



Trinciatrice BIOGREEN, in una sola passata e alla velocità abituale, è capace di tagliare e lanciare l'erba e la ramaglia in un apposito contenitore per toglierli dal terreno.

Con questo tipo di applicazione SERRAT vuole contribuire alla manutenzione di spazi verdi e soprattutto in applicazioni di zone paludose. Esportando i residui ad un rimorchio o contenitore.

CARATTERISTICHE

- ▶ Telaio in lamiera antiusura di 8 mm.
- ▶ Rotore POLSER di Ø 600 mm.
- ▶ Gruppo SERRAT.
- ▶ Trasmissione laterale per cinghie 5 XPC.
- ▶ Sistema GIROSTOP nel bullone del martelli.
- ▶ Contromartelli in acciaio.
- ▶ Turbina di lancio ad azionamento meccanico.
- ▶ Presa di forza 1.000 rpm.
- ▶ Cuscinetti di alta velocità e di alta resistenza.
- ▶ Catene anteriori di protezione.
- ▶ Sistema antifili metallici nel rotore.
- ▶ Coclea di trasporto Ø 300 mm.
- ▶ Supporti dei cuscinetti in acciaio.
- ▶ Martelli forgiati SERRAT speciale "erba".
- ▶ Modello fabbricato secondo la Normativa CE.
- ▶ Indicazioni di sicurezza visibili al personale.



Recupero del 98% del prodotto



Sistema antifili metallici nel rotore

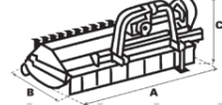


Scarico nel terreno



Vista laterale. Configurazione sopra il trattore di alta flottazione



MODELLO	 mm	 KW-CV		N° CINGHIE TIPO		A mm	A in	B mm	B in	C mm	C in	
T-2000	2000	88 - 120 134 - 180	16	1505	5 XPC	2460	97"	1150	45"	950	37"	1000
T-2300	2300	88 - 120 134 - 180	20	1700	5 XPC	2760	109"	1150	45"	950	37"	1000

OPZIONI

- ▶ Seconda turbina
- ▶ Ruota libera
- ▶ Rullo posteriore
- ▶ Spostabile idraulico
- ▶ Compensatore laterale

