



Trinciatrice a martelli, per l'eliminazione dei residui da potatura fino a 80 mm e manutenzione del manto vegetale. Ideale per la rigenerazione di prati e praterie. Rotore POLSER di 450-500 mm di diametro.

Eccellenti risultati nella giardiniera industriale, manutenzione delle corsie d'emergenza e degli argini. La sua configurazione reversibile e spostabile permette azionare la macchina bene nella parte posteriore come anche nelle trepunte anteriori e in trattori reversibili per non calpestare il materiale da trinciare.

### CARATTERISTICHE

- ▶ Telaio in lamiera antiusura di 10 mm.
- ▶ Rotore POLSER di Ø 450/500 mm.
- ▶ Gruppo SERRAT.
- ▶ Trasmissione laterale per cinghie 3 XPC.
- ▶ Martelli agricoli forgiati SERRAT.
- ▶ Sistema GIROSTOP nel bullone dei martelli.
- ▶ Supporti dei cuscinetti in acciaio.
- ▶ Cuscinetti di alta velocità e di alta resistenza.
- ▶ Catene anteriori di protezione.
- ▶ Sistema antifili metallici nel rotore.
- ▶ Doppio cuscinetto nel rullo posteriore.
- ▶ Rullo posteriore regolabile in altezza Ø 180 mm (210 mm a partire da T-2300).
- ▶ Presa di forza 540 rpm (1.000 rpm a partire da T-2500).
- ▶ 1.000 rpm per la presa di forza anteriore.
- ▶ Raschia rullo posteriore.
- ▶ Contromartelli in acciaio.
- ▶ Modello fabbricato secondo la Normativa CE.
- ▶ Indicazioni di sicurezza visibili al personale.



Sistema antifili  
metallici nel rotore



MODELLO	mm	KW-CV	Kg	N° CINGHIE TIPO	Dimensioni (mm/in)								
					A mm	A in	B mm	B in	C mm	C in			
450 POLSER	T-1600	1600	44 - 60 88 - 120	12	810	3 XPC	1790	70"	1450	57"	950	37"	540
	T-1800	1800	48 - 65 88 - 120	16	861	3 XPC	1990	78"	1450	57"	950	37"	540
	T-2000	2000	51 - 70 88 - 120	16	916	3 XPC	2190	86"	1450	57"	950	37"	540
	T-2300	2300	59 - 80 88 - 120	20	1023	3 XPC	2490	98"	1450	57"	950	37"	540
500 POLSER	T-2500	2500	66 - 90 88 - 120	20	1152	3 XPC	2690	106"	1450	57"	980	39"	1000
	T-2800	2800	74 - 100 88 - 120	24	1235	3 XPC	2990	118"	1450	57"	980	39"	1000

### OPZIONI

▶ Ruote posteriori



▶ Aste di raccolta



▶ Catene anteriori

▶ Ruota libera



▶ Slitte anteriori



▶ Ruote anteriori

▶ Green

▶ Gruppo 1.000 rpm per PTO frontale



▶ Rullo rinforzato



▶ Super spostabile

