en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion, 4 roulettes pivotantes. 2 roulettes avec blocage de rotation et de pivotement
203895		socle, en acier, avec revêtement en zinc anti-corrosion, pour récipient grand volume, hauteur 140 mm
203896		couvercle plat, en PFV (plastique renforcé de fibres de verre), pour récipient grand volume avec capacité 200 l, en gris

Cela s'adapte aussi ...

240194		transpalette, force 2500 kg, fourche longueur x largeur 800 x 160 mm, roulettes pivotantes avec bandage nylon, largeur x Ø 50 x 200 mm, galets de fourche simple avec bandage nylon, largeur x Ø 100 x 82 mm
527144		balai, avec poils de noix de coco, Largeur de travail 500 mm, pour saletés grossières
529930		escabeau universel léger, accès à un côté, 6 marche(s) en tôle striée (estrade incl.), estrade avec inserts antidérapants, hauteur 1,25 m, estrade largeur x profondeur 250 x 250 mm, en aluminium