



Trinciatrice a martelli, per l'eliminazione di residui da potatura fino a 80 mm e manutenzione del manto vegetale. Ideale per per la rigenerazione di prati e praterie.

Rotore POLSER di 450-500 mm di diametro. Eccellenti risultati nel giardinaggio industriale, manutenzione delle corsie d'emergenza e argini.

La sua configurazione fissa permette di poter scegliere la posizione del gruppo per raggiungere il campo di lavoro e che che la trasmissione lavori retta.

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).
- ▶ Raschia rullo posteriore.
- ▶ Contromartelli in acciaio.
- ▶ Modello fabbricato secondo la Normativa CE.
- ▶ Indicazioni di sicurezza visibili al personale.



Sistema antifili metallici nel rotore



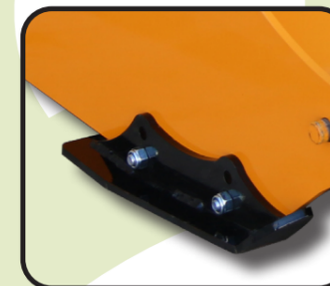
MODELLO	mm	KW-CV	Kg	N° CINGHIE TIPO	Dimensioni							
					A mm	A in	B mm	B in	C mm	C in		
450 POLSER	T-1600	45 - 60 90 - 120	12	612	3 XPC	1790	70"	1180	46"	1000	39"	540
	T-1800	48 - 65 90 - 120	16	662	3 XPC	1990	78"	1180	46"	1000	39"	540
	T-2000	51 - 70 90 - 120	16	708	3 XPC	2190	86"	1230	48"	1000	39"	540
	T-2300	59 - 80 90 - 120	20	812	3 XPC	2490	98"	1230	48"	1000	39"	540
	T-2500	66 - 90 90 - 120	20	937	3 XPC	2690	106"	1290	51"	1000	39"	1000
	T-2800	81 - 110 90 - 120	24	1025	3 XPC	2990	118"	1290	51"	1000	39"	1000

OPZIONI

- ▶ Ruote posteriori
- ▶ Ruota libera



▶ Catene anteriori



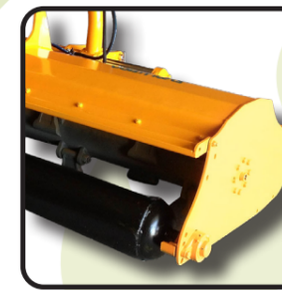
▶ Slitte anteriori



▶ Ruote anteriori



▶ Aste di raccolta



▶ ETT

