

NEU EVO 165D/P

Technische Daten	EVO 165 D	EVO 165 P/750
Max. Stammdurchmesser	165 mm	
Walzenöffnung	220 mm x 165 mm	
Motor	Kubota	Vanguard EFI
Motorleistung in PS	25	37
Motorleistung in KW	18,4	27,2
Kraftstoff	Diesel	Benzin
Hackscheibe	Disc-Messer	
Drehzahl Hackscheibe	1.380 U/min	1.280 U/min
Anzahl Messer	4	
Einzugswalzen	doppelte horizontale Walzen	
Häcksler-Steuerung	Smart-Stress mit Rückwärts-Automatik	
Tankinhalt	33 l	
Reifengröße	165/80/R13	155/80/R13
Reseverad	serienmäßig	optional
Größe Einzugstisch	1.200 x 700 mm	1.060 x 700 mm
Auswurfrohr	280° dreh- und abklappbar	280° drehbar
Hydraulikölversorgung	33 l	
Betriebsstundenzähler	serienmäßig	
Länge (Transport)	3.500 mm	3.185 mm
Breite	1.515 mm	1.480 mm
Höhe	2.600 mm	2.485 mm
Gewicht	ca. 1.000 kg	750 kg
Schallleistungspegel (Lw) in dB(A)	114	115
Schalldruckpegel (Lp) in dB(A)	94	92
Farbe (Pulverbeschichtung)	grün (RAL 6018) / schwarz optional Wunschfarbe möglich	

Neu und extra-robust: EVO 165 für Kommunalbetriebe, Baumpflege, Garten- und Landschaftsbau, Vermietung, uvm.

- Stammdurchmesser bis 165 mm
- Max. Walzenöffnung 220 mm x 165 mm
- Motoren (Diesel & Benzin) gemäß EU Abgasstufe 5
- besonders breiter Einzugstisch für sperrigstes Hackgut
- stufenlose Geschwindigkeitsregelung der Einzugswalzen (Verstellung der Hackschnitzellänge), Serie bei EVO 165 D
- zentrale Schmierleiste
- einfacher Wechsel des Untermessers
- serienmäßig: praktische Füllstandskontrolle: durchscheinende Kunststoff-Tanks, LED-Lichtleiste, Spiralkabel, abschließbare Zugeinrichtung, abklappbares Ausblasrohr (beim EVO 165 D), Reinigungsgitter für Kühler, uvm.
- Patentiertes Disc-Messersystem, auf neuer schwerer Hackscheibe
- Doppelte, horizontale hydraulische Einzugswalzen
- „Smart Stress“ - intelligente Steuerung
- Hackschnitzelqualität gemäß Ö-Norm (G50-Qualität)
- CE-konform

