



**ENERGREEN**<sup>®</sup>  
Professional Machines

**RoboMAX**  
ACCESSORI - EQUIPMENT

## STUMP GRINDER



**ENERGREEN**<sup>®</sup>  
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](http://www.energreen.it)  
[commerciale@energreen.it](mailto:commerciale@energreen.it)



04/2020 - © 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.

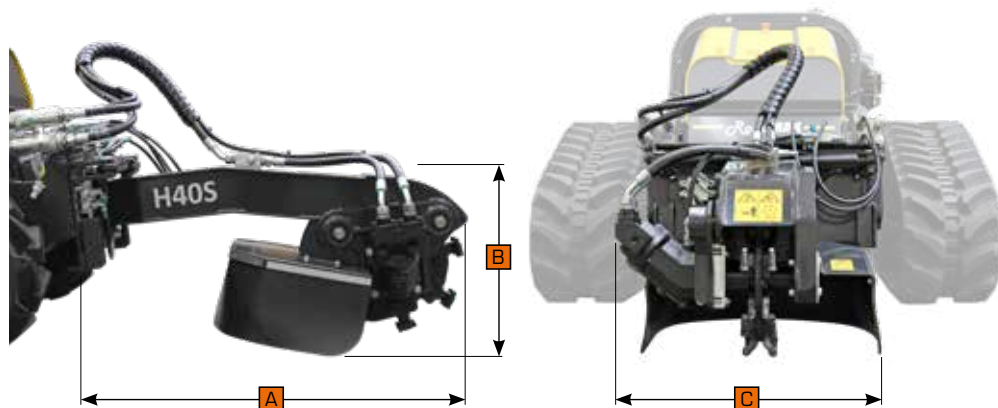
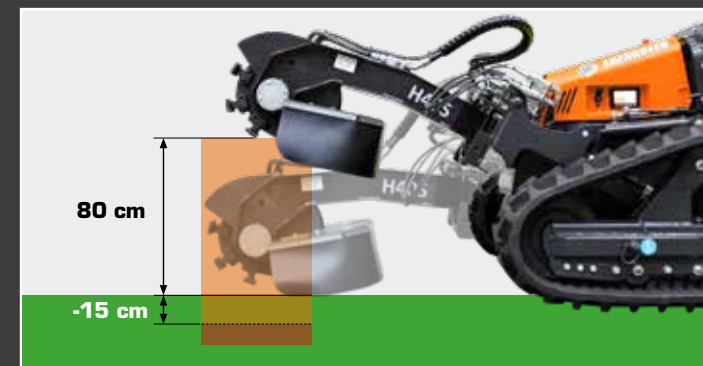


SCHEDA TECNICA - TECHNICAL DATA SHEET

**FRESA CEPPI**  
**STUMP GRINDER**

Stump Grinder è una attrezzo professionale progettato per eseguire la fresatura, con movimento oscillante ad arco, di ceppi o tronchi fino a sminuzzarli al fine di permettere il mescolamento delle parti legnose con il terreno.

Stump Grinder is a professional tool designed to remove tree stumps by means of a rotating cutting disc with an oscillating arched movement. The stumps and logs are shredded in order to allow the mixing of the woody parts with the ground.



**DATI TECNICI / TECHNICAL DATA**

(A) Profondità - Depth	124 cm
(B) Altezza - Height	72 cm
(C) Larghezza - Width	80 cm
Diametro disco - Cutter disc diameter	47 cm
Larghezza di lavoro - Working width	110 cm
N° di denti - No of teeth	16
Diametro denti - Tooth diameter	24,5 mm
Pressione olio - Oil pressure	Max 250 bar
Portata olio - Oil flow	80-140 lt/min.
Peso - Weight	250 kg

**CAPACITÀ DI TAGLIO / CAPACITY BY CUTTING**

Ø tronco - Trunk Ø	minuti - minutes
<b>400 mm</b>	7
<b>650 mm</b>	18
<b>1050 mm</b>	45

*I dati sono basati su tronchi con altezza di 150 mm fresati e interrati fino a 150 mm.*

*The data are based on trunks with a height of 150 mm milled and buried up to 150 mm.*

**1 Motore idraulico**  
Hydraulic motor

**2 Innesti rapidi idraulici**  
Quick hydraulic couplings

**Telaio in acciaio**  
Frame in steel

**Utensile al carburo di tungsteno (ruotabili)**  
Carbide tool tungsten (rotatable)

**Protezione in gomma**  
Protection of rubber

**Motore idraulico**  
Hydraulic motor

**Innesti rapidi idraulici**  
Quick hydraulic couplings

