



Mulcher mit doppeltem Hydraulik-Pick up-System, ideal für Schnittreste von Oliven-, Zitrusfrucht- und Hülsenfrucht-Bäumen mit einem Durchmesser von bis zu 5-7 cm.

Ausgestattet mit dem SERRAT-Rotor SPLINTER, geeignet für Traktoren zwischen 70 und 140 PS.

Heckanhängung, damit der Traktor nicht über das zu zerkleinernde Material fahren muss.

EIGENSCHAFTEN

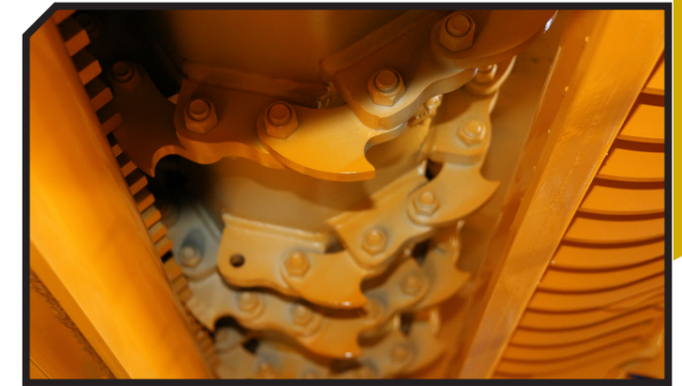
- ▶ Gehäuse aus 8 mm starkem Stahl mit Verschleißschutz.
- ▶ Rotor SPLINTER mit 450 mm Ø.
- ▶ SERRAT-Getriebe mit Leistung zwischen 70 und 140 PS.
- ▶ Seitenantrieb durch 3 XPC-Keilriemen.
- ▶ Behandelte Messer.
- ▶ BRALAKC Pick up-System.
- ▶ Bidirektionaler Hydraulikmotor mit hohem Drehmoment.
- ▶ Lagerstütze des Rotors aus Stahl.
- ▶ Hohe Geschwindigkeit und Widerstandsfähigkeit der Lager.
- ▶ Zapfwelle mit 540 U/min (110 PS) oder 1.000 U/min (140 PS).
- ▶ Doppelte Kugellager in der hinteren Stützwalze.
- ▶ 3-fache Kettenantrieb am Pick up-System.
- ▶ 2 Reihen festsitzender Gegenmesser.
- ▶ Modell gemäß CE-Verordnung hergestellt.
- ▶ Sichtbare Sicherheitshinweise für Personal.



2 Reihen Gegenmesser an der Außenseite



Rotor mit SPLINTER-Technologie



MODELL	mm	KW-PS	KG	ANZAHL RIEMEN TYP	GEOMETRIE							
					A mm	A in	B mm	B in	C mm	C in		
T-1600	1600	52 - 70 82 - 110	66	1108	3 XPC	1855	73"	1235	49"	1215	48"	540
T-1800	1800	60 - 80 82 - 110	78	1200	3 XPC	2055	81"	1235	49"	1215	48"	540
T-2000	2000	67 - 90 82 - 110	84	1286	3 XPC	2255	81"	1235	49"	1215	48"	1000



Zapfwelle mit 540 U/min -> 110 PS; Zapfwelle mit 1.000 U/min -> 140 PS

SONDERAUSSTATTUNG

Festsitzende Räder S/C



▶ Doppelanhängug für Front-/Heckanbau



▶ Arm mit Freilauf



▶ Getriebe mit Freilauf

