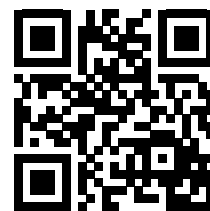


CATENARIA

<http://tiny.cc/trencher>


VANTAGGI E CARATTERISTICHE

- Minimi danni alla superficie nell'area di scavo
- Larghezza di scavo da 14 a 20 cm, profondità fino a 1,2 m
- Soluzione veloce e pulita per scavare trincee per cavi, scarichi, tubazioni ecc.

Con la catenaria si possono scavare trincee senza danneggiare prati e giardini, per interrare condotte elettriche e tubature. Il motore idraulico e la trasmissione planetaria assicurano efficienza ed affidabilità. La profondità di scavo può essere facilmente regolata impostando l'inclinazione della catenaria. La terra viene depositata a lato dello scavo, comoda per la successiva operazione di rinterro. Lo scavo viene eseguito molto più velocemente che con un comune escavatore. Inoltre il minimo ingombro consente di eseguire scavi lungo recinzioni e pareti. Sono disponibili 3 modelli di diversa lunghezza, equipaggiabili con zappette standard per lo scavo su terreno vegetale o con zappette con inserti in widia per i terreni più duri e rocciosi. La larghezza di scavo è regolabile, modificando la disposizione delle zappette, in 4 diverse misure: 14, 16, 18 e 20 cm. È la soluzione ideale per i lavori in giardini e aree verdi:

- Non danneggia il manto erboso;
- È più veloce di un comune escavatore;
- È l'ideale per interrare piccoli cavi e tubazioni.

Modello	Profondità di scavo	Larghezza di scavo	Peso	Codice
Catenaria 60 senza zappette ¹	60 cm	da 14 a 20 cm	205,5 kg	C890206
Catenaria 90 senza zappette ¹	90 cm	da 14 a 20 cm	235 kg	C890207
Catenaria 120 senza zappette ¹	120 cm	da 14 a 20 cm	248 kg	C890208
Zappette per catenaria	Catenaria 60	Catenaria 90	Catenaria 120	
Kit zappette per terreno normale ²	C891002	C891003	C891004	
Kit zappette per terreno duro ²	C891005	C891006	C891007	

(¹) Richiede un kit zappette. (²) Richiede una catenaria.

Compatibilità	1.1	2.3	4.2	5.2	5.3	6.3	7.2	8.4	8.5	11.6	11.9	EZ5	EZ7 EZ8
Modello													
60 per terreno normale	Non compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Non compatibile	Non compatibile
90 per terreno normale	Non compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Non compatibile	Non compatibile
120 per terreno normale	Non compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Non compatibile	Non compatibile
60 per terreno duro	Non compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Non compatibile	Non compatibile
90 per terreno duro	Non compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Non compatibile	Non compatibile
120 per terreno duro	Non compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Compatibile	Non compatibile	Non compatibile

Molto compatibile

Compatibile

Non compatibile