

bac gerbable

hauteur x longueur x largeur 120 x 300 x 200 mm, capacité 5 l, en polypropylène en bleu, Parois plein, fond plein



Numéro d'article: 527526



Bac industriel gerbable



bac gerbable

- hauteur x longueur x largeur 120 x 300 x 200 mm
- hauteur x longueur x largeur intérieures 118 x 269 x 169 mm
- capacité 5 l
- force 15 kg
- capacité de gerbage 200 kg
- dimensions adaptées aux palettes européennes
- en polypropylène en bleu
- Parois plein, fond plein
- Fond avec renfort grâce à des rainures de renfort
- transport facile grâce à poignées
- avec porte-étiquettes
- avec rebord de gerbage gerbable Plusieurs niveaux en toute sécurité
- convient pour aliments
- Convient pour convoyeur à rouleaux
- résistance à la température de -40 °C à +90 °C
- Convient pour différents tissus, nous consulter



Détails techniques

type de récipient	bac gerbable	structure de cloison	plein
norme européenne	oui	champ d'inscription	porte-étiquettes
capacité	5 l	soubassement	plein
hauteur	120 mm	fond renforcé par	rainures de renfort
longueur	300 mm	charge	15 kg
largeur	200 mm	capacité de gerbage	200 kg
hauteur intérieure	118 mm	couvercle	en accessoires (non compris)
longueur intérieure	269 mm	convient pour aliments	oui
largeur intérieure	169 mm	considération comme matière dang	différents tissus, nous consulter
matériau	polypropylène	résistance à la température	-40 °C à +90 °C
gerbable	oui	convient pour les convoyeurs à r	oui
gerbable avec rebord gerbage	rebord gerbage	dispositif de support	poignées
emboîtable	non	couleur	bleu
pliable	non	Poids	0,41 kg

Accessoires

527561		couvercle indépendant, en polypropylène, pour bac gerbable, pour récipients longueur x largeur 300 x 200 mm, en gris
527571		couvercle à charnière, en polypropylène, pour bac gerbable, pour récipients longueur x largeur 300 x 200 mm, en gris

Cela s'adapte aussi ...

202875		diable à patins, force 250 kg, pelle largeur x profondeur 320 x 250 mm, structure en acier (soudé), châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane, roues avec bandage caoutchouc plein sur jante plastique
529885		rayonnage - rayonnage complet (élément de départ et suivant), hauteur x largeur x profondeur 2000 x 2062 x 436 mm, charge max. par tablette 80 kg, 2 éléments standard avec 5 niveau(x) chacun avec tablette en acier, angle d'installation droit, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion