

Benne conique emboîtable à fond ouvrant

Réf : BKB500 / BKB700 / BKB1000

Conteneur avec vidage par fond ouvrant - 1000 à 2000 kg

Description

Benne à fond ouvrant en forme de cône et emboîtable sans couvercle, adaptée pour chariot élévateur, transpalette et grue. Capacité de charge de 1000 à 2000 kg.

Équipée en option d'un couvercle et de 4 roues en polyamide, disponible en version laquée (vert, bleu, rouge, orange) ou galvanisée.

Capacité : 0,50 à 1 m³

Poids : 126 à 182 kg



Les + du produit

Emboîtable (sans couvercle)

- Prises pour transpalette et grue.
- Disponible en version laquée (RAL2000, RAL3000, RAL5012, RAL6011) et en version galvanisée.

- Déverrouillage du fond par câble depuis le siège du chariot élévateur.
- Le fond se ferme automatiquement en déposant le bac, 90° d'ouverture.
- Construction stable avec profilés de renfort sur les bords.
- Hauteur 100 mm, transportable avec transpalette.
- Sécurisé contre le glissement et l'ouverture du fond inintentionnel.
- Montage ultérieur des roulettes possible.



Caractéristiques

Modèle	BA-BKB500	BA-BKB700	BA-BKB1000
Dimensions (LxH)	1040 x 715 mm	1040 x 970 mm	1040 x 1270 mm
Profondeur	1200 mm	1200 mm	1200 mm
Capacité (m ³)	0,50	0,70	1
Charge	1000 kg	1500 kg	2000 kg
Poids (laqué/galva)	126/136 kg	145/156 kg	169/182 kg

Dimensions intérieures des fourreaux en mm

	A	B	C
BKB 500-1000	600	180	65

Dimensions intérieures des fourreaux en mm

Type	A	B	C
BKB 500-1000	600	180	94

Options



2 roulettes pivotantes (dont 1 avec arrêteur) et 2 roulettes fixes en polyamide Ø 180 mm, hauteur de construction 225 mm



Couvercle galvanisé ouvrant des deux côtés (non-emboîtable)