

CATENARIA

TR12-H



Descrizione

La catenaria TR-12 è una scavatrice robusta e affidabile, è in grado di intervenire rapidamente sul terreno scavando canali di modesta profondità con pochissimo sforzo. 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.

SCHEDA TECNICA

Motore Honda 5.5 HP
Profondità di lavoro da 10 a 35 cm **
Larghezza di scavo 10 cm
Trasmissione manuale
Lunghezza 162 cm
Larghezza 61 cm
Altezza 104 cm
Peso 105 kg
Alimentazione benzina

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.

** Con catena 'tigre' profondità scavo 50 cm – utile 40 cm