





Häckselmaschine für die Rückgewinnung von Schnittreste aus Obstbäumen, Hülsenfruchte, Waldreste usw.

Geeignet für Traktoren mit 150 - 180 PS oder zum Anbau an den vorderen Dreipunkt eines Standardtraktors mit 160 - 180 PS. Beim Standardtraktor kann ein Anhänger an das Heck angekoppelt werden, um das Produkt aufzusammeln, das durch einen flexiblen Plastikrohr gefördert wird.

Mulcher mit doppeltem, hydraulischangetriebenem Pick up-System (BRALAKC-System), Rotor mit RHENDUEL-System und Start- und Antriebsturbine zwischen der Maschine und dem Tank.

Es ermöglicht die Bearbeitung von Holz bis

zu 80 - 100 mm Ø.

Die Korngröße der Hackschnitzel eignet sich zur direkten Verwendung in Biomassekesseln und Biomasseanlagen.

EIGENSCHAFTEN

- ► Anhängebock für Traktoren der Kategorie II-III.
- ► Gehäuse aus 8 mm starkem Stahl mit Verschleißschutz.
- ► Doppelter Pick up-System BRALAKC.
- ► Seitenantrieb durch 4+4 XPC / XPB-Keilriemen.
- ▶ Rotor mit RHENDUEL-System und 450 mm Ø.
- ▶ 3-fache Riemen am Pick up-System.
- ► Abwurf-Turbine mit unabhängigem Getriebe.
- ► Hydraulische Starthilfe für schwere Maschinen im Fontanbau: HIDRAHELP.
- ► Zapfwelle mit 1.000 U/min.
- ▶ Höhenverstellbare Stützwalze mit Ø 210 mm.
- ► Geschütze Kardan-Übertragung.
- ► Inklusiv 10 m langer Schnittgut-Beförderungsschlauch.

- ► Modell gemäß CE-Verordnung hergestellt.
- ► Sichtbare Sicherheitshinweise für Personal.



BRALAKC Pick up-System

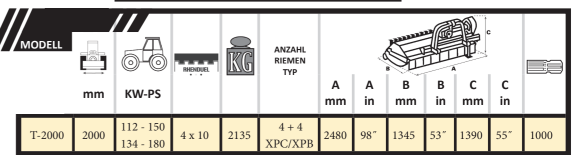


3-fache Riemen am Pick up-System



Hidrahelp





Sonderausstattung



► Hohe Auswurf-Düse



Carretera nacional 240 km. 149,3
22310 Castejón del Puente (Huesca)-España
Tfno. (+34) 974 417 830
www.serrat.com - comercial@serrat.es





Die in diesem Katalog dargestellten Daten dienen nur zur Information und sind nicht verbindlich.

Biomasse