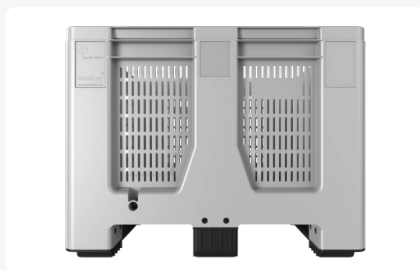




Caisse-palette en plastique MaxiLog - 1200 x 1000 mm - sur 3 semelles - gris - Ajouré



Spécifications du produit

poids (kg)	30,9 kg
Dimensions extérieures (l x l x h)	1200 x 1000 x 760 mm
Résistance à la température	-30°C à +70°C
Volume (l)	610 liter
Couleur	Gris
Matériaux	HDPE
Fond	Ajouré
Parois laterales	Ajouré
Code couleur	RAL 7040
Capacité de charge maximale par boîte	450 kg
Charge maximale de gerbage statique	4500 kg
Charge maximale de gerbage dynamique	1000 kg
Surface	Ajouré
Capacité de charge (kg)	450 kg
Marque	Schoeller Allibert
Dimensions internes (l x l x h)	1108 x 908 x 574 mm

Propriétés

Solution de transport polyvalente pour aliments et marchandises en vrac.

Base renforcée pour une déformation minimale.

Versions approuvées par l'ONU disponibles pour les marchandises dangereuses.

Design empilable avec fonctions d'empilage d'angle pour un stockage sûr.

Surfaces lisses, faciles à nettoyer.

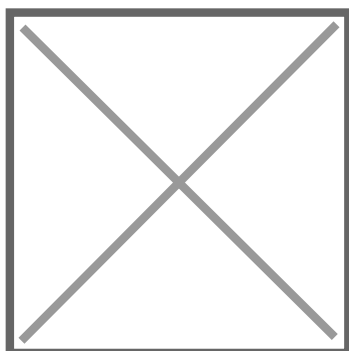
Compatible avec les systèmes de manutention automatisés.

Robuste et solide, conçu pour le traitement industriel.

Entièrement recyclable en fin de vie utile.

Option technologie SmartLink pour le suivi et la traçabilité.

Disponible en version solide ou perforée, avec 4 pieds, 2 ou 3 semelles.



Description

La caisse-palette MaxiLog 1200x1000x760 - sur 3 semelles, Perforée est la solution idéale pour le transport d'aliments ou de marchandises en vrac. Le design de la base renforcée minimise la déformation de la base, garantissant l'intégrité des produits. La caisse-palette peut être empilée jusqu'à 10 unités de hauteur, offrant ainsi un stockage et un transport efficaces. Les surfaces lisses rendent la caisse facile à nettoyer et hygiénique à utiliser. Disponible en version solide ou perforée, avec 4 pieds, 2 ou 3 semelles. Des versions approuvées par l'ONU sont également disponibles pour le transport de marchandises dangereuses par route, mer et air.

