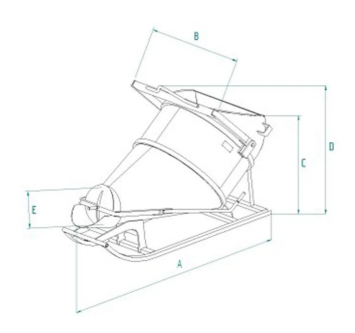




DÉTAILS DU PRODUIT - BENNE À BÉTON COUCHÉE AVEC VIDAGE LATÉRAL ET OUVERTURE PAR LEVIER





Code	Capacité (kg)	Capacité (L)	Poids (kg)	Dimensions (mm)				
				Α	В	С	D	E
BF-30CL	780	300	130	1480	1020	765	1002	300
BF-40CL	1040	400	140	1605	1020	872	1110	300
BF-50CL	1300	500	150	1728	1020	975	1212	300
BF-75CL	1950	750	295	2135	1350	1045	1540	420
BF-99CL	2600	1000	310	2272	1350	1137	1675	420
BF-150CL	3900	1500	590	2490	1692	1228	1845	420
BF-200CL	5200	2000	640	2775	1692	1376	1707	420







DÉTAILS DU PRODUIT - BENNE À BÉTON COUCHÉE AVEC VIDAGE LATÉRAL ET OUVERTURE PAR **LEVIER**

Bennes à béton



Benne à béton couchée avec vidage latéral et ouverture par levier

Benne à béton couchée avec déchargement latéral et ouverture par levier

La benne à béton est spécialement conçue pour faciliter le chargement depuis le sol via la bétonnière, grâce à sa hauteur réduite au bord. Ce modèle, avec sa construction distinctive et innovante, présente un déchargement latéral une fois soulevé et positionné verticalement par la grue, le rendant prêt à l'emploi. La vanne de la benne est équipée d'une fermeture à guillotine actionnée par deux leviers latéraux, garantissant un contrôle précis du versement de béton. Toutes nos bennes sont construites et testées conformément aux normes strictes UNI EN ISO 12100, UNI EN 13854, ISO 8686, UNI EN 10027 et UNI EN 10204. Chaque produit est accompagné d'une étiquette métallique, d'un certificat de conformité et d'un manuel d'utilisation et d'entretien pour assurer un usage correct à long terme. De plus, tous nos produits sont couverts par une garantie d'un an conformément à la directive européenne, et sont fabriqués avec des matériaux certifiés pour assurer durabilité et sécurité, respectant les normes de qualité requises dans le secteur de la construction.

Secteurs d'application



Construction



