



WATCH IT IN ACTION
GUARDA IN AZIONE

TE1

TRINCIA PER ESCAVATORE HYDRAULIC MULCHER



Trincia per escavatore CARATTERISTICHE

- Trinciatrice progettata per la pulizia di erba e piccoli arbusti.
- Trasmissione diretta.
- Trinciatrice simmetrica per un taglio più veloce con la rotazione dell'escavatore.
- Protezione carter motore.
- Blocco valvole comprensivo di valvola prioritaria per regolazione della portata olio, antiurto (valvola di max pressione), anticavitazione e autodrenante.
- Motore gruppo 2 in alluminio.
- Protezioni antinfortunistiche in gomma a norma CE.
- **Su richiesta:**
 - sella di attacco, disponibile su misura;
 - fornitura di tubi.

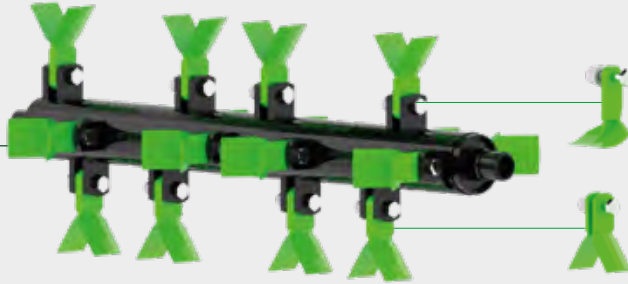
Hydraulic mulcher FEATURES

- Mulcher designed for cleaning grass and shrubs.
- Direct transmission.
- Symmetrical shearing head for quick excavator rotation.
- 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.
- "Casappa" aluminium group 2 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



- MAZHF1
 MAX 30 mm
- CLTKF1
 MAX 20 mm

			LxAxH	KG	min - max	OIL min - max	CILINDRATA MOTORE ENGINE DISPLACEMENT	
TE1.1-60K/M	1 - 3 tons	60 mm 24"	85x50x35 cm 34x20x14 inch	70 kg 154 lbs	170-220 bar 2500-3200 psi	20-30 l/min 6-8 gpm	8-11 cc	12
TE2.1-80K/M	2 - 3 tons	80 mm 32"	100x50x35 cm 40x20x14 inch	80 kg 176 lbs	170-220 bar 2500-3200 psi	30-40 l/min 8-11 gpm	8-11 cc	14

Gamma di motori idraulici a ingranaggi
 Hydraulic gear motor range available

	1-2 ton	2-3 ton
CILINDRATA MOTORE ENGINE DISPLACEMENT	8 cc	11 cc
	20 l/min 6 gpm	30 l/min 8 gpm