

## Allit bac gerbable norme Europe Eco

hauteur x longueur x largeur 220 x 600 x 400 mm, en polypropylène en gris/rouge, Parois plein, fond plein



Numéro d'article: 149747

## Allit Bac gerbable norme Europe Eco

bac gerbable norme Europe

- hauteur x longueur x largeur 220 x 600 x 400 mm
- hauteur x longueur x largeur intérieures 215 x 555 x 355 mm
- dimensions adaptées aux palettes européennes
- en polypropylène en gris/rouge
- Parois plein, fond plein
- transport facile grâce à ouvertures de prise fermées
- Plusieurs niveaux gerbable
- convient pour aliments
- Convient pour convoyeur à rouleaux
- résistance à la température de -20°C à +60°C

### Détails techniques

type de récipient	bacs gerbables	emboîtable	non
norme européenne	oui	pliable	non
hauteur	220 mm	structure de cloison	plein
longueur	600 mm	soubassement	plein
largeur	400 mm	couvercle	en accessoires (non compris)
hauteur intérieure	215 mm	convient pour aliments	oui
longueur intérieure	555 mm	résistance à la température	-20°C à +60°C
largeur intérieure	355 mm	convient pour les convoyeurs à r	oui

matériau	polypropylène	dispositif de support	ouvertures de prise fermées
stabilité / renfort / entretoise	fond renforcé	couleur	gris/rouge
recyclable	oui	soubassement	plateforme
gerbable	oui	Poids	1,71 kg

## Accessoires

149731		2 fermetures à cliquet coulissant/2 à charnière, pour réservoir Euronorm, En polypropylène coloris gris/bleu
149732		2 fermetures à cliquet coulissant/2 à charnière, pour réservoir Euronorm, En polypropylène coloris gris/rouge
149741		4 fermetures à cliquet coulissant, pour réservoir Euronorm, En polypropylène coloris bleu
149742		4 fermetures à cliquet coulissant, pour réservoir Euronorm, En polypropylène coloris rouge
149753		couverture coiffant, en polypropylène, pour réservoir Euronorm, pour récipients longueur x largeur 600 x 400 mm, hauteur 10 mm, en gris
149755		couverture à charnière, en polypropylène, pour réservoir Euronorm, pour récipients longueur x largeur 600 x 400 mm, hauteur 10 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