

# 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 Gegenschnitten (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 - 110 PS	55 - 110 PS	60 - 110 PS	70 - 110 PS	80 - 110 PS	90 - 110 PS	110 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
<b>Sonderausstattung</b>								
129	Seitliche Zuführbleche							
394	Seitliche Zuführbleche mit Aufnahme-rechen für steinige Böden							
028	AUTO-REVERSE-Getriebe mit doppel-tem 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 Paral-lelogrammvorrichtung (18/7-8")							
374	Feste Laufräder hinten							
135	Riemenscheibenkonfiguration für Ge-triebedrehzahl 1.000 U/min							
	Vorfracht (TMC Werk » VOGT)							
	Fracht zum gewünschten Lieferort in DE/ AUT							