

serrat

ABATIBLE EVOLUTION

450 POLSER  GIROSTOP  SEKURLAST



Der klappbare Großflächenmulcher setzt sich aus 2 Standardmaschinen zusammen um in Kombination auf einer Breite bis zu 4 m zu arbeiten. Dank des nachhineinliegenden Seitenantriebs und der versetzten Maschineneinheiten, kann sich während des Arbeitsvorganges kein Schnittgut an einer Stelle anhäufen. Es kann zur Bearbeitung von Grünland, sowie von Ackerfelder wie z.B. Mais, Hirse und Baumwolle, eingesetzt werden. Durch das zentrale Gelenk passt sich der Mulcher, auch bei Unebenheiten, perfekt an den zu bearbeitenden Boden.

EIGENSCHAFTEN

- ▶ Gehäuse aus 10 mm starkem Stahl mit Verschleißschutz.
- ▶ Rotor POLSER mit 450 mm Ø.
- ▶ SERRAT-Getriebe mit Freilauf.
- ▶ Seitenantrieb durch 2 x 3 XPC im Inneren.
- ▶ SERRAT-geschmiedete Hammerschlegel für die Landwirtschaft.
- ▶ GIROSTOP-System an den Schneidelementen.
- ▶ Lagerstütze des Rotors aus Stahl.
- ▶ Hohe Geschwindigkeit und Widerstandsfähigkeit der Lager.
- ▶ Vorderer Schutzvorhang.
- ▶ Rotor mit Wickelschutz-System.
- ▶ Doppelte Kugellager in der hinteren Stützwalze.
- ▶ Höhenverstellbare Stützwalze mit Ø 210 mm.
- ▶ Zapfwelle mit 1.000 U/min.
- ▶ Hydraulisch klappbar.
- ▶ Für Front-/ und Heckanbau möglich.
- ▶ Modell gemäß CE-Verordnung hergestellt.
- ▶ Sichtbare Sicherheitshinweise für Personal.

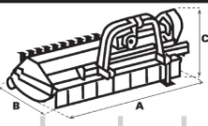


Für Front-/ und Heckanbau möglich



Hydraulisch klappbar



MODELL	 mm	 KW-PS		 KG	ANZAHL RIEMEN TYP							
						A mm	A in	B mm	B in	C mm	C in	
T-3600	3600	74 - 100 104 - 140	16 + 16	1742	2 x 3 XPC	3700	146"	2085	82"	1220	48"	1000
T-4000	4000	74 - 100 104 - 140	20 + 20	1845	2 x 3 XPC	4100	161"	2085	82"	1220	48"	1000

Sonderausstattung



- ▶ Vorbereitung für Frontanbau. inkl. Vorderrad



- ▶ Seitlich ausziehbar



- ▶ Heckzinken

serrat

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.