

SSA-500Z

Säge-Spaltmaschine mit Zapfwellenantrieb

PRODUKT-INFORMATION

Technische Daten

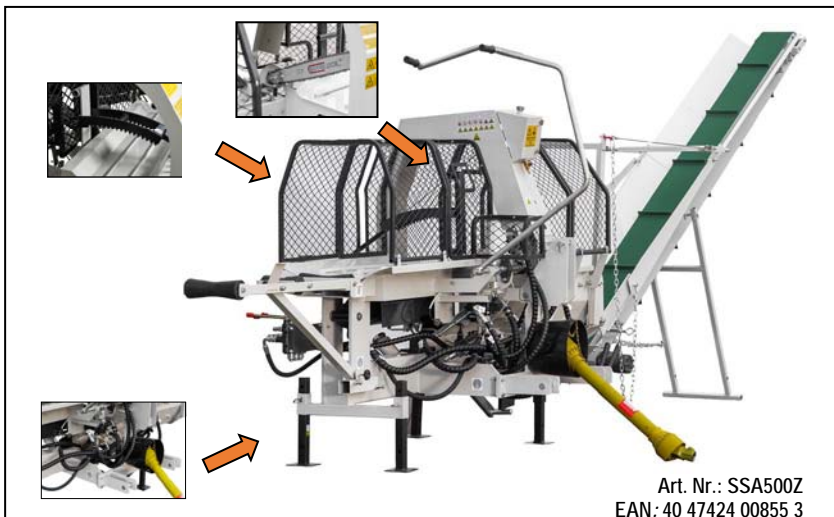
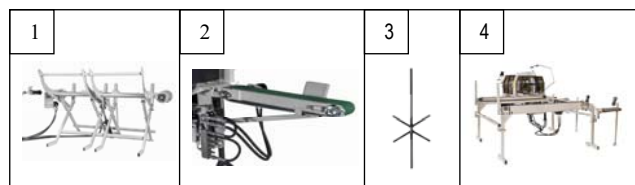
SSA-500Z

Antrieb	Zapfwelle
Leistungsbedarf Traktor	ca. 20 PS
Zapfwelldrehzahl	max. 540 1/min
Hydraulikmotor	
- Kettensäge	max. 4.500 1/min
- Förderband	max. 284 1/min b. 110 bar, 285Nm
Kettensäge	hydraulisch
Kette (STIHL)	C3621 000 0077/0.375/1,5mm
Schwert	55cm
Spaltlänge max.	cm 50
Holzdurchmesser min./max.	cm 10 - 50
Arbeitsgeschwindigkeit	cm/s 5
Rücklaufgeschwindigkeit	cm/s 4
Spaltkraft	t 20
Förderband (L/B/H)	mm 3200 x 200 x 2200
Fördergeschwindigkeit	m/s 0,5
Gewicht inkl. Förderband	kg 610 (500kg + 110kg)
VP Sägespaltmaschine	mm L/2000 x B/1000 x H/1200
VP Förderband	mm L/1850 x B/450 x H/570

Ausstattungsmerkmale:

Die Säge-Spaltmaschine SSA-500Z wird an die Dreipunkthydraulik des Traktors angebaut und die Kraftübertragung erfolgt vom Schlepper durch eine Gelenkwelle.

- Verarbeitung von Stammhölzern durch Sägen und Spalten in einem Durchgang
- Die Kettensäge ist mit einer Sägekette der Marke STIHL ausgestattet
- Zweihand-Sicherheitsbedienung
- Es können 5-8 m³ Holz pro Stunde verarbeitet werden
- Automatischer Abtransport des Materials mit Gutförderer



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. 5SSA500SK, EAN: 40 47424 00859 1)
4. Stammzuführer
(Art. Nr. 5SSASZ, EAN: 40 47424 00728 0)

JETZT:

Inkl. Dreiwege-Steuerventil-Set + PARKER Pumpe & Hydraulikmotor!