



Trinciatrice con doppio alimentatore idraulico ideale per residui di potatura di olivo, agrumi e frutta a guscio, per materiale fino a 100 mm di diametro. Incorpora rotore SPLINTER di SERRAT per trattori da 90 a 160 CV.

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

### CARATTERISTICHE

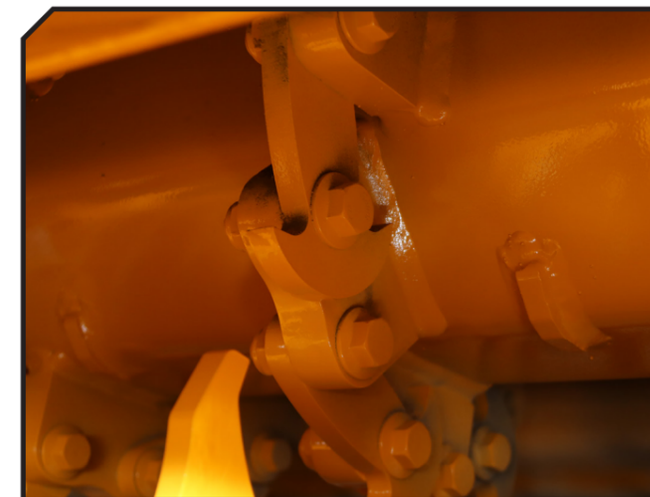
- ▶ Telaio in lamiera antiusura di 8 mm.
- ▶ Rotore con tecnologia SPLINTER di Ø 550 mm.
- ▶ Gruppo SERRAT per trattori 90 - 160 CV.
- ▶ Trasmissione laterale per cinghie 4 XPC.
- ▶ Coltelli trattate.
- ▶ Alimentatore sistema BRALAKC.
- ▶ Motore idraulico di alto per reversibile.
- ▶ Supporti dei cuscinetti in acciaio.
- ▶ Cuscinetti di alta velocità e di alta resistenza.
- ▶ Presa di Forza 1.000 rpm (160 CV).
- ▶ Rullo di controllo del suolo con doppio cuscinetto.
- ▶ Catena di alimentazione tripla.
- ▶ 3 file di contromartelli.
- ▶ Ruote di controllo con doppio cuscinetto.
- ▶ Modello fabbricato secondo la Normativa CE.
- ▶ Indicazioni di sicurezza visibili al personale.



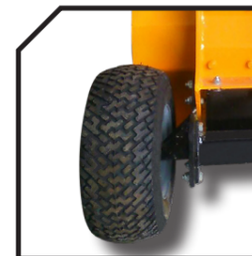
### 3 file di contromartelli



### Rotore con tecnologia SPLINTER



### Ruote fisse



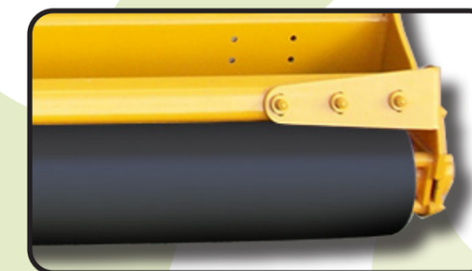
MODELLO	mm	KW-CV	Kg	N° CINGHIE TIPO	Dimensioni (mm/in)							
					A	A	B	B	C	C		
					mm	in	mm	in	mm	in		
T-1800	1800	67 - 90 119 - 160	42	1570	4 XPC	2240	88"	1560	61"	1290	51"	1000
T-2000	2000	74 - 100 119 - 160	48	1800	4 XPC	2440	96"	1560	61"	1290	51"	1000
T-2300	2300	82 - 110 119 - 160	54	2000	4 XPC	2740	108"	1560	61"	1290	51"	1000

### OPZIONI

#### ▶ Ruota libera



#### ▶ Hidrahelpe



#### ▶ Rullo posteriore

