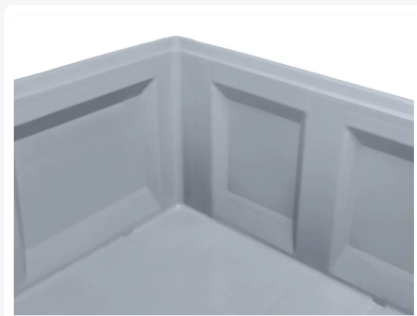




# Caisse-palette en plastique - 1200 x 800 mm - avec clapet - sur roues



## Spécifications du produit

Poids (kg)	48 kg
Dimensions externes (L x L x H)	1200 x 800 x 915 mm
Résistance à la température	-30°C à +70°C
Volume (l)	535 Litre
Couleur	Gris
Matériaux	HDPE
Fond	Fermé, renforcé
Parois laterales	Fermées, avec des parois convexes
Numéro d'Article Européen	7424917429458
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 710 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 rabat, sur roulettes (1200 x 800 x H 915 mm - 535 litres). Caisse-palette alimentaire sur quatre roulettes pivotantes avec des parois latérales fermées, un fond renforcé et un rabat 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 possède des panneaux de paroi convexes, orientés vers l'extérieur, pour un volume optimal du conteneur. Cela permet de gagner jusqu'à 10% de volume par rapport aux caisses-palettes conventionnelles. Le rabat de chargement articulé abaisse le seuil de levage, simplifiant ainsi le chargement et le déchargement de la caisse-palette. Une version mobile augmente l'efficacité et offre une disposition flexible du lieu de travail.

