

SSA-500G

Sägespaltmaschine mit Benzinmotor

PRODUKT-INFORMATION

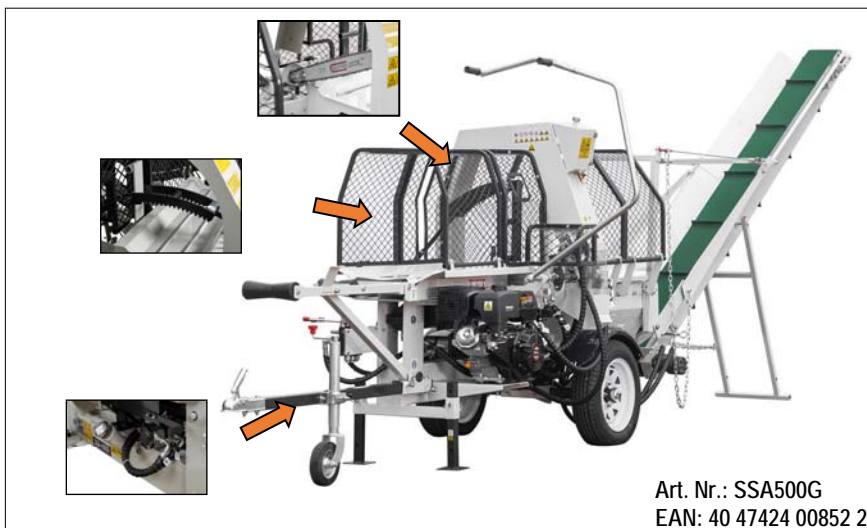
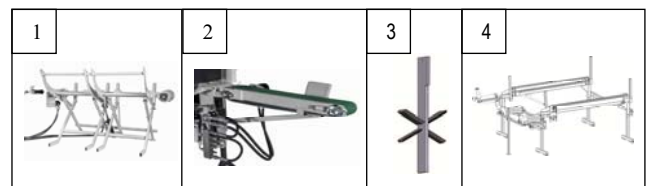
Technische Daten

SSA-500G

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)	C3621 000 0077/0.375/1,5mm	
Schwert	55cm	
Spalllänge max.	cm	50
Spaltdurchmesser max.	cm	10-50
Arbeitsgeschwindigkeit	cm/s	13,75
Rücklaufgeschwindigkeit	cm/s	18,33
Spalkraft	t	20
Förderband (L/B/H)	mm	3200 x 200 x 2800
Fördergeschwindigkeit	m/s	0,8
Gewicht inkl. Förderband	kg	640 (530kg + 110kg)
Verpackungsmaße (L/B/H)	mm	2100 x 1000 x 1200
Sägespaltautomat		
Verpackungsmaße (L/B/H)	mm	1860 x 600 x 470
Förderband		

Ausstattungsmerkmale:

- Einfache und leichte Bedienung.
- Verarbeitung von Stammhölzern durch Sägen und Spalten in einem Durchgang
- Die Kettensäge ist mit einer Sägekette der Marke STIHL ausgestattet
- 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 bis zu 50cm Durchmesser



Zubehör (optional):

1. Stammheber, hydraulisch
(Art. Nr. 5SSA400SH, EAN: 40 47424 00847 8)
2. Zuförderband, hydraulisch
(Art. Nr. 5SSA400FB, EAN: 40 47424 00846 1)
3. Spaltkreuz, 6 fach
(Art. Nr. 5SSA400SK, EAN: 40 47424 00848 5)
4. Stammzuführer
(Art. Nr. 5SSASZ, EAN: 40 47424 00728 0)

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