

TE7

TRINCIA PER ESCAVATORE HYDRAULIC MULCHER



WATCH IT IN ACTION
GUARDA IN AZIONE



Trincia per escavatore

CARATTERISTICHE

- Trinciatrice progettata per la pulizia di erba e arbusti su ampie superfici.
- Trasmissione diretta.
- Rullo di appoggio regolabile su 3 posizioni per variare l'altezza di taglio.
- Rotore elicoidale con mazze bonificate o coltelli intercambiabili.
- Protezione carter motore.
- Blocco valvole comprensivo di valvola prioritaria per regolazione della portata olio, antiurto (valvola di max pressione), anticavitazione e autodrenante.
- Motore gruppo 3 in ghisa.
- Protezioni antinfortunistiche in gomma a norma CE.

Su richiesta:

- sella di attacco, disponibile su misura;
- fornitura di tubi.

Hydraulic mulcher

FEATURES

- Mulcher designed for cleaning grass and shrubs over large areas.
- Direct transmission.
- Feeler roller adjustable on 3 positions to change the height of the cut.
- Helicoidal rotor with austempered hammers or interchangeable blade.
- Protective cover for motor.
- Valves block complete with priority valve for adjusting oil flow, anti-shock valve (pressure relief valve), anti-cavitation and self-draining.
- Group 3 cast iron gear motor.
- Accident prevention rubber protections according to EC directives

Upon request:

- mounting bracket, custom-made available;
- hoses.

DATI TECNICI
 DATA SHEET



K/M Rotore
 Rotor



- MAZHF3
 MAX 80 mm
- CLTKF3
 MAX 60 mm

			LxAxH	KG	min - max	OIL min - max	CILINDRATA MOTORE ENGINE DISPLACEMENT	
TE1.7-125K/M	6- 8 tons	125 cm 50"	145x75x50 cm 58x30x20 inch	250 kg 551 lbs	200-220 bar 2900-3200 psi	60-80 l/min 16-22 gpm	22-27-34 cc	20

Gamma di motori idraulici a ingranaggi disponibili
 Hydraulic gear motor range available

	5-7 ton	7-8 ton	8-9 ton
CILINDRATA MOTORE ENGINE DISPLACEMENT	22 cc	27 cc	34 cc
OIL	60 l/min 16 gpm	70 l/min 19 gpm	80 l/min 22 gpm