



TILLER 7



Bodenbearbeitungsmaschine bis zu einer Tiefe von 500 mm, geeignet für Traktoren mit 300 - 400 PS.

Die Maschine verwandelt Waldflächen mit Baumstümpfen und Steinen in neue Anbauflächen. Kardanübertragung auf die Keilriemen.

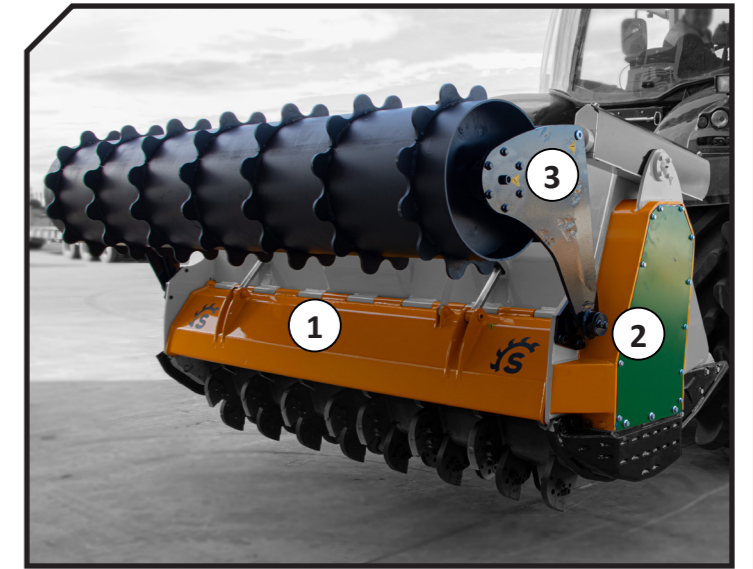
EIGENSCHAFTEN

- ▶ Gehäuse aus 12 mm starkem Stahl mit Verschleißschutz.
- ▶ Rotor FIXE TOP mit Ø 700 mm.
- ▶ Automatisches Schmierungssystem.
- ▶ SERRAT-Getriebe mit 400 PS mit Synkrodos-600.
- ▶ Seitenantrieb durch Synchronriemen.
- ▶ Lagerstütze des Rotors aus Stahl.
- ▶ Pendelnde Kugellager mit doppelten Walzenreihen.
- ▶ Zapfwelle mit 1.000 U/min.
- ▶ Hydraulische Heckklappe.
- ▶ Hydraulische Frontklappe Anti-Projektionen.
- ▶ Am Gehäuse aus 10 mm angeschraubte Innenverstärkungen.
- ▶ Austauschbarer Amboss.
- ▶ Rotor mit Wickelschutz-System.
- ▶ Kompakte Keilriemenabdeckung.
- ▶ Hydraulische Richtwalze.
- ▶ Modell gemäß CE-Verordnung hergestellt.
- ▶ Sichtbare Sicherheitshinweise für Personal.



1. Hydraulische Heckklappe
2. Kompakte Keilriemenabdeckung
3. Hydraulische Richtwalze

FIXE TOP-Rotor mit festem Arbeitswerkzeug



Automatisches Schmierungssystem

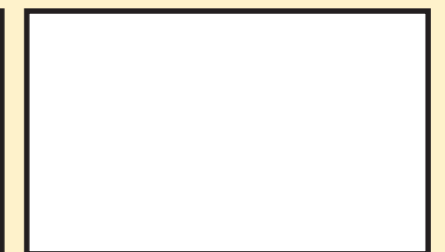


*Bei Bodenarbeiten wird empfohlen, den Traktor mit einem Kriechgang oder Vario auszustatten.

MODELL	mm	KW-PS	KG	ANZAHL RIEMEN TYP	Abmessungen						
					A mm	A in	B mm	B in	C mm	C in	
T-2500	2500	224 - 300 298 - 400	56	5000	2890	114"	2400	94"	1610	63"	1000
T-3000	3000	224 - 300 298 - 400	68	5200	3390	134"	2400	94"	1610	63"	1000



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.