

Log Max[®] 5000D

HEADS ABOVE THE COMPETITION



www.logmax.com

EIN RICHTIGES ALLROUNDAGGREGAT FÜR DIE DURCHFORSTUNG

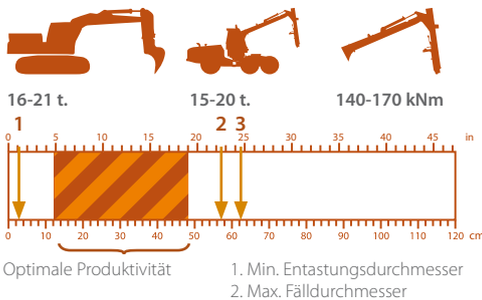


Das Log Max 5000D ist ein richtiges Allroundaggregat und eignet sich für den Einsatz in der Erstdurchforstung bis zur Ernte von mittelstarkem Holz.

Die von Log Max patentierte Messersteuerung gewährleistet eine hohe

Produktivität durch reduzierte Reibung des Stammes während des Vorschubs. Die einzigartige Ausformung der Messer ermöglicht einen perfekten Umschluss des zu bearbeitenden Stammes und führt zu gut entasteten, hochwertigen Abschnitten.

Das Log Max 5000D Aggregat ist eine verbesserte und mit Neuerungen versehene Version unserer erfolgreichen 5000'er Serie. Das Aggregat kann mit Sammlerarmen zur Mehrbaumernte sowie dem automatischen Kettenspanner Hultdins Supercut ausgestattet werden.



Alternative Vorschubwalzen
Stahl, V-Steel, Eukalyptus

Zubehör
Sammler-ausrüstung
Automatisch Kettenspanner (Hultdins Supercut)
Eukalyptusausrüstung, Farbmarkierung
Feste Schutzplatte, Feldreparationsatz
Hydraulisches oberes Messer
"Finde Ende" Funktion, Schneeschutz

DIMENSIONEN	
Höhe	1 483 mm
Gewicht (inkl. Vorschubwalzen und Gedämpfte Schutzplatte)	891 kg
Schallleistungspegel*	110 dB
VORSCHUB	
Zwei hydraulisch angetriebene Vorschubwalzen, direkt montiert auf kraftvollen Radialkolbenmotoren	565 - 680 - 560 - 625 ccm
Zugkraft	21,3 - 25,6 - 21,1 - 23,6 kN
Vorschubgeschwindigkeit	4,2 - 3,5 - 4,2 - 3,8 m/s
Max. Öffnung der Walzen	515 mm
SÄGEEINHEIT / ENTASTUNG	
Sägeschwert / Max. Fälldurchmesser	bis zu 75 cm / Schnitt bis zu 63 cm
Max. Umschliessungsdurchmesser	415 mm
Min. empfohlener Fluss bei Arbeitsdrehzahl	165 l/min
STEUERSYSTEM	
MAXI / DASA4 / MOTOMIT / DSP4000 / TM300 / Log Mate 402 / CabsWin	

* Der Wert wurde gemäss EN ISO 3744:2009 mit einer Genauigkeit von ± 2 dB (A) gemäss Veröffentlichung EA-4/16:2003 ermittelt. Der Wert wurde durch Sägeschnitte ohne Belastung, aber bei voller Drehzahl ermittelt.