



Trinciatrice con doppio alimentatore idraulico ideale per residui di potatura di olivo, agrumi e frutta a guscio, per materiale fino a 6-8 cm di diametro. Incorpora rotore SPLINTER di SERRAT per trattori da 70 a 140 CV.

Aggancio posteriore affinché il trattore non debba passare sopra la ramaglia da tritare.

CARATTERISTICHE

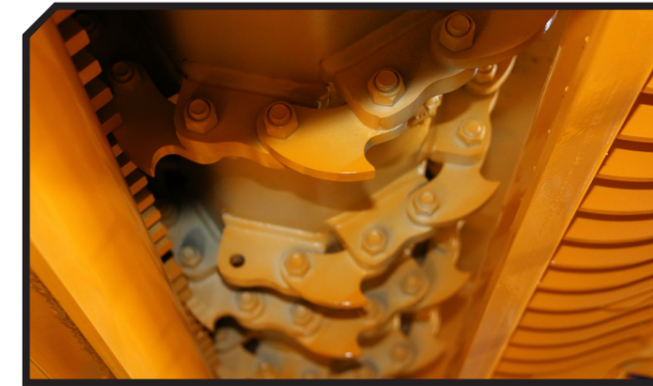
- ▶ Telaio in lamiera antiusura di 8 mm.
- ▶ Rotore con tecnologia SPLINTER di Ø 450 mm.
- ▶ Gruppo SERRAT per trattori 70 - 140 CV.
- ▶ Trasmissione laterale per cinghie 3 XPC.
- ▶ Coltelli trattati.
- ▶ Alimentatore sistema BRALAKC.
- ▶ Motore idraulico di alto per reversibile.
- ▶ Supporti dei cuscinetti in acciaio.
- ▶ Cuscinetti di alta velocità e di alta resistenza.
- ▶ Presa di Forza 540 (110 CV) o Presa di Forza 1000 (140 CV).
- ▶ Rullo di controllo del suolo con doppio cuscinetto
- ▶ Catena di alimentazione tripla.
- ▶ 2 file di contromartelli.
- ▶ Modello fabbricato secondo la Normativa CE.
- ▶ Indicazioni di sicurezza visibili al personale.

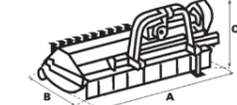


2 file di contromartelli



Rotore SPLINTER



MODELLO	 mm	 KW-HP			N° CINGHIE TIPO							
						A mm	A in	B mm	B in	C mm	C in	
T-1600	1600	52 - 70 82 - 110	66	1108	3 XPC	1855	73"	1235	49"	1215	48"	1000
T-1800	1800	60 - 80 82 - 110	78	1200	3 XPC	2055	81"	1235	49"	1215	48"	1000
T-2000	2000	67 - 90 82 - 110	84	1286	3 XPC	2255	81"	1235	49"	1215	48"	1000



TDF 540 rpm -> 110 cv; TDF 1.000 rpm -> 140cv

Ruote fisse



OPZIONI



▶ Ruota libera nel manicotto

