TIFERMEC SERIE L

MITTELKLASSE AUSLEGER MIT FLEXIBLEN EINSATZMÖGLICHKEITEN

C D

- Robuster und leistungsstarker Ausleger für Traktoren mit Leistung ab 40 PS (30 kW) und min. 2200 kg Gewicht
- Stabile Armkonstruktion mit verwindungssteifen Profilen und gebuchsten, abschmierbaren Gelenken
- Hydraulische Anfahrsicherung + flexibler Auslegearm über 90° Arm-Schwenkung
- 180° hydr. Neigungsverstellung des Kopfwinkels für maximale Flexibilität und optimale Positionierung des Arbeitsgerätes
- Gute Bodenanpassung des Arbeitsgerätes dank Schwimmstellung des Kopfwinkelzylinders
- Zuverlässige hydraulische Eigenversorgung mit großem Tank (110 Liter), WALVOIL-Ventilblock und Hochdruckfilter (optional: Ölkühler bei hoher Beanspruchung)
- Durchzugsstarke Doppel-Hydraulikpumpe (max. 60 l/min @ 180 bar) für separaten Antrieb des Arbeitsgerätes und der Hydraulikzylinder des Arms sorgt für optimale Leistung

- Anbau verschiedenster Arbeitsgeräte möglich (Mulchkopf/ Astsäge/ Astschere/ Heckenschere/ Heckenmulcher)
- Mulchkopf-Arbeitswerkzeuge frei wählbar: Typ CS (Y-Messer) für leichtzügige, saubere Mulcharbeit oder Typ MS (Hammerschlegel) für etwas mehr Schlagkraft im Gestrüpp
- Bowdenzug-Bedienung als Standard, für professionelle Einsätze ist eine elektrische Joystick-Bedienung empfehlenswert
- Anbau nah am Trägerfahrzeug ermöglicht eine sichere Gewichtsverteilung
- Dreipunktanbau (KAT II) mit zusätzlicher Versteifung des Auslegers durch Stabilisierungsstreben (einfache und schnelle Montage)
- Mit WALTERSCHEID Gelenkwelle

Optionen

- WALTERSCHEID Gelenkwelle
- Ölkühler
- · Joystick-Bedienung
- AUTO-CONTOUR-System
- Beleuchtung
- · Mech. Schnellkuppler
- · Hydr. Schnellkuppler
- BIO-Hydrauliköl
- Zusätzliche Versteifung über Rasterschiene

Тур	А	В	С	D	Е	Breite Mulchkopf	Gewicht Mulchkopf	Gewicht Ausleger	Anforderungen Traktor	Transportmaße	Zapfwellen- drehzahl
450 L	1.600 mm	4.500 mm	1.400 mm	4.200 mm	3.000 mm	1.000 mm	145 kg	520 kg	2.200 kg 50 PS (37 kW) KAT II	1.500 X 1.600 X 2.080 mm	540 U/min
500 L	1.800 mm	5.000 mm	1.600 mm	5.000 mm	3.500 mm	1.000 mm	145 kg	570 kg	2.500 kg 50 PS (37 kW) KAT II	1.500 x 1.600 x 2.280 mm	540 U/min