

BENNES BASCULANTES



Type KK

Type KK avec roues (accessoires)

Pour collecter et éliminer les matières en vrac et déchets industriels

- Tôle de cuve avec profilé de bord tout autour
- Construction robuste en acier
- Bac inclinable avec poignée
- Cadre de base avec entrées de fourches
- Facilement déplaçable par chariot élévateur
- Étanche à l'huile et à l'eau
- Sécurité contre glissement et basculement non-intentionnels
- Montage ultérieur de roues

Exécution

Type KK

- Bac en forme de boîte

Type KN

- Bac à faible

Accessoires

- 2 roues + 2 galet pivotante en caoutchouc Ø 200 mm x 50 mm, dont une roue pivotante avec arrêt, hauteur de construction 235 mm

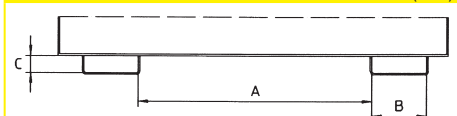


Type KN avec roues (accessoires)



Type KN

Dimensions intérieures des entrées de fourches (mm)



Type	Capacité env. (m ³)	Dimensions (LxPxH) (mm)	Hauteur côté déversement (mm)	Charge admissible (kg)	Poids laqué (kg)
KK 250	250	1130 x 590 x 740	440	300	70
KK 400	400	1320 x 670 x 840	490	300	77
KK 600	600	1390 x 840 x 910	520	300	125
KK 800	800	1420 x 910 x 980	560	300	133
KK 1000	1000	1420 x 1110 x 980	560	300	145
KN 250	250	1320 x 670 x 535	535	300	70
KN 400	400	1390 x 840 x 610	610	300	77

Type	A	B	C
KK 250	205	170	55
KK 400	285	170	55
KK 600	455	170	55
KK 800	525	170	55
KK 1000	725	170	55
KN 250	285	170	55
KN 400	455	170	55

Surface:

RAL 2000

RAL 3000

RAL 5012

RAL 6011

RAL 7005

galvanisée