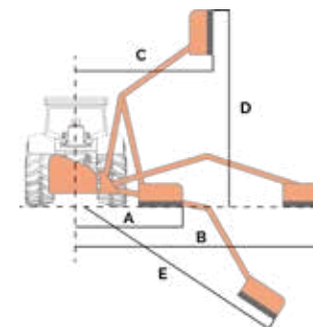


TIFERMEC SERIE GEO VISION

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 VISION 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 Boden Anpassung 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

| Typ | A | B | C | D | E | Vorwärtsreichweite | Breite Mulchkopf | Gewicht Mulchkopf | Gewicht Ausleger | Anforderungen Traktor | Transportmaße | Zapfwelldrehzahl |
|-------------|----------|----------|----------|----------|----------|--------------------|------------------|-------------------|------------------|------------------------------------|--------------------------|------------------|
| 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 |