

SSA-400G

Sägespaltmaschine mit Benzinmotor

PRODUKT-INFORMATION

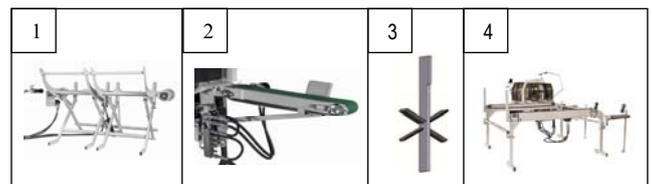
Technische Daten

SSA-400G

Motor / Antrieb	Benzinmotor 420cm ³ , 9,2kW	
Hydraulikmotor Kettensäge	max. 3.000 U/min	
Hydraulikmotor Förderband	max. 284 U/min	
	bei 110 bar, 285 Nm	
Kettensäge	Hydraulisch	
Kette (STIHL)	K2L-BL-072, 325.058"/1,5mm	
Schwert (STIHL)	50cm / 3/8" / 1,6mm / 11 Zähne	
Spalllänge max.	cm	55
Spaltdurchmesser max.	cm	10-38
Arbeitsgeschwindigkeit	cm/s	13,75
Rücklaufgeschwindigkeit	cm/s	18,33
Spalkraft	t	12
Förderband (L/B/H)	mm	3200 x 250 x 2200
Fördergeschwindigkeit	m/s	0,5
Eigengewicht	kg	ca. 415
Verpackungsmaße (L/B/H)	mm	1800 x 720 x 1100
Sägespaltautomat		
Verpackungsmaße (L/B/H)	mm	1900 x 450 x 590
Förderband		

Ausstattungsmerkmale:

- Einfache und leichte Bedienung.
- Verarbeitung von Stammhölzern durch Sägen und Spalten in einem Durchgang
- Die Kettensäge ist mit einem original STIHL Schwert ausgestattet
- Es können 3-5 m³ Holz/Stunde verarbeitet werden.
- Automatischer Abtransport des Materials mittels Gurtförderer
- Leistungsstarker 9,2kW Benzinmotor für zügiges Arbeiten auch mit größeren Stämmen mit bis zu 38cm Durchmesser



Zubehör (optional):

1. Stammheber, hydraulisch
 (Art. Nr. 5SSA400SH, EAN: 40 47424 00847 8)
2. Zuförderband, hydraulisch
 (Art. Nr. 5SSAZFB1, EAN: 40 47424 00752 5)
3. Spaltkreuz, 6 fach
 (Art. Nr. 5SSA500SK, EAN: 40 47424 00859 1)
4. Stammzuführer
 (Art. Nr. 5SSASZ, EAN: 40 47424 00728 0)

JETZT:
 Inkl. Steuerventil-Set +
 PARKER Pumpe & Hydraulikmotor!