



Caisse-palette en plastique - 1200 x 1000 mm - avec clapet - sur roues



Spécifications du produit

Poids (kg)	44,01 kg
Dimensions externes (L x L x H)	1200 x 1000 x 915 mm
Résistance à la température	-30°C à +70°C
Volume (l)	670 Litre
Couleur	Gris
Matériaux	HDPE
Fond	Fermé, renforcé
Parois laterales	Fermées, avec des parois convexes
Numéro d'Article Européen	7424910731701
Code couleur	RAL 7040
Capacité de charge maximale par boîte	500 kg
Charge maximale de gerbage statique	500 kg
Charge maximale de gerbage dynamique	500 kg
Marque	Schoeller Allibert
Dimensions internes (L x L x H)	1110 x 910 x 610 mm

Propriétés

Exécutée avec un clapet à charnières de 740 x 315 mm (l x h), avec des fermetures à ressort. Le clapet peut aussi être actionné en empilage.

La caisse-palette est exécutée standard avec 4 roues pivotantes galvanisées ∅ 125 mm, avec un bandage en caoutchouc non tachant.

On peut empiler les caisses-palettes sur roues les unes sur les autres.

Avec des parois convexes pour du volume intérieur supplémentaire.

Avec une vidange de 1" sur un côté court et un côté long.

Avec une vidange de 2" sur un côté court et un côté long.

Description

BIG BOX caisse palette en plastique avec couvercle, sur roues (1200 x 1000 x H 915 mm - 670 litres). Caisse palette alimentaire sur quatre roues pivotantes avec parois latérales fermées, fond renforcé et un volet de chargement articulé sur un côté long. La caisse palette est équipée d'une sortie de 1" et 2" sur une courte et une longue face. La caisse palette BIG BOX présente des panneaux de paroi convexes, orientés vers l'extérieur, pour un volume optimal du conteneur. Cela permet d'obtenir jusqu'à 10 % de gain de volume par rapport aux caisses palettes conventionnelles. Le volet de chargement articulé réduit le seuil de levage, simplifiant le chargement et le déchargement de la caisse palette. Une version mobile accroît l'efficacité et offre une configuration de poste de travail flexible.



Alternatieve artikelen

