

SERIE TVJ

MULCHER MIT DOPPELTER PICKUP-AUFGNAHME & FESTEN WERKZEUGEN

- Robuster Heckmulcher mit doppelter Pickup-Aufnahme und festen Werkzeugen für Gehölz bis 150 mm Ø
- Verstärktes Mulchgehäuse aus FLEXI STEEL S700 mit doppelter Festigkeit und großer Elastizität erhöht die Haltbarkeit
- Dreipunktbock für Front- und Heckanbau
- Hydraulisch angetriebene Doppel-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-Eingangsrehzahlen (540 oder 1000 U/min) bei gleichbleibender Rotorumdrehzahl durch einfache Drehung der Riemscheiben
- Starker POWER DRIVE-Antriebsstrang über 4 belastungsfähige XPB-Keilriemen auf großen Riemscheiben = optimale Kraftübertragung
- Zusätzliche, außenliegende Lagerung der Antriebswelle direkt an der Riemscheibe (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 Riemer

150 mm Ø

TECHNISCHE DATEN

Typ	TVJ-130	TVJ-150	TVJ-180	TVJ-200		
Arbeitsbreite	1.300 mm	1.500 mm	1.800 mm	2.000 mm		
Gesamtbreite	1.730 mm	1.930 mm	2.230 mm	2.430 mm		
Kraftbedarf	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		16 + 16	20 + 20	22 + 22	26 + 26
Traktoranbau				KAT II		
Gewicht		940 kg	1.030 kg	1.160 kg	1.270 kg	
Reichweite nach links		667,5 - 667,5 mm	767,5 - 767,5 mm	917,5 - 917,5 mm	1.017,5 - 1.017,5 mm	

Grundgerät mit Festanbau	HM1N13	HM1N15	HM1N18	HM1N20
Sonderausstattung				
129 Seitliche Zuführbleche				
394 Seitliche Zuführbleche mit Aufnahmerechen für steinige Böden				
028 AUTO-REVERSE-Getriebe mit doppeltem Freilauf (erforderlich für Front-Heck-Anbau)				
137 Doppelte Bestückung der Zuführrechen				
038 Höhenverstellbare Laufwalze statt Laufräder				
304 Zweiter Dreipunktebock				
044 360 Grad drehbare Laufräder (18/7-8")				
309 Höhenverstellbare Laufräder mit Parallelogrammvorrichtung (18/7-8")				
285 Vollgummiräder (18/7-8")				
135 Riemenscheibenkonfiguration für Getriebedrehzahl 1.000 U/min				
Vorfracht (TMC Werk » VOGT)				
Fracht zum gewünschten Lieferort in DE/ AUT				