

Bennes basculantes

Charge jusqu'à 1000 kg, contenance jusqu'à 750 litres.



Bennes basculantes à vider au moyen d'un chariot élévateur.

Ensemble en tôle de 2 mm mécano-soudé étanche.

Elle est recouverte d'une résine époxy bleu RAL 5007.

Elle est dotée d'un passage de fourches.

Elle est donc fortement équipée pour les chariots élévateurs.

Versement sans risque de basculement, verrouillage anti-ouverture et chaîne de sécurité.

Système d'ouverture par câble ramené au siège du conducteur. Livrée avec câble.

Nota : indice A, mise en place de robinet de vidange avec filtre pour séparer les liquides des solides.

OPTION ROUES : Le déplacement est facilité grâce à 2 roues pivotantes et 2 roues fixes à bandage Polyamide 200 x 50 mm, montée sous le passage des fourches (Hauteur 240mm). Freins sur roues pivotantes conformément à la Norme 1757-3 (Sécurité des chariots de manutention).

Référence	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Hauteur au bec-verseur sans roues	Hauteur au bec-verseur avec roues	A mm	B mm	C mm	D mm	Contenance litre	Charge kg	Poids kg
6030	1300	730	835	750	985	194	192	592	94	350	1000	112
6060	1300	1100	835	750	985	194	582	982	94	600	1500	132
6090	1300	1620	835	750	985	194	582	982	94	900	2000	162
6120	1755	1180	1130	1045	1280	194	582	982	94	1200	2500	195
6030A	1300	730	835	750	985	194	192	592	94	350	1000	113
6060A	1300	1100	835	750	985	194	582	982	94	600	1500	133

Si vous avez besoin de grandes quantités ou de produits sur mesure, n'hésitez pas à nous contacter afin que nous vous communiquions une offre personnalisée.