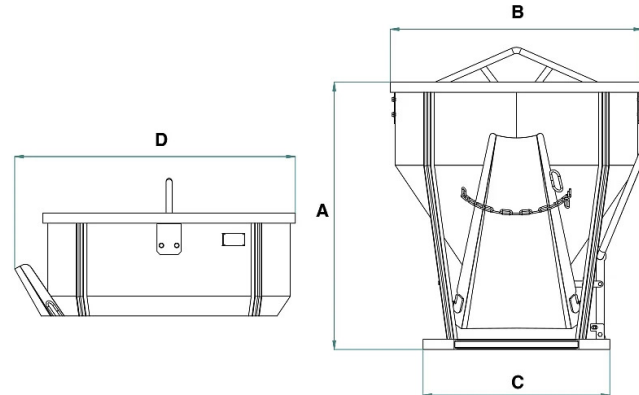


SCHEDA PRODOTTO - BENNA CONICA PER CALCESTRUZZO A SCARICO CENTRALE E LATERALE


Codice	Portata (kg)	Capacità (L)	Peso (kg)	Dimensioni (mm)			
				A	B	C	D
CL-15	390	150	65	560	920	660	1100
CL-20	520	200	70	640	920	660	1100
CL-25	650	250	75	720	920	660	1100
CL-30	780	300	80	800	920	660	1100
CL-35	910	350	85	887	925	660	1100
CL-40	1040	400	90	840	1050	660	1250
CL-50	1300	500	95	950	1050	660	1250
CL-60	1560	600	100	1070	1050	660	1250
CL-80	2080	800	150	1120	1250	750	1550
CL-99	2600	1000	165	1300	1250	750	1550
CL-150	3900	1500	240	1800	1250	750	1550



SCHEDA PRODOTTO - BENNA CONICA PER CALCESTRUZZO A SCARICO CENTRALE E LATERALE**Benne per calcestruzzo****Benna conica per calcestruzzo a scarico centrale e laterale****Benna conica per calcestruzzo combinata, a scarico centrale e laterale con canala**

Il modello di benna per calcestruzzo CL è progettato per ottimizzare il processo di carico con l'autobetoniera grazie a una ridotta altezza al bordo, che ne facilita il caricamento. Dotata di un'apertura a scarico centrale bivalve azionabile a leva per un dosaggio preciso del calcestruzzo, la benna CL è anche fornita di un utile canala abbattibile per lo scarico laterale. Questa combinazione offre una notevole versatilità alla benna nell'indirizzare il getto di calcestruzzo, risultando particolarmente utile in situazioni in cui è necessario gettare con precisione e in spazi ristretti e di difficile accesso. Disponibile in diverse capacità e dimensioni, come specificato nella tabella sottostante, il modello CL si adatta alle esigenze specifiche di ogni cantiere. È possibile richiedere la versione con predisposizione per carrello elevatore o zincata a caldo per una maggiore resistenza alla corrosione e durabilità nel tempo. Ogni benna è costruita e testata secondo gli standard rigorosi delle normative UNI EN ISO 12100, UNI EN 13854, ISO 8686, UNI EN 10027 e UNI EN 10204, garantendo la massima qualità e sicurezza dei nostri prodotti. Ogni articolo è accompagnato da un'etichetta metallica, certificato di conformità e manuale di uso e manutenzione. Il nostro modello CL è coperto da un anno di garanzia in conformità con la Direttiva Europea. Scegliete la nostra soluzione per esperienze di lavoro efficienti e affidabili nel settore del calcestruzzo.

Settori di applicazione

Edilizia

