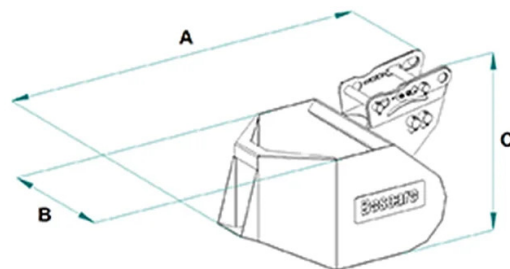


SCHEDA PRODOTTO - BENNA PER CALCESTRUZZO PER ESCAVATORE



Codice	Portata (kg)	Capacità (L)	Peso (kg)	Dimensioni (mm)		
				A	B	C
BE-70	1820	700	465	1780	1015	1200

SCHEDA PRODOTTO - BENNA PER CALCESTRUZZO PER ESCAVATORE**Benne per calcestruzzo****Benna per calcestruzzo per escavatore****Benna per calcestruzzo per escavatore da 13 a 22 t**

Benna da utilizzarsi con escavatore per il trasporto di calcestruzzo o ghiaia in aree di difficile accesso in cantiere. La benna può essere fornita con perni da 65 o 80 mm per essere facilmente collegata a un attacco rapido per escavatori da 13 a 22 tonnellate. Il calcestruzzo può essere scaricato direttamente all'interno della benna dall'autobetoniera e versato poi nell'area desiderata. È particolarmente vantaggiosa per piccoli cantieri e lavori stradali, dove la gru da cantiere non è utilizzata. Costruite secondo rigide normative di sicurezza, tra cui UNI EN ISO 12100, UNI EN 13854, ISO 8686, UNI EN 10027 e UNI EN 10204, tutte le nostre benne sono sottoposte a severi controlli di qualità per garantire prestazioni affidabili e durature. Ogni prodotto è accompagnato da un'etichetta metallica, certificato di conformità e manuale di uso e manutenzione, assicurando la massima sicurezza e facilità d'uso. Inoltre, in conformità con la Direttiva Europea, tutti i nostri prodotti sono coperti da un anno di garanzia, offrendo ai nostri clienti la tranquillità e la fiducia nell'investimento fatto.

Settori di applicazione Edilizia