



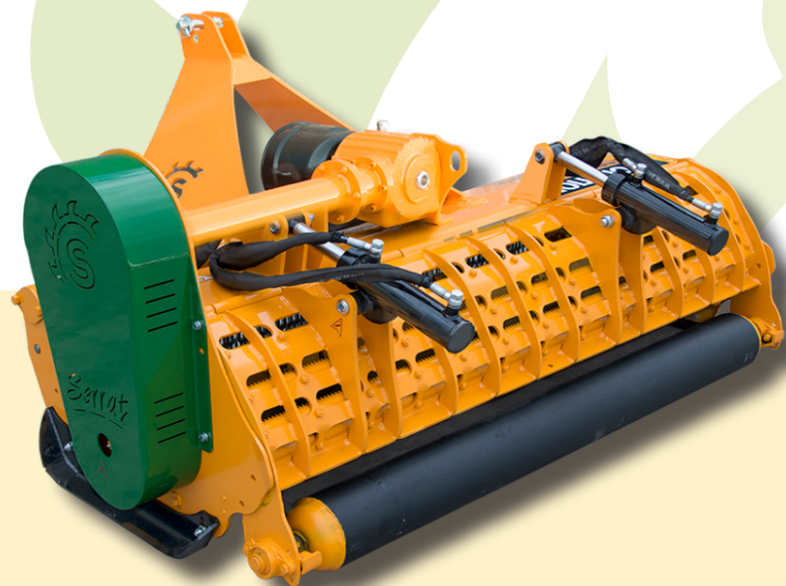
Trinciatrice a martelli, per l'eliminazione di residui da potatura fino a 80 mm e manutenzione del manto vegetale. Ideale per per la rigenerazione di prati e praterie.

Rotore POLSER di 450 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.

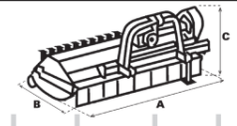
CARATTERISTICHE

- ▶ Telaio in lamiera antiusura di 10 mm.
- ▶ Rotore POLSER di Ø 450 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.
- ▶ Presa di forza 540 rpm.
- ▶ Raschia rullo posteriore.
- ▶ Contromartelli in acciaio.
- ▶ Porta posteriore idraulica con griglia.
- ▶ Slitte.
- ▶ Modello fabbricato secondo la Normativa CE.
- ▶ Indicazioni di sicurezza visibili al personale.



Sistema antifili metallici nel rotore



MODELLO	 mm	 KW-CV			N° CINGHIE TIPO							
						A mm	A in	B mm	B in	C mm	C in	
T-1600	1600	44 - 60 88 - 120	12	612	3 XPC	1790	70"	1180	46"	1000	39"	540
T-1800	1800	48 - 65 88 - 120	16	662	3 XPC	1990	78"	1180	46"	1000	39"	540
T-2000	2000	51 - 70 88 - 120	16	708	3 XPC	2190	86"	1230	48"	1000	39"	540
T-2300	2300	59 - 80 88 - 120	20	812	3 XPC	2490	98"	1230	48"	1000	39"	540

OPZIONI

- ▶ Ruota libera

