

GREENTEC SERIE HS

ROBUSTE AST- & HECKENSCHERE FÜR DIE VIELSEITIGE HECKENPFLEGE

- Sauberer und glatter Schnitt von kleinen Zweigen und größeren Ästen bis max. 60 mm Ø
- Stabiler Rahmenbalken aus hochfestem Stahl
- Leichtzügige Bauweise
- Geringes Eigengewicht und flaches Gehäuse für eine optimale Sicht
- HIGH-POWER Messerantrieb über Planetengetriebe mit konstantem Drehmoment beim Richtungswechsel
- 100 % lineare Messerbewegung dank Konstantleistungsmotor aus Gusseisen
- Max. 450 Schnitte pro Minute
- PRO CUT- Messerklingen (Made in Germany)
- Fein verzahnte Doppelschnitt-Messerklingen (beidseitig geschliffen) erhöhen sowohl die Oberflächengüte als auch die Arbeitskapazität
- Spezial-Messerführung aus verschleißfestem Kunststoff sorgt für ruhigen Lauf und lange Lebensdauer
- Messerfinger mit astschonender Funktion = verbleibendes Geäst wird nicht beschädigt
- Lange Standzeiten durch gehärtetes und verzinktes Material
- Einfacher und schneller Messerwechsel
- Gleitkufe verhindert Schäden durch Bodenkontakt
- Minimaler Verschleiß und geringe Wartung
- Hohe Arbeitsgeschwindigkeit bis 5 km/h
- Variable Montageposition des Messerbalkens
- Auf Wunsch mit Schnellwechsel-Adapter inkl. hydr. Schnellkupplern für Anbau an Ausleger/ Geräteträger/ Bagger
- Erforderliche Hydraulikan Anschlüsse: 1x DW (1x Vorlauf + 1x Rücklauf)

Optionen

- Mech. Schnellwechsel-Adapter für Ausleger/ Multiträger
- Individueller Schnellwechsel-Adapter für Bagger
- Hydraulikschläuche inkl. Schnellkuppler
- 90° hydraulisches Drehgelenk
- Mengenteiler mit Überdruckventil

Typ	Arbeitsbreite	Schnitte pro Minute	Max. Aststärke	Hydraulikanforderungen	Arbeitsgeschwindigkeit	Gewicht
HS 172	1.700 mm	250 - 450	60 mm	40 L/min @ 190 bar	5 km/h	120 kg
HS 212	2.100 mm	250 - 450	60 mm	50 L/min @ 190 bar	5 km/h	132 kg
HS 242	2.400 mm	250 - 450	60 mm	50 L/min @ 190 bar	5 km/h	145 kg