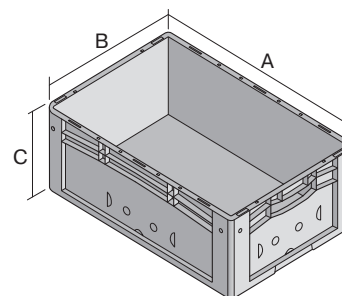


Bacs gerbables norme Europe, série XL, fond et parois ajourés

XL43223 | Fiche technique



Pos. Dimensions, tolérances conformes à la norme DIN 16901

Pos.	Dimensions, tolérances conformes à la norme DIN 16901	
A	Longueur extérieure au bord sup.	400 mm
B	Largeur extérieure au bord sup.	300 mm
C	Hauteur	220 mm

Caractéristiques produit

* Charges selon la norme EN 13117

Poids propre	1,13 kg
Capacité de gerbage*	250 kg
*Capacité de charge	35 kg
Volume	18 litres
Garantie	5 year BITO QUALITY
ESD	Version ESD sur demande
Résistance thermique	-20°C à +80°C
Sécurité alimentaire	✓
Matériau	PP
Article en stock	✓
pcs/lot	1
coloris	bleu
Réf.	43-18521

Dimensions, tolérances conformes à la norme DIN 16901

Longueur extérieure au bord sup.	400 mm
Largeur extérieure au bord sup.	300 mm
Hauteur	220 mm
Longueur intérieure au bord supérieur	368 mm
Largeur intérieure au bord sup.	268 mm
Longueur intérieure à la base	359 mm
Largeur intérieure à la base	259 mm
Hauteur intérieure	202 mm
Marquage	
Marquage par injection grand côté	25 x 130 mm

Autres coloris / coloris spéciaux disponibles sur demande
Toutes les informations écrites ou orales sur les propriétés et les applications des produits sont fournies en toute conscience. Ces indications sont basées sur notre expérience et ne peuvent pas être garanties comme étant les seules propriétés contraignantes du produit. Il est de la responsabilité du client de vérifier si la marchandise commandée est adaptée à l'utilisation prévue. Pour toutes les dimensions, des variations dimensionnelles sont possibles dans le cadre des tolérances de fabrication en vigueur.

Information & Service
www.bito.com

BITO
LAGERTECHNIK

Bacs gerbables norme Europe, série XL, fond et parois ajourés

XL43223 | Accessoires



Coiffes pour conteneurs palettisés
l 1220 x l 820 mm
9-18421



Couvercles indépendants
pour bacs gerbables norme Europe,
série XL
l 400 x l 300 mm
43-20303



Obturateurs pour poignées ouvertes
pour bacs gerbables norme Europe,
série XL d'une hauteur de 170, 220 et
270 mm
43-31450