



Trinciatrice con alimentatore idraulico reversibile, ideale per castagni, olivi, mandorli, agrumeti, etc.  
Macchina con crivello posteriore per delimitare la granulometria del trinciato.  
Equipaggia rotore POLSER con sistema GIROSTOP capace di trinciare residui da potatura fino a 10-12 cm.

Si presenta con dua agganci:

- Standard.
- Posteriore.

## CARATTERISTICHE

- ▶ Telaio in lamiera antiusura di 10 mm.
- ▶ Rotore POLSER di Ø 550 mm.
- ▶ Gruppo SERRAT.
- ▶ Trasmissione laterale per cinghie 4 XPC.
- ▶ Martelli agricoli forgiati SERRAT.
- ▶ Martelli garantiti in caso di rottura.
- ▶ 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 rpm.
- ▶ Rullo posteriore regolabile in altezza Ø 210 mm.
- ▶ Catena di alimentazione tripla.
- ▶ Sistema GIROSTOP per elementi di taglio.
- ▶ Doppio cuscinetto nel rullo posteriore.
- ▶ Griglia posteriore seghettata sostituibile.
- ▶ Modello fabbricato secondo la Normativa CE.
- ▶ Indicazioni di sicurezza visibili al personale.



### Alimentatore Bralack



### Crivello posteriore dentato sostituibile



MODELLO	mm	KW-HP	kg	N° CINGHIE TIPO	DIMENSIONI							
					A mm	A in	B mm	B in	C mm	C in		
T-1500	1500	59 - 80 103 - 140	12	1262	4 XPC	1791	70"	1612	63"	1263	50"	540 1000
T-1800	1800	63 - 85 103 - 140	16	1416	4 XPC	2091	82"	1612	63"	1263	50"	540 1000
T-2000	2000	66 - 90 103 - 140	16	1490	4 XPC	2291	90"	1612	63"	1263	50"	540 1000
T-2300	2300	81 - 110 103 - 140	20	1646	4 XPC	2591	102"	1612	63"	1263	50"	540 1000

## OPZIONI



▶ Ruota libera nel manicotto



▶ Preparazione trepunte



▶ Ruote posteriori

