



## Der Newcomer

Der A550 ist die Weiterentwicklung des A540, der aufgrund der neuen Emissionsgesetzgebung bezüglich der Abgasstufe der Dieselmotoren entstanden ist.

Ein 27,2 kW Stufe V Dieselmotor, eine größere Walzenöffnung und eine aggressivere obere Walze kennzeichnen diesen vielversprechenden Newcomer.

# A550

Der ökologische Partner

A550



200 mm

Technische Daten	A550
Max. Stammdurchmesser:	200 mm
Walzenöffnung:	240 x 200 mm
Motor:	Yanmar
Leistung:	27,2 kW
Hackscheibendurchmesser:	650 mm
Stärke der Hackscheibe:	30 mm
Drehzahl Hackscheibe:	1.200 U/min.
Schnittlänge:	5 - 20 mm (hydr. einstellbar)
Zwangseinzug:	Ölmotor / Getriebe
Größe des Troges (BxH):	1.000 x 800 mm
Hydrauliköltank:	28 l
Fahrgestell:	80 km/h (Einachs)
Reifengröße:	175R13C
Tankinhalt:	30 l
Abmessungen (LxB):	3.750 x 1.430 mm
Arbeitshöhe:	600 mm
Transporthöhe:	2.320 mm
Gewicht:	ca. 1.300
Drehkranz:	-
Hackleistung:	ca. 18 m <sup>3</sup> /h

### Technische Daten Zapfwellenmaschine (540 od. 1.000 U/min.)

Leistungsbedarf (Minimum):	-
Abmessungen:	-
Höhe mit Auswerfer:	-
Gewicht:	-
Fahrgestell:	-



Durch den Einsatz eines Partikelfilters bleibt der A550 mit seinem 27,2 kW YANMAR Dieselmotor umweltfreundlich.



Automatischer Überlastschutz



Verzinktes Fahrgestell



Auswerfer 360° drehbar



Zentral-schmierung



Auto-Keilriemen-spannung



Safety Touch Buttons



Power Control System



114 dB LWA