

bac gerbable

hauteur x longueur x largeur 225 x 660 x 450 mm, capacité 50 l, en polypropylène en blanc nature, Parois plein, fond plein



Numéro d'article: 209042

Bacs gerbables

pour denrées alimentaires

bac gerbable


- hauteur x longueur x largeur 225 x 660 x 450 mm
- hauteur x longueur x largeur intérieures 220 x 600 x 410 mm
- capacité 50 l
- en polypropylène en blanc nature
- Parois plein, fond plein
- transport facile grâce à poignées
- Plusieurs niveaux gerbable
- convient pour aliments
- résistance à la température de -30 °C à +60 °C

Détails techniques



type de récipient	bac gerbable	emboîtable	non
norme européenne	non	pliable	non
capacité	50 l	structure de cloison	plein
hauteur	225 mm	soubassement	plein
longueur	660 mm	couvercle	en accessoires (non compris)
largeur	450 mm	convient pour aliments	oui
hauteur intérieure	220 mm	considération comme matière dang	non
longueur intérieure	600 mm	résistance à la température	-30 °C à +60 °C

largeur intérieure	410 mm	dispositif de support	poignées
matériau	polypropylène	couleur	blanc nature
recyclable	oui	Poids	2,35 kg
gerbable	oui		

Accessoires

209051		couvercle indépendant, en polyéthylène, pour bac gerbable avec capacité 50 l, largeur x profondeur 450 x 660 mm, en blanc nature
--------	---	--

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