



Catenaria

Descrizione

La catenaria TR-12 è una scavatrice robusta e affidabile. Le dimensioni compatte e l'estrema manovrabilità ne facilitano l'utilizzo negli spazi più ristretti.

Utilizzo

La catena Standard di serie è formata da 18 denti tipo roccia. Ogni puntale è rivestito in acciaio con la punta al carbonio, per prolungare il periodo di utilizzo, ed è fissato alla piastra di supporto con un anello. L'impatto durante la penetrazione nel terreno è simile alla punta di un piccone. Il suo utilizzo è ideale per terreni di medio impasto.

Note

L'ottimo rendimento orario di circa 1 metro al minuto rende la TR-12 ideale anche per impianti di dimensioni importanti. Inoltre le due maniglie laterali permettono di sollevarla in maniera perfettamente bilanciata facilitando il carico su un eventuale mezzo di trasporto o spostamento.

Scheda Tecnica

DESCRIZIONE	DATI		
Modello	TR-12 H	TR-12 B&S	TR-12 Robin
Motore	Honda 5.5 hp OHV	B&S 5 hp Intek OHV	Robin 6 hp OHV
Profondità di lavoro	da 10 a 35 cm	da 10 a 35 cm	da 10 a 35 cm
Larghezza di scavo	10 cm	10 cm	10 cm
Trasmissione	manuale	manuale	manuale
Lunghezza	152 cm	152 cm	152 cm
Larghezza	61 cm	61 cm	61 cm
Altezza	104 cm	104 cm	104 cm
Peso	105 kg	105 kg	105 kg