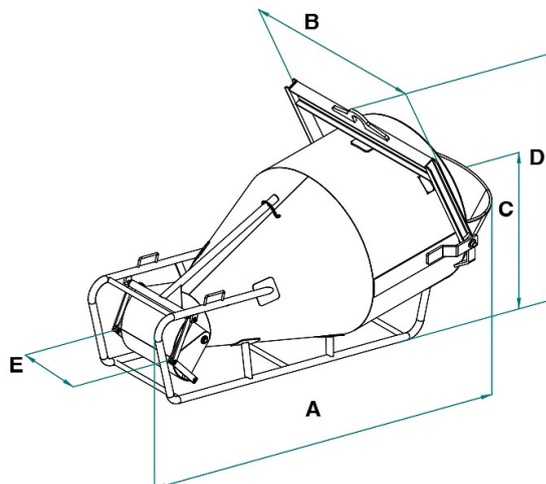


DÉTAILS DU PRODUIT - BENNE À BÉTON CONIQUE COUCHÉE AVEC OUVERTURE PAR LEVIER



Code	Capacité (kg)	Capacité (L)	Poids (kg)	Dimensions (mm)				
				A	B	C	D	E
BCF-30GA	780	300	110	1810	1020	635	1215	513
BCF-50GA	1300	500	135	2150	1020	720	1305	513
BCF-75GA	1950	750	250	2375	1430	855	1515	658
BCF-99GA	2600	1000	295	2640	1430	925	1555	658
BCF-150GA	3900	1500	355	3085	1430	1040	1670	658
BCF-200GA	5200	2000	670	3285	2025	1250	2050	1020
BCF-300GA	7800	3000	775	3720	2035	1360	2175	1020

DÉTAILS DU PRODUIT - BENNE À BÉTON CONIQUE COUCHÉE AVEC OUVERTURE PAR LEVIER

Bennes à béton



Benne à béton conique couchée avec ouverture par levier

Benne conique à béton couchée avec ouverture par levier

La benne à béton conique avec ouverture par levier est un dispositif conçu pour le lavage et le transport efficace du béton sur les chantiers à l'aide d'une grue. Ce modèle, caractérisé par sa forme conique et équipé d'un système d'ouverture par levier, offre une solution pratique et précise pour la distribution du béton, particulièrement adaptée aux coulées sur dalles et aux travaux dans des zones difficiles d'accès. Sa configuration couchée facilite le chargement horizontal au sol, simplifiant le processus de remplissage avec la bétonnière et améliorant l'efficacité sur le chantier. Ce type de benne est polyvalent et adapté à diverses applications, offrant une solution fiable pour les besoins de coulée de béton dans différents contextes de construction. Tous nos modèles de bennes sont fabriqués avec des matériaux certifiés pour garantir durabilité et sécurité, respectant les normes de qualité requises dans le domaine de la construction.

Secteurs d'application

 Construction