

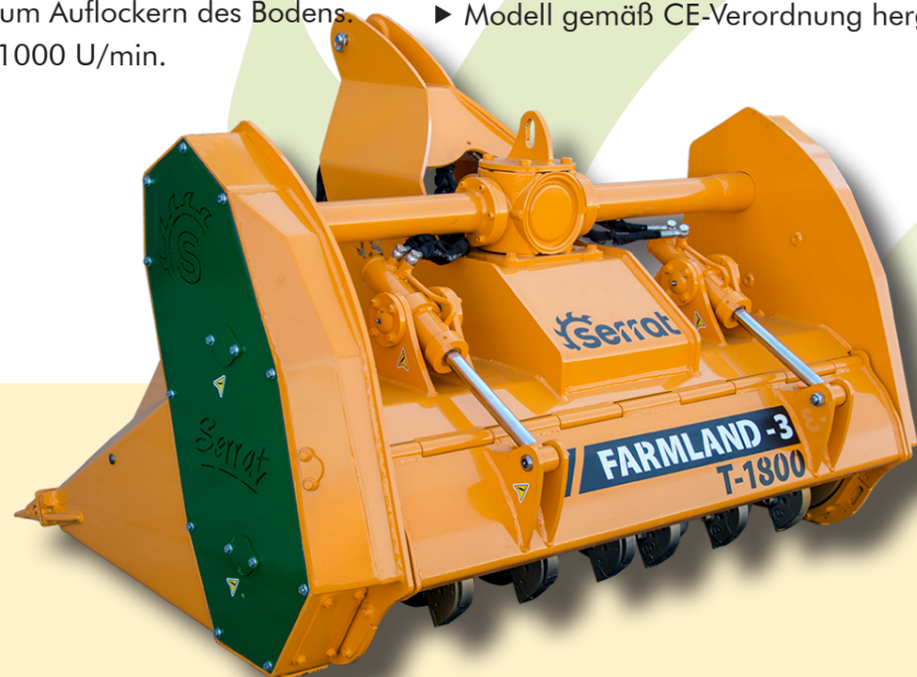


Bodenbearbeitungsmaschine bis zu einer Tiefe von 30 cm, geeignet für Traktoren mit 130 - 150 PS.

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 |

