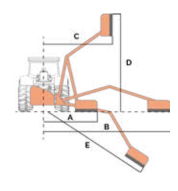
TIFERMEC SERIE GEO VISION

PROFI-AUSLEGER MIT HYDRAULISCHER VORWÄRTSREICHWEITE

- Große hydraulische Vorwärtsreichweite (max. 2450 mm) dank 155° POWER-Steuerung
- · Maximale Flexibilität + maximaler Komfort
- Optimale Übersicht = Arbeitsgerät befindet sich im natürlichen Sichtfeld des Fahrers
- · Erhöhte Verkehrssicherheit
- Mechanische Parallelführung des Auslegearms sorgt für einfache Bedienung und Entlastung des Fahrers (Schnitthöhe muss nicht ständig reguliert werden)
- Hoher Drehpunkt des Arms für optimales Arbeiten über Hindernissen
- Stabile Armkonstruktion mit verwindungssteifen Profilen aus Federstahl und gebuchsten, abschmierbaren Gelenken
- Hydraulische Anfahrsicherung des Arms mit automatischer Hindernissteuerung (AHS-System)
- 180° hydr. Neigungsverstellung des Kopfwinkels (inkl. Schwimmstellung) über robusten Zylinder

- AUTO-CONTOUR-System (serienmäßig für GEO VI-SION P/optional für GEO VISION L) ermöglicht einen passiven Höhenausgleich über Druckgasspeicher im Auslegearm
- Optionales AUTO-CONTOUR-PLUS System (nur in Verbindung mit CONTROL PRO-Joystick) mit hydr. Auflagedruckregelung sorgt für ideale Bodenanpassung und Entlastung des Fahrers
- Starke HIGH-POWER-Eigenhydraulik mit großem Tank (110- 200 Liter), WALVOIL-Ventilblock und Hochdruckfilter (optional: Ölkühler bei hoher Beanspruchung)
- Durchzugsstarke Doppel-Hydraulikpumpe für separaten Antrieb des Arbeitsgerätes und der Hydraulikzylinder des Arms sorgt für optimale Leistung
- Anbau verschiedenster Arbeitsgeräte möglich (Mulchkopf/ Astsäge/ Astschere/ Heckenschere/ Heckenmulcher)
- Dreipunktanbau (KAT II) mit zusätzlicher Versteifung des Auslegers durch Stabilisierungsstreben (einfache und schnelle Montage)
- · GEO VISION P zusätzlich mit Beleuchtungseinrichtung



Optionen

- · WALTERSCHEID Gelenkwelle
- Ölkühler
- · Joystick-Bedienung
- AUTO-CONTOUR-System (Serie L)
- AUTO-CONTOUR-PLUS (aktive Auflagedruckregelung)
- · Beleuchtung (Serie L)
- Mech. Schnellkuppler
- Hydr. Schnellkuppler
- BIO-Hydrauliköl
- Zusätzliche Versteifung über Rasterschiene

Тур	Α	В	С	D	Е	Vorwärts- reichweite	Breite Mulchkopf	Gewicht Mulchkopf	Gewicht Ausleger	Anforderungen Traktor	Transport- maße	Zapfwellen- drehzahl
450 GEO V L	1.900 mm	4.500 mm	2.300 mm	4.400 mm	2.400 mm	1.380 mm	1.000 mm	145 kg	710 kg	3.000 kg 60 PS (45 kW) KAT II	1.500 x 1.500 x 2.430 mm	540 U/min
500 GEO VL	1.900 mm	5.000 mm	2.600 mm	4.800 mm	2.900 mm	1.840 mm	1.000 mm	145 kg	775 kg	3.200 kg 60 PS (45 kW) KAT II	1.500 X 1.500 X 2.500 mm	540 U/min
550 GEO V P	2.000 mm	5.500 mm	3.000 mm	5.600 mm	4.100 mm	2.200 mm	1.300 mm	280 kg	1.150 kg	3.500 kg 80 PS (60 kW) KAT II	2.370 x 1.900 x 2.550 mm	540 U/min
600 GEO V P	2.000 mm	6.000 mm	3.200 mm	5.800 mm	4.300 mm	2.200 mm	1.300 mm	280 kg	1.190 kg	4.000 kg 100 PS (74 kW) KAT II	2.400 X 1.900 X 2.600 mm	540 U/min
650 GEO V P	2.000 mm	6.500 mm	3.500 mm	6.350 mm	4.500 mm	2.450 mm	1.300 mm	280 kg	1.260 kg	4.500 kg 100 PS (74 kW) KAT II	2.620 x 1.900 x 2.800 mm	540 U/min