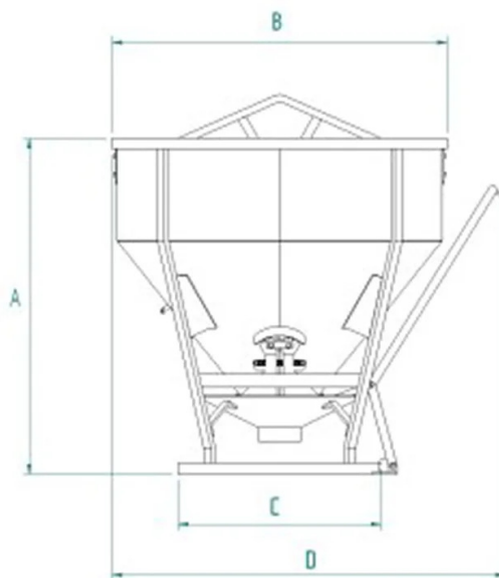


SCHEDA PRODOTTO - BENNA A SCARICO CENTRALE COMPLETA DI TUBO IN GOMMA E BASE INFORCABILE



Codice	Portata (kg)	Capacità (L)	Peso (kg)	Dimensioni (mm)			
				A	B	C	D
CT-40ST	1040	400	160	1230	1050	875	1200
CT-50ST	1300	500	165	1340	1050	875	1200
CT-80ST	2080	800	230	1590	1250	930	1445
CT-99ST	2600	1000	245	1770	1250	930	1450

SCHEDA PRODOTTO - BENNA A SCARICO CENTRALE COMPLETA DI TUBO IN GOMMA E BASE INFORCABILE

Benne per calcestruzzo



Benna a scarico centrale completa di tubo in gomma e base inforcabile

Benna conica per calcestruzzo con tubo in gomma e base inforcabile

Siamo entusiasti di presentarvi il modello di benna conica per calcestruzzo CT-ST, contraddistinto da una base inforcabile progettata per l'utilizzo con carrelli elevatori o sollevatori telescopici. Ciò assicura una maggiore praticità e versatilità durante le operazioni di movimentazione in cantiere. La base è inoltre dotata di un particolare meccanismo di aggancio che previene lo scivolamento della benna dalle punte, assicurando una maggiore sicurezza durante l'utilizzo. La benna è equipaggiata con un tubo in gomma flessibile e un'apertura a leva, completa di fune e due molle per agevolare l'apertura e la chiusura della valvola di scarico. Questa configurazione offre un controllo preciso e uniforme del getto di calcestruzzo, rendendo la benna ideale per l'utilizzo su casseforme e pilastri. Il tubo in gomma standard ha una lunghezza di 2 metri e un diametro di 200 mm, ma può essere personalizzato in base alle vostre specifiche esigenze. Il modello CT-ST è disponibile in diverse dimensioni e capacità, come indicato nella tabella sottostante, e può essere adattato alle vostre particolari esigenze di progetto. Tutte le nostre benne sono costruite e testate secondo rigidi standard di qualità, conformi alle normative UNI EN ISO 12100, UNI EN 13854, ISO 8686, UNI EN 10027 e UNI EN 10204. Ogni prodotto è accompagnato da un'etichetta metallica, certificato di conformità e manuale di uso e manutenzione per garantire un corretto utilizzo nel tempo. Inoltre, tutti i nostri prodotti sono coperti da un anno di garanzia, in conformità con la Direttiva Europea.

Settori di applicazione

 Edilizia