

Numéro d'article: 81941400.ZW

Impression possible



Caisse-palette SB3 mobile avec semelles - 1200 x 1000 mm - 4 roulettes pivotantes - surface de roulement en caoutchouc - jaune



Spécifications du produit

| | |
|---------------------------------------|--|
| Dimensions externes (L x L x H) | 1200 x 1000 x 945 mm |
| Dimensions internes (L x L x H) | 1110 x 910 x 620 mm |
| Volume (l) | 610 Litre |
| Parois laterales | Fermées, renforcées |
| Matériaux | HDPE |
| Numéro d'article | 81941400.ZW |
| Poids (kg) | 49,5 kg |
| Résistance à la température | -30°C à +40°C / brièvement jusqu'à +90°C |
| Couleur | Jaune |
| Fond | Fermé, renforcé |
| Capacité de charge maximale par boîte | 600 kg |
| Charge maximale de gerbage statique | 600 kg |
| Charge maximale de gerbage dynamique | 600 kg |
| Quantité par palette | 2 |

Propriétés

Caisse-palette en plastique mobile avec semelles - type SB3 de dimensions 1200 x 1000 x H945 mm - 610 litres

Équipée de 4 roulettes pivotantes galvanisées Ø 125 mm - avec surface de roulement en caoutchouc non marquante

Avec 4 roulettes pivotantes pour une maniabilité optimale

Les caisses-palettes sur roulettes restent empilables entre elles

Avec des parois lisses pour un nettoyage et une vidange faciles

Parois latérales fermées, fond renforcé - pour un stockage et un transport sûrs

Caisse-palette très robuste - largement utilisée dans de nombreux secteurs d'activité

Équipée en partie inférieure d'une importante zone d'impact nervurée - pour éviter les dommages dus aux chocs avec les chariots élévateurs

Les 3 semelles assurent une construction particulièrement robuste

Disponible en 6 couleurs : gris, bleu, vert, rouge, jaune et noir

Avec un dispositif de vidange de 1" sur un côté court

Avec un dispositif de vidange de 2" sur un côté long

Options : couvercle - marquage - codes QR et codes-barres - cloisons de séparation - 2 roulettes fixes et 2 roulettes pivotantes (pour une maniabilité maximale) - roues avec frein - roues inox (nylon blanc) - robinets à bille - bouchons 1" et 2" - housses de protection

Description

La construction

Caisse-palette en plastique mobile avec semelles type SB3 (1200 x 1000 x H945 mm - 610 litres), équipée de parois intérieures plates et lisses, faciles à nettoyer. Les roues à bandage en caoutchouc, particulièrement souples au roulement, rendent cette caisse-palette mobile très appréciée pour les applications dans les entrepôts et sur les postes de préparation de commandes. La caisse-palette SB3 est robuste, résistante aux chocs et parfaitement adaptée à un usage intensif. Un élément essentiel à cet égard est la construction de la caisse-palette, dans laquelle les semelles forment un seul ensemble avec la caisse. Il n'y a donc pas de pièces pouvant se détacher. En outre, les panneaux inférieurs des parois de la caisse-palette sont renforcés pour éviter les dommages dus aux chocs de chariots élévateurs. Cette zone tampon garantit une utilisation sans problème de la caisse, même lorsqu'elle est transportée avec des équipements de manutention internes.

Applications

La caisse SB est fabriquée en plastique 100 % vierge et résistant au gel, ce qui la rend parfaitement adaptée aux applications dans l'industrie alimentaire. Le bord supérieur comprend deux logements pour la mise en place de transpondeurs RFID. Ces transpondeurs permettent le codage de la caisse et de la charge. Les caisses-palettes SB3 sont équipées d'une sortie 1" sur un petit côté et d'une sortie 2" sur un grand côté. La caisse-palette SB3 en version mobile combine la robustesse et la polyvalence de la caisse-palette avec la mobilité du châssis. Le résultat est un support de charge particulièrement efficace, qui permet un aménagement du poste de travail flexible et pratique.



Accessoires assortis



Articles alternatifs

