

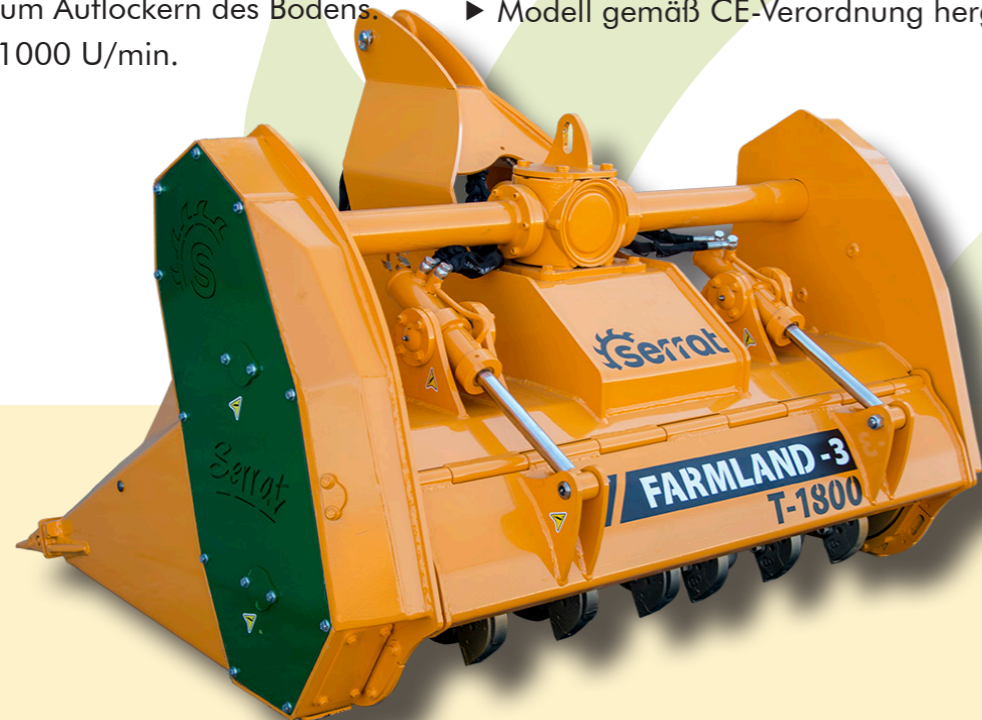


Bodenbearbeitungsmaschine bis zu einer Tiefe von 30 cm, geeignet für Traktoren mit 130 - 150 PS.

Die Maschine verwandelt Waldflächen mit Baumstümpfen und Steinen in neue Anbauflächen und vermeidet so Unfälle in nachfolgenden Arbeitsabläufe.

### EIGENSCHAFTEN

- ▶ Gehäuse aus 8 mm starkem Stahl mit Verschleißschutz.
- ▶ Rotor FIXE TOP mit 470 mm Ø.
- ▶ Getriebe mit integriertem Freilauf.
- ▶ Seitenantrieb durch Synchronriemen.
- ▶ Lagerstütze des Rotors aus Stahl.
- ▶ Pendelnde Kugellager mit doppelten Walzenreihen.
- ▶ Doppelschar zum Auflockern des Bodens.
- ▶ Zapfwelle mit 1000 U/min.
- ▶ Gleitkufen.
- ▶ Hydraulische Heckklappe mit einer Reihe Gegenmesser.
- ▶ Gehäuse mit Innenverstärkung.
- ▶ Rotor mit Wickelschutz-System.
- ▶ Kompakte Keilriemenabdeckung.
- ▶ Übertragung durch Kardanantrieb auf die Keilriemen.
- ▶ Automatisches Befettungssystem.
- ▶ Modell gemäß CE-Verordnung hergestellt.

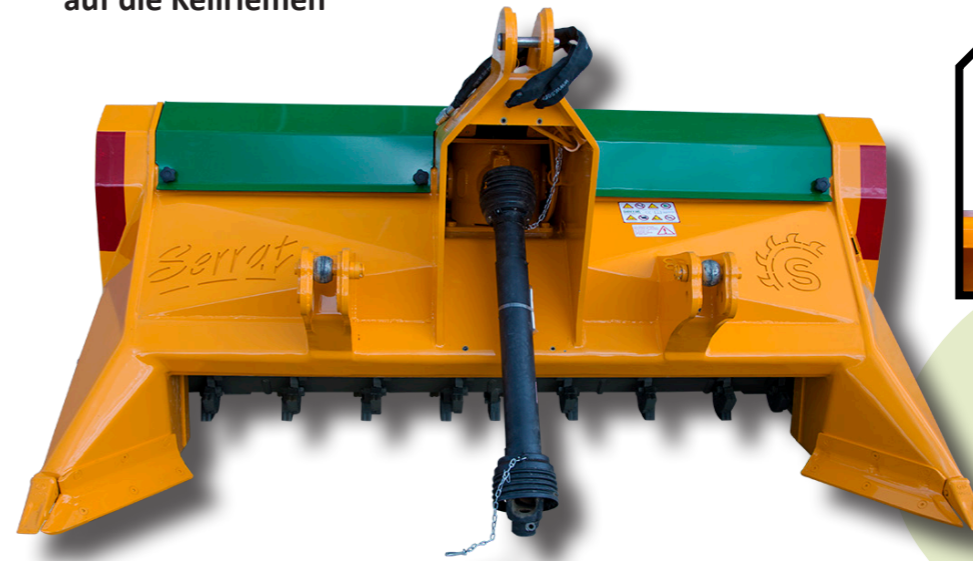


Kompakte Keilriemenabdeckung  
 Hydraulische Heckklappe

FIXE TOP System



Übertragung durch Kardanantrieb auf die Keilriemen



Automatisches Befettungssystem



MODELL	mm	KW-PS	mm	KG	ANZAHL RIEMEN TYP	Abmessungen					mm	
						A mm	A in	B mm	B in	C mm		C in
T-1600	1600	75 - 100 112 - 150	32	1500	2 Synchronriemen	1615	71"	1500	59"	1430	56"	1000
T-1800	1800	88 - 120 112 - 150	38	1600	2 Synchronriemen	1815	71"	1500	59"	1430	56"	1000
T-2000	2000	97 - 130 112 - 150	50	1700	2 Synchronriemen	2015	79"	1500	59"	1430	56"	1000

