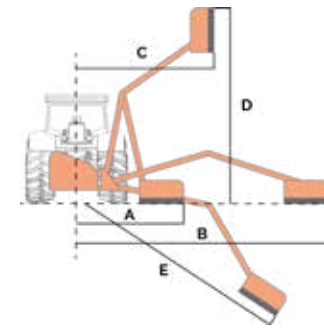


TIFERMEC SERIE G

KOMPAKTER AUSLEGER MIT 90° ARM-STEUERUNG



- Kompakter, aber dennoch leistungsstarker Auslegemäher für Kleintraktoren ab 900 kg
- Robuster Grundrahmen aus hochfestem Stahl
- Stabile Armkonstruktion mit gebuchsten, abschmierbaren Gelenken
- Hydraulische Anfahrssicherung + flexibel verstellbarer Auslegearm über 90° Arm-Schwenkung
- 180° Neigungsverstellung des Kopfwinkels für maximale Flexibilität und optimale Positionierung des Arbeitsgerätes
- Gute Bodenangepassung des Arbeitsgerätes dank Schwimmstellung des Kopfwinkelzylinders
- Zuverlässige hydraulische Eigenversorgung mit großem Hydrauliköl-Tank (80 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 mit 800 mm Arbeitsbreite
- 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 I/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

Typ	A	B	C	D	E	Breite Mulchkopf	Gewicht Mulchkopf	Gewicht Ausleger	Anforderungen Traktor	Transportmaße	Zapfwelldrehzahl
300 G	1.400 mm	3.000 mm	1.200 mm	3.200 mm	1.600 mm	800 mm	110 kg	290 kg	900 kg 35 PS (25 kW) KAT I/II	1.200 x 1.400 x 1.700 mm	540 U/min
380 G	1.600 mm	3.800 mm	1.200 mm	4.000 mm	2.200 mm	800 mm	130 kg	320 kg	1.200 kg 35 PS (25 kW) KAT I/II	1.300 x 1.500 x 1.800 mm	540 U/min