

Petite benne basculante rectangulaire

Réf : KN250 / KN400 / SKN250 / SKN400

Benne à bascule avec option collecte de copeaux - 300 kg

Description

Benne basculante rectangulaire petit format avec une capacité de charge de 300 kg, adaptée pour chariot élévateur et avec option collecte de copeaux (SKN).

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

Capacité : 250 à 400 litres
Poids : 62 à 83 kg



Les + du produit

Étanche à l'huile et à l'eau

- Disponible en version laquée (RAL2000, RAL3000, RAL5012, RAL6011, RAL7021) et en version galvanisée.
- Bac verseur bas avec poignée.

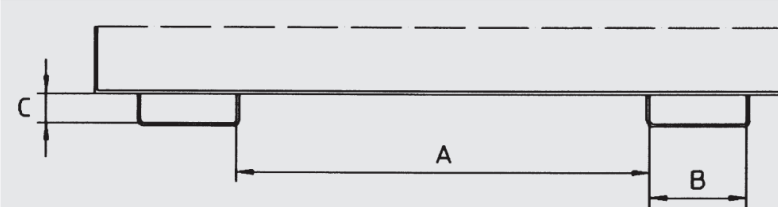
- Tôle de cuve avec rebord profilé sur le pourtour.
- Cadre de base robuste avec fourreaux.
- Sécurisé contre le basculement et le glissement inintentionnel.
- Montage ultérieur des roulettes possible.
- Facilement déplaçable par chariot élévateur.
- Modèle SKN : Tamis et robinet de vidange pour la collecte de copeaux.



Caractéristiques

Modèle	BA-KN250	BA-KN400	BA-SKN250	BA-SKN400
Dimensions (LxH)	1375 x 530 mm	1430 X 605 mm	1375 x 530 mm	1430 X 605 mm
Profondeur	670 mm	840 mm	670 mm	840 mm
Hauteur déversement	527 mm	605 mm	527 mm	605 mm
Capacité (Litres)	250	400	250	600
Charge	300 kg	300 kg	300 kg	300 kg
Poids (laqué/galva)	62/66 kg	75/80 kg	64/69 kg	77/83 kg

Dimensions intérieures des fourreaux en mm



	A	B	C
KN / SKN 250	285	170	55
KN / SKN 400	455	170	55

Options



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



2 roulettes pivotantes (dont 1 avec arrêtoir) et 2 roulettes fixes en caoutchouc Ø 200 x 50 mm, hauteur de construction 235 mm.



Couvercle galvanisé ouvrant des deux côtés