



03/2020 - © Energreen 2020 - Tutti i diritti riservati - Foto, caratteristiche tecniche e costruttive soggette a modifica senza obbligo di notifica. - All rights reserved - Photo, technical and constructive characteristics subjected to modification without reporting requirement.



ENERGREEN®
Professional Machines

RoboMAX
ACCESSORI - EQUIPMENT

TRENCHER 1500



ENERGREEN®
Professional Machines



ENERGREEN SRL
Via Sabbioni, 16
36026 Cagnano di Pojana Maggiore (VI) - ITALY
Tel. +39 0444 1511200
Fax +39 0444 1511252

www.energreen.it
commerciale@energreen.it

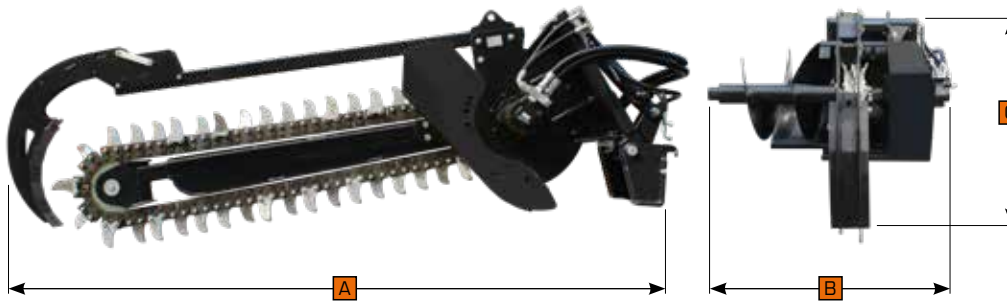
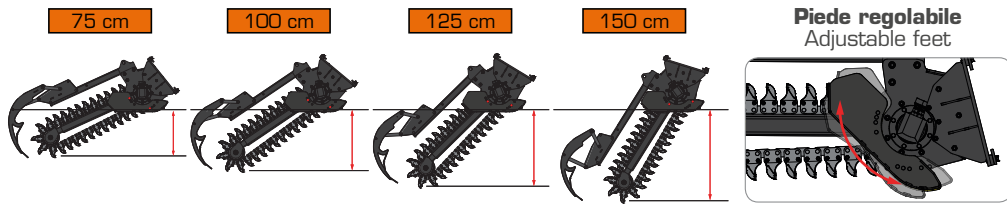


SCHEDA TECNICA - TECHNICAL DATA SHEET

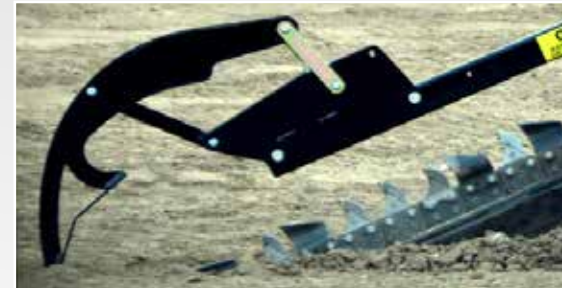
CATENARIA
TRENCHER

TRENCHER - Catenaria professionale progettata per eseguire operazioni di scavo fino ad una profondità di 150 cm con una larghezza variabile dai 15 ai 30 cm. Il braccio di scavo è rinforzato e dotato di molleggio per assorbire gli strappi durante il lavoro. Dispone di un piede di appoggio regolabile per il controllo della profondità. Il gruppo di scavo a catena in carburo di tungsteno offre una maggiore durata del dente e vibrazioni ridotte in condizioni difficili. Disponibile in diverse configurazioni di denti per lo scavo in terreni morbidi, terreni misti, terreni duri o ghiacciati, asfalto.

Professional trencher designed to perform digging operations up to a depth of 150 cm with a width varying from 15 to 30 cm. The digging arm is reinforced and provided with springs to absorb bumps during work. It is equipped with an adjustable support foot for depth control. The tungsten carbide chain excavation system offers longer tooth life and reduced vibrations in difficult conditions. Available in different tooth configurations for excavation in soft terrain, mixed terrain, hard or icy terrain, asphalt.



DATI TECNICI / TECHNICAL DATA			
(A) Lunghezza - Length	2690 mm	Profondità scavo - Digging depth	75/100/125/150 cm
(B) Larghezza - Width	1140 mm	Larghezza scavo - Digging width	15/20/25/30 cm
(C) Altezza - Height	830 mm	Pressione - Pressure	240 bar
Potenza - Power	40 kw (55 hp)	Peso - Weight	540 kg



Raschiatore per la pulizia di scavo in acciaio
Steel Crumb with loaded spring to permit a correct trench operation and safe time to work

Design robusto con raschiatore a molla molto resistente che assicura di poter scavare all'interno del terreno con il raschiatore stesso eliminando quindi la necessità di fermare lo scavo e uscire dalla stessa durante l'attività e risparmiando tempo.

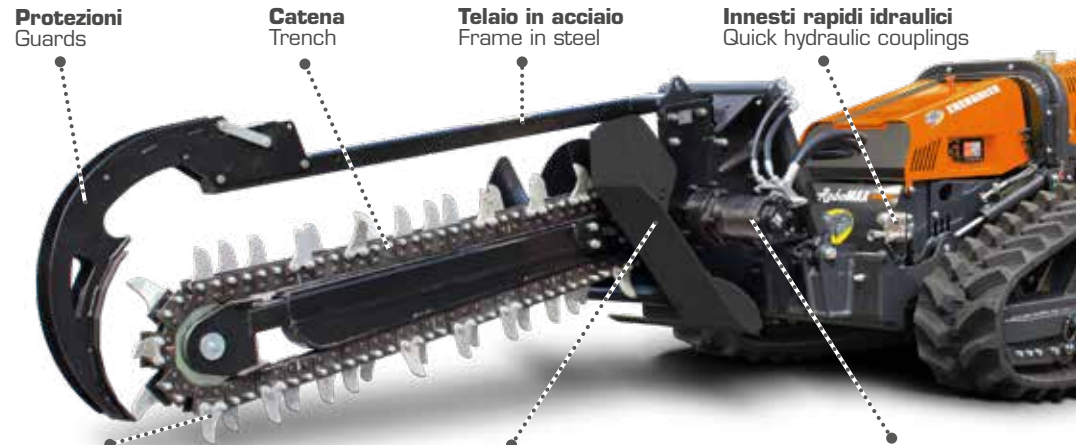
Super heavy duty spring-loaded crumber design ensures you can start trenching with the crumber in the ground. This eliminates the need to step out of the machine once the trench has started - saving you time.



Piede di regolazione della profondità di scavo
Foot for the adjustment of the excavation depth



Coclea idraulica per lo spostamento del materiale
Hydraulic auger for moving the material during excavation activities



Utensili per terreni compatti
Tools for compact ground

Coclea per spostamento materiale
Cochlea for the transfer of material

Cilindro idraulico
Hydraulic cylinder

