



Caisse-palette pour batteries - 1200 x 1000 mm - 3 semelles - noire



Spécifications du produit

Dimensions externes (L x L x H)	1200 x 1000 x 790 mm
Dimensions internes (L x L x H)	1110 x 910 x 610 mm
Volume (l)	670 Litre
Parois laterales	Fermées, avec des parois convexes
Matériaux	HDPE
Numéro d'article	4401.300.900UN
Poids (kg)	44,5 kg
Résistance à la température	-30°C à +40°C / brièvement jusqu'à +90°C
Couleur	Noir
Fond	Fermé, renforcé
Numéro d'Article Européen	7424924841861
Code couleur	RAL 9005
Capacité de charge maximale par boîte	500 kg
Charge maximale de gerbage statique	4500 kg
Charge maximale de gerbage dynamique	1000 kg
Quantité par palette	4

Propriétés

Caisse-palette en plastique étanche aux liquides type BIG BOX

Dimensions : 1200 x 1000 x H790 mm - capacité : 670 litres

Équipée de 3 semelles de palette

Caisse-palette robuste avec autocollant « Classe de danger 8 » et texte « UN 2794 » sur les deux grands côtés

Fabriquée en PEHD vierge, donc particulièrement résistante aux chocs et aux impacts

Homologuée pour le transport et le stockage de batteries et accumulateurs usagés (sans lithium)

Le plastique utilisé (PEHD) est largement résistant aux produits chimiques

Empilable par rebord (système Euro standard) - compatible avec la plupart des autres caisses-palettes

Parois convexes bombées vers l'extérieur pour plus de volume et une grande résistance aux chocs

Parois lisses et faciles à nettoyer

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

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

Options : couvercle - marquage/impression - QR codes et codes-barres - bouchon 1" ou 2" - caisse en diverses couleurs

Description

Caisse-palette en plastique étanche aux liquides (1200 × 1000 × H790 mm - 670 litres) avec étiquette de danger. Fait partie de notre gamme BIG BOX, utilisée pour des applications lourdes. Convient à la collecte de batteries, et destinée plus spécifiquement au transport et au stockage de batteries au plomb (usagées) remplies d'acide. La caisse-palette grise sur trois semelles possède des parois latérales fermées et un fond renforcé. Grâce à sa conception empilable par rebord (système d'empilage Euro), elle est empilable avec la plupart des autres caisses-palettes. Elle est fabriquée en PEHD vierge, ce qui la rend largement résistante aux produits chimiques. Très robuste, elle dispose de panneaux de paroi convexes bombés vers l'extérieur. Cette construction agit comme un tampon et rend la caisse particulièrement résistante aux chocs. En standard, une étiquette « Classe de danger 8 - UN 2794 » est apposée sur les deux grands côtés - homologuée pour le transport de batteries usagées selon ADR 4.1.4.1 P801a.



Accessoires assortis



Articles alternatifs

