



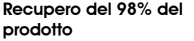
La trinciatrice BIOSYLVA, in un solo passaggio e alla velocità abituale, è capace di tagliare e lanciare l' erba e la ramaglia fino a 10 cm di diametro dentro ad un rimorchio per recuperarlo dal terreno.

Con questo tipo di applicazione SEERAT vuole contribuire alla manutenzione degli spazi verdi e soprattutto in applicazioni di zone paludose. Esportando i resti a un rimorchio o contenitore per essere usati successivamente per produzione compost o per biogas.

CARATTERISTICHE

- ► Telaio in lamiera antiusura di 12 mm.
- ▶ Rotore POLSER+ di Ø 600 mm.
- ▶ Gruppo SERRAT per trattori di 180 CV.
- ► Trasmissione laterale per cinghie 5 XPC.
- ► Martelli forestali forgiati SERRAT.
- ► Contromartelli in acciaio.
- ▶ Turbina di lancio ad azionamento meccanico.
- ▶ Presa di forza 1.000 rpm.

- ▶ Cuscinetti di alta velocità e di alta resistenza.
- ► Otturazione antifili metallici nel rotore.
- ► Catene anteriori di protezione.
- ► Coclea di trasporto.
- ► Supporti dei cuscinetti in acciaio.
- ▶ Modello fabbricato secondo la Normativa CE.
- ▶ Indicazioni di sicurezza visibili al personale.



Scarico nel terreno



Vista laterale. Configurazione per trattore



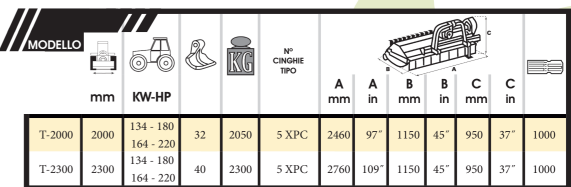
di alta flottazione.

Martello SERRAT Forestale

doppio impatto.







OPZIONI

▶ Seconda turbina



▶ Ruota libera nel manicotto





22310 Castejón del Puente (Huesca)-España Tfno. (+34) 974 417 830 www.serrat.com - comercial@serrat.es



l dati presenti in questo catalogo sono menzionati a

Biomasso