



Bodenbearbeitungsmaschine bis zu einer Tiefe von 500 mm, geeignet für Traktoren mit 350 - 650 PS.

Zerkleinerungssystem durch langsame Zerquetschung. Kann auf Granit eingesetzt werden.

## EIGENSCHAFTEN

- ▶ Gehäuse aus 20 mm starkem Stahl mit Verschleißschutz.
- ▶ Massiver Rotor mit Hardland-Befestigung und 625 mm Ø.
- ▶ Synkrodos Getriebe mit Drehzahlminderer in Wasserfall Anordnung.
- ▶ Doppelter Seitenantrieb durch Synchronriemen.
- ▶ Direktübertragung an die Synchronriemen.
- ▶ Lagerstütze des Rotors aus Stahl.
- ▶ Pendelnde Kugellager mit doppelten Walzenreihen.
- ▶ Doppelschar zum Öffnen des Bodens mit verschraubtem Verschleißschutz.
- ▶ Schwere Klötze mit Wolframeinsätze.
- ▶ Zapfwelle mit 1.000 U/min.
- ▶ Hydraulische Heckklappe.
- ▶ Am Gehäuse angeschraubte Innenverstärkungen.
- ▶ Auswechselbare Verschleißringe im Rotor.
- ▶ Kompakte Keilriemenabdeckung.
- ▶ Automatisches Schmierungssystem.
- ▶ Modell gemäß CE-Verordnung hergestellt.
- ▶ Sichtbare Sicherheitshinweise für Personal.

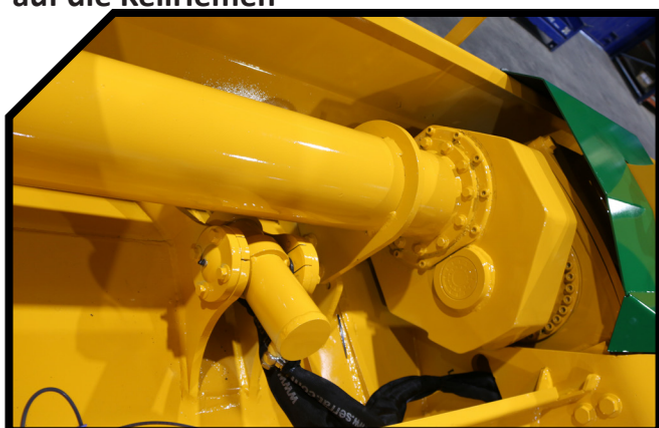


Kompakte Keilriemenabdeckung  
 Hydraulische Heckklappe  
 (serienmäßig)  
 FIXE TOP-Rotor mit festem  
 Arbeitswerkzeug

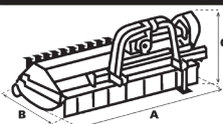


Übertragung durch Kardantrieb  
 auf die Keilriemen

Automatisches Schmierungs-system



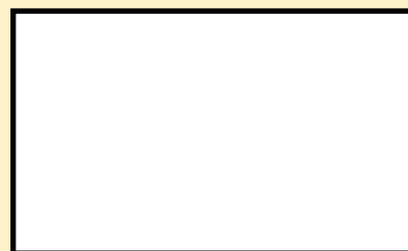
\*Bei Bodenarbeiten wird empfohlen, den Traktor mit einem Kriechgang oder Vario auszustatten

MODELL					ANZAHL RIEMEN TYP							
	mm	KW-PS		KG		A mm	A in	B mm	B in	C mm	C in	
T-2600	2600	257 - 350 485 - 650	10	6250	2 Synchronriemen	2600	102"	1740	69"	1870	74"	1000
T-3000	3000	257 - 350 485 - 650	12	7150	2 Synchronriemen	3000	118"	1740	69"	1870	74"	1000

Boden



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.