



SSA-400G

Sägespaltmaschine mit Benzinmotor

PRODUKT-INFORMATION

Technische Daten

SSA-400G

Motor / Antrieb	Benzinmotor 420cm ³ , 9,2kW
Hydraulikmotor Kettensäge	max. 7.200 U/min
Hydraulikmotor Förderband	max. 284 U/min
	bei 110 bar, 285 Nm
Kettensäge	Hydraulisch
Schwert	cm 50
Kette	K2L – BL – 072, 325.058"/1,5mm
Spalllänge max.	cm 20-55
Spaltdurchmesser max.	cm 10-38
Arbeitsgeschwindigkeit	cm/s 13,75
Rücklaufgeschwindigkeit	cm/s 18,33
Spalkraft	t 10
Förderband (L/B/H)	mm 3200 x 150 x 2800
Fördergeschwindigkeit	m/s 0,8
Eigengewicht	kg ca. 415
Verpackungsmaße (L/B/H)	mm 1800 x 720 x 1100
Sägespaltautomat	
Verpackungsmaße (L/B/H)	
Förderband	mm 1870 x 360 x 560

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 38cm Durchmesser

Art. Nr.: SSA400G

EAN: 40 47424 00582 8

