



WATCH IT IN ACTION
GUARDA IN AZIONE

TESK5

TRINCIA PER MINI PALA HYDRAULIC MULCHER



Trincia per mini pala

CARATTERISTICHE

- Trinciatrice compatta, progettata per il montaggio su mini pala.
- Attacco oscillante ed autolivellante universale.
- Rotore elicoidale K/M con mazze bonificate e coltelli intercambiabili.
- Traslazione idraulica.
- Trasmissione a 4 cinghie trapezoidali dentate.
- Corpo interno a doppia cassa con intercapedine.
- Blocco valvole comprensivo di valvola prioritaria per regolazione della portata olio, antiurto (valvola di max pressione), anticavitazione e autodrenante.
- Motore a ingranaggi in ghisa.
- Protezioni antinfortunistiche in gomma a norma CE.

Su richiesta:

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

Hydraulic mulcher

FEATURES

- Compact mulcher, designed for mounting on skid steer.
- Floating self levelling universal hitch.
- K/M helicoidal rotor with austempered hammers and cutting blade interchangeable.
- Hydraulic side shift.
- 4 Toothed high-performance V-belts transmission.
- Internally reinforced double-case body.
- Valves block completely using a priority valve for adjusting the oil flow, anti-shock valve (pressure relief valve), anti-cavitation and self-draining.
- 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



MAZHF6
 MAX 80 mm



CLTKF3
 MAX 60 mm

			LxAxH	KG	min - max	min - max	CILINDRATA MOTORE ENGINE DISPLACEMENT	
TESK1.10-160K/M	50 - 90 hp	160 mm 63"	182x120x110 cm 72x48x44 inch	890 kg 1962 lbs	200-220 bar 2900-3200 psi	60-100 l/min 16-28 gpm	27-34-43 -51 cc	18
TESK1.10-180K/M	50 - 90 hp	180 mm 71"	202x120x110 cm 80x48x44 inch	930 kg 2050 lbs	200-220 bar 2900-3200 psi	60-100 l/min 16-28 gpm	27-34-43 -51 cc	20
TESK1.10-200K/M	50 - 90 hp	200 mm 79"	222x120x110 cm 87x48x44 inch	970 kg 2138 lbs	200-220 bar 2900-3200 psi	60-100 l/min 16-28 gpm	27-34-43 -51 cc	22

Gamma di motori idraulici a ingranaggi disponibili
 Hydraulic motor range available

CILINDRATA MOTORE ENGINE DISPLACEMENT	27 cc	34 cc	43 cc	51 cc
	60 l/min 16 gpm	70 l/min 22 gpm	90 l/min 24 gpm	100 l/min 28 gpm