



Datenblatt

LUMAG Sägespaltautomat SSA500G - 1 Stk
15 t, Schnitt 500 mm, Benzinmotor 9,2kW
Artikelnummer: SSA500G



Beschreibung:

Ausstattungsmerkmale:

- Einfache und leichte Bedienung
- Verarbeitung von Stammhölzern durch Sägen und Spalten in einem Durchgang
- Es können 5 – 8 m³ Holz/Stunde verarbeitet werden
- Automatischer Abtransport des Materials mittels Gurtförderer
- Leistungsstarker 9,2kW Benzinmotor für zügiges Arbeiten auch mit größeren Stämmen mit 50 cm Durchmesser
- Inkl. Dreiwege-Steuerventil-Set + PARKER Pumpe & Hydraulikmotor

Motor / Antrieb Benzinmotor 420cm³, 9,2kW
Hydraulikmotor Kettensäge max. 3.000 1/min
Hydraulikmotor Förderband max. 284 1/min bei 110 bar, 285 Nm
Kettensäge hydraulisch
Schwert 55 cm
Kette C3621 000 0077/0.375/1,5mm
Spaltlänge max. 50 cm
Spaltdurchmesser max. 10 bis 50 cm
Arbeitsgeschwindigkeit 13,75 cm / sek.
Rücklaufgeschwindigkeit 18,33 cm / sek.
Spalkraft 15 t
Förderband (LxBxH) 3200 x 200 x 2800 mm
Fördergeschwindigkeit 0,8 m / sek.

Produktmerkmale:

Spaltlänge max.	50 cm
Spaltkraft	20 t
Spaltdurchmesser max.	10 bis 50 cm
Schwert	55 cm
Rücklaufgeschwindigkeit	18,33 cm / sek.
Motor / Antrieb	Benzinmotor 420cm ³ , 9,2kW
Kettensäge	hydraulisch
Kette	C3621 000 0077/0.375/1,5mm
Hydraulikmotor Kettensäge	max. 3.000 1/min
Hydraulikmotor Förderband	max. 284 1/min bei 110bar, 285 Nm
Fördergeschwindigkeit	0,8 m / sek.
Förderband (LxBxH)	3200 x 200 x 2800 mm
Arbeitsgeschwindigkeit	13,75 cm / sek.

