



# Caisse-palette à fond d'entonnoir SB3 TRIO - 1200 x 1000 mm - 1500 litres - avec vanne guillotine 120 mm - sur 2 semelles et 1 pied - empilable sur rebord - grise



# Spécifications du produit

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Dimensions externes (L x L x H)       | 1200 x 1000 x 1770 mm   |
| Dimensions internes (L x L x H)       | 1110 x 910 x 1570 mm  |
| Volume (l)                            | 1500 Litre  |
| Parois laterales                      | Fermées, avec des parois intérieures lisses.                  |
| Matériaux                             | HDPE  |
| Numéro d'article                      | 81941811.TRIO-H1770.BD120                                     |
| Poids (kg)                            | 90 kg   |
| Résistance à la température           | De -30°C à +40°C  |
| Couleur                               | Gris  |
| Fond                                  | Fermé et renforcé, avec une vidange centrale en partie basse. |
| Capacité de charge maximale par boîte | 700 kg  |
| Charge maximale de gerbage statique   | 4000 kg   |
| Charge maximale de gerbage dynamique  | 1200 kg   |
| Quantité par palette                  | 1   |

# Propriétés

**Caisse-palette en plastique à fond d'entonnoir sur semelles - entièrement en plastique.**

**Type : Basée sur la caisse-palette SB3 1200 x 1000 x H 1770 mm - 2 semelles et 1 pied - grise.**

**Charge utile : 700 kg.**

**Contenance : 1500 litres.**

**Matériau : Plastique HDPE - sans corrosion et durable.**

**Fond : Fond d'entonnoir conique.**

**Angle : Le fond incliné à 35° facilite la vidange sans basculement.**

**Ouverture : Ouverture centrale 120 x 120 mm (option 140 x 140 mm ou 240 x 240 mm).**

**Vanne guillotine : Commande manuelle depuis le petit côté pour une libération contrôlée du contenu.**

**Application : Idéale pour des produits en vrac secs tels que granulés, semences, céréales, aliments secs pour animaux, pellets et autres petits composants.**

**Conception : Intérieur lisse en forme d'entonnoir pour favoriser un écoulement fluide.**

**Empilage : Empilage stable via le système d'empilage Euro, c.-à-d. empilable sur rebord et donc compatible avec la plupart des autres types de caisses-palettes.**

**Stabilité : Caisse-palette très robuste en une seule pièce, c.-à-d. y compris les patins - empilable/chargeable sur 3 hauteurs.**

**Protection anti-chocs : Solide structure nervurée tout autour au-dessus des ouvertures de passage, afin d'éviter les dommages dus aux chocs.**

**Contact alimentaire : Convient au contact direct avec les denrées alimentaires.**

**Nettoyage : Facile à nettoyer grâce à la conception lisse ; le plastique résiste à la plupart des détergents et produits chimiques.**

**Limites : Non adaptée aux liquides et produits humides. Moins adaptée aux poudres (tester au préalable).**

**Options : Couvercle - impression - code RFID - QR code ou code-barres - caisse en couleurs spéciales : bleu, jaune, vert, rouge et noir - ouverture de vidange centrale 140 x 140 mm ou 240 x 240 mm.**

## Description

La caisse-palette SB3 TRIO à fond d'entonnoir a des dimensions de 1200 x 1000 x H 1770 mm et une contenance de 1500 litres. La caisse est composée de trois caisses-palettes de type SB3, soudées l'une sur l'autre de manière parfaitement étanche et sans raccord visible. Cette caisse-palette en plastique grand format est équipée d'une ouverture de vidange de 120 x 120 mm en partie basse, centrée dans le fond. Cette ouverture peut être fermée manuellement à l'aide d'une vanne guillotine, commandée depuis le petit côté de la caisse.

L'intérieur de la caisse SB3 TRIO est lisse et, dans la partie inférieure, réalisé en forme d'entonnoir avec une pente de 35°, ce qui permet au contenu de s'écouler facilement lorsque la vanne guillotine est ouverte. Il n'est donc pas nécessaire de basculer ni de vider par retournement. Idéale pour le dosage de produits en vrac secs tels que semences, céréales et aliments secs pour animaux, mais aussi granulés, granulés de bois et petits composants. La caisse-palette et toute la structure interne sont fabriquées en plastique apte au contact alimentaire, de sorte que le contact direct avec les denrées alimentaires ne pose aucun problème.



## Accessoires assortis



## Articles alternatifs

