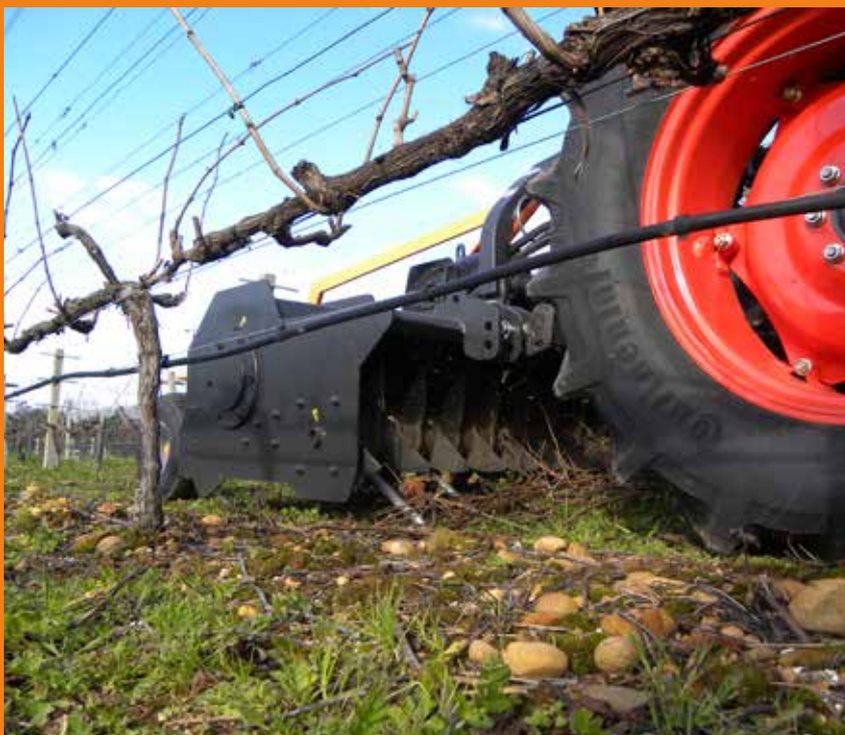


SERIE TVS

PICKUP-MULCHER FÜR SCHNITTHOLZ & GEÄST MIT FESTEN WERKZEUGEN

- Robuster Heckmulcher mit Pickup-Aufnahme und festen Werkzeugen für Gehölz bis 100 mm Ø
- Verstärktes Mulchgehäuse aus FLEXI STEEL S700 mit doppelter Festigkeit und großer Elastizität erhöht die Haltbarkeit
- Dreipunktbock für Front- und Heckanbau
- Hydraulisch angetriebene Pickup (inkl. Drehzahlregulierung) mit Aufnahmerechen zur effizienten Materialzufuhr
- Patentiertes Mulchsystem mit offener Kammer
- Hohe Schlagkraft durch feststehende Werkzeuge und großen Wirkdurchmesser (415 mm) des Rotors
- Speziell gehärtete, feststehende Arbeitswerkzeuge
- 2 verschraubte Gegenschneiden (in einzelnen Segmenten austauschbar) + eine feste Gegenschneide aus HARDOX-Stahl zur optimalen Nachzerkleinerung mit erhöhter Aggressivität
- 360° schwenkbare Laufräder (18/7-8") zur Höhenanpassung
- Innenliegende, großdimensionierte Doppel-Pendelrollenlager in robustem Lagergehäuse geschützt verbaut
- Großes Getriebe 540 U/min oder 1000 U/min mit integriertem Freilauf und 1 3/8" Eingangsprofil
- DUAL SPEED ermöglicht verschiedene Getriebe-Eingangsdrehzahlen (540 oder 1000 U/min) bei gleichbleibender Rotordrehzahl durch einfache Drehung der Riemenscheiben
- Starker POWER DRIVE-Antriebsstrang über 4 belastungsfähige XPB-Keilriemen auf großen Riemenscheiben = optimale Kraftübertragung
- Zusätzliche, außenliegende Lagerung der Antriebswelle direkt an der Riemenscheibe (ESB-System) = geringere Biegekräfte + reduzierte Belastung der Lagerung + erhöhte Lebensdauer
- Inklusive robuster Gelenkwelle mit 1 3/8" Z6 Gabel (schlepperseitig)



FLEXI
STEEL

HARDOX

ESB

DS

P
patented

4 Riemen

100 mm Ø

TECHNISCHE DATEN

Typ		TVS-085	TVS-100	TVS-110	TVS-130	TVS-150	TVS-180	TVS-200
Arbeitsbreite		850 mm	1.000 mm	1.100 mm	1.300 mm	1.500 mm	1.800 mm	2.000 mm
Gesamtbreite		1.070 mm	1.220 mm	1.320 mm	1.520 mm	1.720 mm	2.020 mm	2.220 mm
Kraftbedarf		50 - 100 PS	55 - 100 PS	60 - 100 PS	70 - 100 PS	80 - 100 PS	90 - 100 PS	100 PS
Rotorwirkdurchmesser		415 mm						
Getriebedrehzahl		540 U/min (optional 1.000 U/min)						
Anzahl Werkzeuge	A06 	10 + 10	12 + 12	14 + 14	16 + 16	20 + 20	22 + 22	26 + 26
Traktoranbau		KAT II						
Gewicht		750 kg	800 kg	840 kg	920 kg	990 kg	1.110 kg	1.200 kg
Reichweite nach links		442,5 - 442,5 mm	517,5 - 517,5 mm	567,5 - 567,5 mm	667,5 - 767,5 mm	767,5 - 767,5 mm	917,5 - 917,5 mm	1.017,5 - 1.017,5 mm

Grundgerät mit Festanbau	HM6Y08	HM6Y10	HM6Y11	HM6Y13	HM6Y15	HM6Y18	HM6Y20

Sonderausstattung	
129	Seitliche Zuführbleche
394	Seitliche Zuführbleche mit Aufnahme-rechen für steinige Böden
028	AUTO-REVERSE-Getriebe mit doppeltem Freilauf (erforderlich für Front-Heck-Anbau)
137	Doppelte Bestückung der Zuführrechen
285	Vollgummiräder (18/7-8")
038	Höhenverstellbare Laufwalze statt Laufräder
304	Zweiter Dreipunktbock
309	Höhenverstellbare Laufräder mit Parallelogrammvorrichtung (18/7-8")
374	Feste Laufräder hinten
135	Riemenscheibenkonfiguration für Getriebedrehzahl 1.000 U/min
	Vorfracht (TMC Werk » VOGT)
	Fracht zum gewünschten Lieferort in DE/ AUT