# **BENNES BASCULANTES DE TYPE KK/SKK**



## Pour collecter et éliminer les matières en vrac et déchets industriels

- Tôle de cuve avec rebord profilé sur le pourtour
- Bac verseur avec poignée
- Cadre de base robuste avec fourreaux
- Facilement déplaçable par chariot élévateur
- Etanche à l'huile et à l'eau
- Sécurisé contre le basculement et le glissement inintentionnel
- Montage ultérieur des roulettes possible

#### **Versions**

### Benne basculante KK

Comme décrit au-dessus

### Benne basculante à copeaux SKK

Tamis et robinet de vidange 1" pour la collecte de copeaux





KK à roulettes (en caoutchouc)





SKK à roulettes (en caoutchouc)



Capacité	Dimensions	Hauteur de déverse-	(

	<b>Capacité</b> env. en l	<b>Dimensions</b> (LxPxH) en mm	Hauteur de déverse- ment en mm	<b>Charge adm.</b> en kg	<b>Poids</b> en kg laqué / galv.
KK 250	250	1115 x 590 x 740	430	300	59 / 63
KK 400	400	1320 x 670 x 840	484	300	73 / 79
KK 600	600	1390 x 840 x 905	516	300	114 / 123
KK 800	800	1420 x 910 x 975	556	300	125 / 134
KK 1000	1000	1420 x 1110 x 975	556	300	138 / 148
SKK 250	250	1115 x 590 x 740	430	300	61/66
SKK 400	400	1320 x 670 x 840	484	300	75 / 81
SKK 600	600	1390 x 840 x 905	516	300	116 / 125
SKK 800	800	1420 x 910 x 975	556	300	127 / 137
SKK 1000	1000	1420 x 1110 x 975	556	300	140 / 151

Dimensions intérieures des fourreaux en mm							
C A B							
	Α	В	C				
KK/SKK 250	205	170	55				
KK / SKK 400	285	170	55				
KK/SKK 600	455	170	55				
KK / SKK 800	525	170	55				
KK/SKK 1000	725	170	55				



Robinet de vidange 1" Tamis

## **En option:**

- 2 roulettes pivotantes (dont 1 avec arrêtoir) et 2 roulettes fixes en caoutchouc Ø 200 x 50 mm, hauteur de construction 235 mm
- 2 roulettes pivotantes (dont 1 avec arrêtoir) et 2 roulettes fixes en polyamide Ø 180 mm, hauteur de construction 225 mm
- Couvercle galvanisé ouvrant des deux côtés

SKK