

BENNES BASCULANTES DE TYPE AK



Benne basculante à mécanisme dérouleur

- Centre de gravité pertinent de la charge
- Basculement de toute hauteur par commande à câble depuis le siège du chariot élévateur
- Tôle de cuve avec rebord profilé sur le pourtour
- Cadre de base robuste avec fourreaux
- Utilisable avec le transpalette
- Sécurisé contre le basculement et le glissement inintentionnel
- Montage ultérieur des roulettes possible

En option:

- 2 roulettes pivotantes (dont 1 avec arrêtoir) et 2 roulettes fixes en polyamide Ø 180 mm, hauteur de construction 225 mm
- Couvrete galvanisé ouvrant des deux côtés
- Etanche à l'huile et à l'eau
- Dispositif d'attelage avec barre de remorquage



AK à roulettes



AK avec couvercle



	Capacité env. en m ³	Dimensions (LxPxH) en mm	Charge adm. en kg	Poids en kg (laqué / galv.)
AK 50	0,50	1420 x 1010 x 1070	1000	169 / 182
AK 75	0,75	1420 x 1190 x 1070	1000	187 / 202
AK 100	1,00	1420 x 1560 x 1070	1000	218 / 235
AK 150	1,50	1420 x 2280 x 1070	1000	262 / 282

Dimensions intérieures des fourreaux en mm			
	A	B	C
	AK 50-150	600	200

Surface:

RAL 2000

RAL 3000

RAL 5012

RAL 6011

RAL 7005

galvanisé