



Caisse-palette BIG BOX - 1200 × 1000 mm - sur 3 semelles - fermée - gris



Spécifications du produit

Dimensions externes (L x L x H)	1200 × 1000 × 1200 mm
Dimensions internes (L x L x H)	1120 × 925 × 1040 mm
Volume (l)	1120 Litre
Parois laterales	Fermées, avec des parois convexes
Matériaux	PP
Numéro d'article	54.742UON1
Poids (kg)	58 kg
Résistance à la température	-10°C à +40°C / brièvement jusqu'à +90°C
Couleur	Gris
Fond	Fermé, renforcé
Capacité de charge maximale par boîte	1000 kg
Charge maximale de gerbage statique	6000 kg
Charge maximale de gerbage dynamique	2000 kg
Quantité par palette	2

Propriétés

Caisse-palette BIG BOX en plastique 1200 × 1000 × H1200 mm - 1120 litres

Version fermée, sur 3 semelles de palette

Parois convexes bombées vers l'extérieur pour un volume intérieur supplémentaire

Les parois convexes servent aussi de tampon en cas de chocs

Fabriquée en PP vierge, donc particulièrement rigide et résistante aux chocs

Convient au contact direct avec des denrées alimentaires non emballées

Avec un raccord de vidange 1" sur un petit côté et un grand côté

Avec un raccord de vidange 2" sur un petit côté et un grand côté

Options : couvercle - inscription - QR codes et codes-barres - version perforée - semelles séparées - Robinet à bille - Bouchons - housses de protection

Description

Cette BIG BOX en version XL est la caisse-palette standard 1200 × 1000 mm la plus haute de notre assortiment. Sa hauteur de 1200 mm est adaptée à la hauteur intérieure des camions les plus courants (env. 2500 mm), ce qui permet d'empiler cette variante sur deux niveaux à l'intérieur. Comme les autres BIG BOX, cette caisse-palette est dotée de parois convexes bombées vers l'extérieur pour une utilisation optimale du volume. Cette construction de paroi sert également de tampon en cas de chocs, par exemple avec un chariot élévateur. La conception à parois épaisses et le plastique utilisé (polypropylène rigide) garantissent également une longue durée de vie. Ces caractéristiques constituent aussi la base de la capacité de charge exceptionnellement élevée de cette caisse : 1000 kg. La version fermée est utilisée dans un large éventail de secteurs. La version perforée est principalement utilisée lorsque les produits frais nécessitent une bonne aération et que l'humidité ainsi que la condensation doivent être évacuées.



Accessoires assortis

