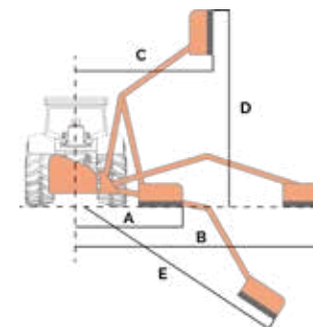


TIFERMEC SERIE FR P/ K

PROFESSIONELLER FRONTAUSLEGER MIT HIGH-POWER HYDRAULIK



- Professionelle Landschaftspflege-Einsätze mit robustem Ausleger im Frontanbau
- Anbau in der Fronthydraulik ermöglicht optimale Sicht auf das Arbeitsgerät = immer im natürlichen Blickfeld
- Serie K mit erweiterter, diagonaler Schwenkung bzw. Einklappung des Innenarms ermöglicht Arbeiten sehr eng am Traktor = ideal für Ast- und Heckenschnitt auf schmalen Wegen
- Äußerst stabile Armkonstruktion mit verwindungssteifen, innenliegend verstärkten Profilen und gebuchsten, abschmierbaren Drehgelenken
- Verstärkte Hydraulikzylinder mit erweiterter Hubkraft
- Hydraulische Anfahrsicherung mit automatischer Hindernissteuerung (AHS) und idealen Werkzeugvordruck über 130° POWER-Steuerung des Arms
- 180° hydr. Neigungsverstellung des Kopfwinkels (inkl. Schwimmstellung) für maximale Flexibilität
- Serienmäßiges AUTO-CONTOUR-System (passiver Höhenausgleich über Druckgasspeicher im Auslegearm)
- Optionales AUTO-CONTOUR-PLUS System (nur in Verbindung mit CONTROL PRO-Joystick) mit hydr. Auf-lagedruckregelung sorgt für automatischen Höhenausgleich und optimale Boden Anpassung
- Extrem leistungsstarkes HIGH-POWER Hydrauliksystem (max. 100 l/min @ 180 bar) 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 garantiert optimale Leistung
- Große Auswahl an Anbaugeräten möglich (Mulchkopf/ Astsäge/Astschere/ Heckenschere/ Heckenmulcher)
- Elektrische Joystick-Bedienung für professionelle Einsätze empfehlenswert
- Dreipunktanbau (KAT II)
- Mit Beleuchtungseinrichtung
- Mit WALTERSCHEID Gelenkwelle

Optionen

- WALTERSCHEID Gelenkwelle
- Ölkühler
- Joystick-Bedienung
- Kabelverlängerung für Joystick (6.000 mm)
- Mech. Schnellkuppler
- Hydr. Schnellkuppler
- BIO-Hydrauliköl

Typ	A	B	C	D	E	Breite Mulchkopf	Gewicht Mulchkopf	Gewicht Ausleger	Anforderungen Traktor	Transportmaße	Zapfwelldrehzahl
500 P FR	2.050 mm	5.000 mm	1.700 mm	5.000 mm	3.600 mm	1.300 mm	280 kg	760 kg	5.800 kg 100 PS (74 kW) KAT II	1.400 x 1.850 x 2.300 mm	1.000 U/min
550 P FR	2.050 mm	5.500 mm	1.700 mm	5.400 mm	4.100 mm	1.300 mm	280 kg	810 kg	6.000 kg 100 PS (74 kW) KAT II	1.400 x 1.850 x 2.250 mm	1.000 U/min
650 P FR	2.300 mm	6.500 mm	2.100 mm	6.200 mm	5.200 mm	1.300 mm	280 kg	860 kg	6.500 kg 110 PS (80 kW) KAT II	1.850 x 1.850 x 2.700 mm	1.000 U/min
530 K FR	1.540 mm	5.300 mm	900 mm	5.200 mm	4.000 mm	1.300 mm	280 kg	900 kg	6.000 kg 110 PS (80 kW) KAT II	1.670 x 1.900 x 2.600 mm	1.000 U/min
600 K FR	1.560 mm	6.000 mm	920 mm	5.900 mm	4.500 mm	1.300 mm	280 kg	1.000 kg	6.500 kg 120 PS (90 kW) KAT II	1.820 x 1.900 x 2.800 mm	1.000 U/min