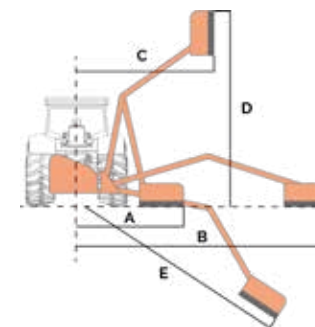


TIFERMEC SERIE P

PROFI-AUSLEGER MIT HIGH-POWER HYDRAULIKANLAGE



- Leistungsstarker Ausleger mit robustem Grundrahmen für professionelle Landschaftspflege-Einsätze
- Äußerst stabile Armkonstruktion mit verwindungssteifen, innenliegend verstärkten Profilen und gebuchsten, abschmierbaren Drehgelenken
- Verstärkte Hydraulikzylinder garantieren maximale Hubkraft am Auslegearm für hohe Beanspruchungen
- Hydraulische Anfahrssicherung + flexibel verstellbarer Auslegearm über 90° POWER-Steuerung (automatische Hindernissteuerung)
- 180° hydr. Neigungsverstellung des Kopfwinkels (inkl. Schwimmstellung) für maximale Flexibilität
- Druckgasspeicher zur Dämpfung der Zylinderbewegungen
- Optionales AUTO-CONTOUR-System sorgt für passiven Höhenausgleich und gute Boden Anpassung
- Extrem leistungsstarkes HIGH-POWER Hydrauliksystem mit überdimensioniertem 200 Liter Öl-Tank & WALVOIL-Ventilblock (optional: Ölkühler bei hoher Beanspruchung)

- Durchzugsstarke Doppel-Hydraulikpumpe (max. 100 l/min @ 180 bar) für separaten Antrieb des Arbeitsgerätes und der Hydraulikzylinder des Arms sorgt für optimale Leistung
- Große Auswahl an Anbaugeräten möglich (Mulchkopf/ Astsäge/ Astschere/ Heckenschere/ Heckenmulcher)
- Elektrische Joystick-Bedienung (Option) für professionelle Einsätze empfehlenswert
- Dreipunktbau (KAT II) mit zusätzlicher Versteifung des Auslegers durch Stabilisierungsstreben (einfache und schnelle Montage)
- Mit WALTERSCHEID Gelenkwelle
- Serie 730 PS mit Teleskop-Arm (800 mm Teleskopvor-schub) für extra große Reichweite bis max. 7,30 Meter

Optionen

- WALTERSCHEID Gelenkwelle
- Ölkühler
- Joystick-Bedienung
- AUTO-CONTOUR-System
- Beleuchtung
- Mech. Schnellkuppler
- Hydr. Schnellkuppler
- BIO-Hydrauliköl

Typ	A	B	C	D	E	Breite Mulchkopf	Gewicht Mulchkopf	Gewicht Ausleger	Anforderungen Traktor	Transportmaße	Zapfwel-lendrehzahl
500 P	2.050 mm	5.000 mm	1.700 mm	5.000 mm	3.600 mm	1.300 mm	280 kg	760 kg	3.000 kg 60 PS (45 kW) KAT II	1.400 x 1.850 x 2.300 mm	540 U/min
550 P	2.050 mm	5.500 mm	1.700 mm	5.400 mm	4.100 mm	1.300 mm	280 kg	810 kg	3.200 kg 70 PS (52 kW) KAT II	1.400 x 1.850 x 2.550 mm	540 U/min
650 P	2.300 mm	6.500 mm	2.100 mm	6.200 mm	5.200 mm	1.300 mm	280 kg	860 kg	3.500 kg 80 PS (60 kW) KAT II	1.850 x 1.850 x 2.700 mm	540 U/min
730 PS	2.300 mm	7.300 mm	2.900 mm	7.000 mm	6.000 mm	1.300 mm	280 kg	960 kg	4.000 kg 110 PS (80 kW) KAT II	1.850 x 1.900 x 2.800 mm	540 U/min