

bac gerbable

hauteur x longueur x largeur 320 x 800 x 600 mm, capacité 132 l, en polypropylène en bleu, Parois plein, fond plein



Numéro d'article: 527560

Bac industriel gerbable

bac gerbable

- hauteur x longueur x largeur 320 x 800 x 600 mm
- hauteur x longueur x largeur intérieures 316 x 752 x 552 mm
- capacité 132 l
- force 40 kg
- capacité de gerbage 400 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	132 l	soubassement	plein
hauteur	320 mm	fond renforcé par	rainures de renfort
longueur	800 mm	charge	40 kg
largeur	600 mm	capacité de gerbage	400 kg
hauteur intérieure	316 mm	couvercle	en accessoires (non compris)
longueur intérieure	752 mm	convient pour aliments	oui
largeur intérieure	552 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		dispositif de support	poignées
emboîtable	non	couleur	bleu
pliable	non	Poids	5,74 kg

Accessoires

527589



Bac de rangement, pour bac gerbable, hauteur x longueur x largeur 80 x 280 x 178 mm, division 1/4, en polypropylène

Cela s'adapte aussi ...

202875



diable à patins, force 250 kg, pelle largeur x profondeur 320 x 250 mm, 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