



Particularités



- Idéale pour la manutention de vrac tel que du sable, des gravats etc.
- Utilisation identique à un godet (avec n'importe quel chariot élévateur à mât ou autre)
- Basculement par levier manuel, fermeture par repose au sol
- Conception très robuste en tubes et tôles forte épaisseur

Plus de photos

Basculement par levier manuel



Option basculement hydraulique
Chaîne de sécurité anti-glissement



Informations

Caractéristiques	Cotations	Volume (m³)	Cotation				
			0,25	0,5	0,75	1,25	1,8
Ensemble mécano-soudé en tôles ép.5mm pour une résistance accrue aux chocs		Face (mm)	830	970	1430	1415	2030
Lâme d'usure en acier traité ép.10mm et biseautée		Côté (mm)	1385	1735	1735	2026	2026
Fourreaux intégrés au châssis et protégés des contacts par renforts		Hauteur (mm)	485	585	585	785	785
Bords de cuve renforcés par plats de forte épaisseur		Entraxe (mm)	516	610	610	930	930
Benne équipée du VSA (Verrouillage de Sécurité Automatique)		Fourreaux (mm)	170x70	170x70	170x70	170x70	170x70
Déverrouillage manuel par levier déporté		Poids (Kg)	180	240	280	355	415
Options : basculement hydraulique		Référence	GPE0250	GPE0500	GPE0750	GPE01250	GPE01800