

# BENNA PER DETRITI



Benne per detriti: predisposte con fori pronti per tagliente imbullonato o denti imbullonati.

## REQUISITI

## CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- La parte posteriore piatta garantisce un'area di fissaggio sicura per il sistema di aggancio Bob-Tach™.
- Il tallone ribassato facilita il taglio inclinato e di trascinamento all'indietro.
- Taglienti sostituibili.
- I taglienti laterali offrono prestazioni migliori, aumentano la robustezza e prolungano la durata della benna.

**Descrizione:** ideale per qualsiasi operazione, dagli scavi alla movimentazione dei materiali. Le benne da scavo garantiscono una buona visibilità sul tagliente e un'ottima forza di strappo che consentono di avere migliori condizioni di scavo e di riempire la benna con più facilità.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Descrizione	Codice articolo	Larghezza (cm)	Capacità SAE a colmo (l)	Angolo posteriore benna (°)	N. massimo di denti	Peso (kg)	Lunghezza (cm)	Altezza (cm)	Tempo di installazione primo uso
Benna, per detriti, 91 cm	7117432.EA	91	130	70	6	76	63	51	Zero
Benna, per detriti, 112 cm	7117433.EA	112	160	70	7	85	63	51	Zero
Benna, per detriti, 127 cm	7117434.EA	127	190	70	7	92	63	51	Zero

## TABELLE DI COMPATIBILITÀ

Descrizione	Codice articolo	Pale compatte cingolate								Pale compatte gommate														
		MT55	T450	T590/H	T66/H	T660/H	T76/H	T770/H	T870/H	S70	S100	S450	S510/H	S530/H	S550/H	S570/H	S590/H	S66/H	S630/H	S650/H	S76/H	S770/H	S850/H	
Benna, per detriti, 91 cm	7117432.EA	X								X														
Benna, per detriti, 112 cm	7117433.EA	X								X														
Benna, per detriti, 127 cm	7117434.EA										X													

## OPZIONI/ACCESSORI

Descrizione	Benna per detriti 91 cm	Benna per detriti 112 cm	Benna per detriti 127 cm	
	<b>7117432.EA</b>	<b>7117433.EA</b>	<b>7117434.EA</b>	Denti imbullonati
Kit denti imbullonati (set di 7)**	6728247	6728247	6728247	Tagliente imbullonato
Tagliente imbullonato **	6729042	6729043	7104502	Barra dentata per benna da scavo
Barra portadenti Bucket Bite **	-	7125548	7125549	
Kit piastra universale laterale**	7125270	7125270	7125270	

\*\*Da ordinare tramite il servizio ricambi Bobcat

# BENNA PER DETRITI



	REQUISITI	CARATTERISTICHE E VANTAGGI
	 <p>Benne per detriti: predisposte con fori pronti per tagliente imbullonato o denti imbullonati.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La parte posteriore piatta garantisce un'area di fissaggio sicura per il sistema di aggancio Bob-Tach™.</li> <li>• Il tallone ribassato facilita il taglio inclinato e di trascinamento all'indietro.</li> <li>• Taglienti sostituibili.</li> <li>• I taglienti laterali offrono prestazioni migliori, aumentano la robustezza e prolungano la durata della benna.</li> </ul>

**Descrizione:** ideale per qualsiasi operazione, dagli scavi alla movimentazione dei materiali. Le benne da scavo garantiscono una buona visibilità sul tagliente e un'ottima forza di strappo che consentono di avere migliori condizioni di scavo e di riempire la benna con più facilità.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Descrizione	Codice articolo	Larghezza (cm)	Capacità SAE a colmo (l)	Angolo posteriore benna (°)	N. massimo di denti	Peso (kg)	Lunghezza (cm)	Altezza (cm)	Tempo di installazione primo uso
Benna per detriti, 112 cm	7117433.EA	112	160	70	7	85	63	51	Zero

## TABELLE DI COMPATIBILITÀ

Descrizione	Codice articolo	Pale articolate di piccole dimensioni	
		L23	L28
Benna per detriti, 112 cm	7117433.EA	X	X

## OPZIONI/ACCESSORI

Descrizione	Codice articolo
Kit denti imbullonati (set di 7)**	6728247
Tagliente imbullonato **	6729043
Barra portadenti Bucket Bite **	7125548
Kit piastra universale laterale**	7125270

Denti imbullonati



Tagliente imbullonato



Barra dentata per benna da scavo



\*\*Da ordinare tramite il servizio ricambi Bobcat

La nostra offerta può variare in base alla regione.

Contattare il Responsabile vendite per verificare le disponibilità specifiche per la regione di appartenenza.

# CONTATTACI OGGI STESSO!

Clicca uno dei seguenti link:



[Richiedi preventivo](#)



[Pianificare una demo](#)



[Cerca concessionarie](#)

