

QuadTrak 160

für GALA-Bau, Baumdienste, etc.

Technische Daten	
Max. Stammdurchmesser	160 mm
Walzenöffnung	230 mm x 160 mm
Motor	34 PS Turbo Diesel Kubota
Motorleistung	25 KW
Hackscheibe	4 Disc-Messer
Drehzahl Hackscheibe	2.400 U/min
Einzugswalzen	doppelte vertikale Walzen
Power Control	No-Stress System mit Rückwärts-Automatik
315° Maschinendrehkranz	serienmäßig
Tankinhalt	20 l
Kettengröße	1.446 mm x 230 mm
Größe Einzugstisch	1.080 mm x 700 mm
Auswurfrohr	280° drehbar, abklappbar
Hydraulik-Öltank	23 l
Betriebsstundenzähler	serienmäßig
Länge (Transportmaß)	2.368 mm
Breite	1.366 mm
Höhe (Arbeitshöhe)	2.487 mm
Bodendruck	0,203 kg/cm ²
Bodenfreiheit	274 mm
Gesamtgewicht	1.000 kg
Schallleistungspegel (Lw) in dB(A)	116
Schalldruckpegel (Lp) in dB(A)	92

- Stammdurchmesser bis 160 mm
- Neigung im Hang bis 30° möglich
- Zufuhrtrichter-Öffnung 1.080 mm x 700 mm
- Max. Walzeneinzug 230 mm x 160 mm
- 34 PS Kubota Turbo Diesel Motor, von Nenndrehzahl auf Drehmomentspitze abgeregelt spart Kraftstoff, Tankinhalt 20 Ltr.
- Messersystem: Disc-Messer
- Doppelte, vertikale hydraulische Walzen
- „No-Stress“ Power Control System, RDS Controller mit Rückwärts-Automatik zur Entlastung der Hackscheibe bei Walzenstops.
- Auswurfrohr 280° drehbar und abklappbar
- Gewicht: ca. 1.000 kg

- Optional: Kugelkopf-Anhängerkupplung
- Optional: Einzugstischbeleuchtung
- Optional: Seilwinde
- CE-geprüft

Spezial-Anhänger für QuadTrak

mit Kugelkupplung, zul. GG 1.500 kg, 390 kg Leergewicht,

- Speziell angefertigt und angepasst für Häcksler Typ QuadTrak 160
- Schnelles Auf- und Abladen des Hackers ohne Spanngurte. Versplintete Auffahrampen sichern die Raupe gemäß StVZo.
- In Kombination als Anhängerhäcksler nutzbar!
- Optional: höhenverstellbare Zugdeichsel





Spezialanhänger



Hanglage von 30° problemlos befahrbar



Rufen Sie uns an: **+49 (0)2761 / 720 990-0** oder besuchen Sie unsere Website unter: **www.greenmech.de**