



## Der Leistungsstarke

Mit ihrer enormen Kraft schafft diese Maschine eine Hackleistung von ca. 35 m<sup>3</sup>/Stunde und ist, als größter Scheibenhacker, aus der Produktreihe nicht mehr wegzudenken.

Der breite Walzeneinzug von 410 x 300 mm ist mit einer großen oberen Einzugswalze versehen, die Holzdurchmesser bis 30 cm problemlos verschlingt.



# A141 XL

## Großformatige Leistung

A141 XL



Technische Daten	A141 XL
Max. Stammdurchmesser:	300 mm
Walzenöffnung:	400 x 300 mm
Motor:	Hatz (wassergekühlt)
Leistung:	55,4 kW
Hackscheibendurchmesser:	1.060 mm
Stärke der Hackscheibe:	40 mm
Drehzahl Hackscheibe:	1.000 U/min.
Schnittlänge:	5 - 20 mm (hydr. einstellbar)
Zwangseinzug:	Ölmotor / Getriebe
Größe des Troges (BxH):	1.370 x 840 mm
Hydrauliköltank:	64 l
Fahrgestell:	80 km/h (Einachs/Tandem)
Reifengröße:	205R14C
Tankinhalt:	70 l
Abmessungen (LxB):	4.700 x 2.350 mm
Arbeitshöhe:	800 mm
Transporthöhe:	3.300 mm
Gewicht:	ca. 3.200 kg
Drehkranz:	Ja
Hackleistung:	ca. 35 m <sup>3</sup> /h

Technische Daten Zapfwellenmaschine (540 od. 1.000 U/min.)	
Leistungsbedarf (Minimum):	60 kW
Abmessungen:	2.600 x 1.700 mm
Höhe mit Auswerfer:	2.900 mm
Gewicht:	1.950 kg
Fahrgestell:	Einachs (25 oder 80 km/h)



Das Fahrgestell ist wie bei allen anderen Modellen verzinkt.  
Trotz ihrer Größe werden die regelmäßigen Wartungsarbeiten bei der A141 XL mit nur wenigen Handgriffen schnell ausgeführt.



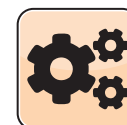
Automatischer Überlastschutz



Verzinktes Fahrgestell



Auswerfer 360° drehbar



Option: Zentralschmierung



Auto-Keilriemen- spannung



Safety Touch Buttons



Power Control System



114 dB LWA