

BWS 500-2

Die kompakte und mobile Brennholz-
Wippkreissäge für schnelles, sicheres
und kraftsparendes Verarbeiten von
großen Mengen Holz zu sauber
geschnittenem Kaminholz.



für Holzstämme bis zu max. Ø 170 mm

robuste Konstruktion und kraftvoller 3,0 kW
Wechselstrommotor

serienmäßig mit hochwertigem Sägeblatt mit
hartmetallbestückten Zähnen

nach neuester europäischer Norm





Die stabile und leistungsstarke Brennholz-Wippkreissäge **BWS 500-2** ist optimal zur Brennholzherstellung geeignet. Durch den 230 V - Motor kann sie einfach über den normalen Hausstrom-Anschluß betrieben werden und ist dadurch, zusätzlich durch ihr geringes Gewicht und Fahrwerk, überall schnell einsetzbar.

- effektives und schnelles Sägen durch den kraftvollen Motor sowie dem groß dimensionierten HM-Sägeblatt
- entspricht der neuesten europäischen Norm: mehr Sicherheit beim Schneiden durch die Schutzklappe und integrierte Wippenverriegelung
- die Wippe inklusive den Haltezähnen verhindert ein Verdrehen des Holzstammes
- ergonomisches und kräftesparendes Arbeiten durch den höhenverstellbaren Griff (Arbeitshöhe in 10 Schritten von 810 bis 1150 mm Höhe einstellbar)
- bequemes und leichtes Sägen: inklusive verstellbarem Längsanschlag für gleichlange Holzstücke und verstellbarer Auflagenverlängerung für lange Holzstämme
- der integrierte Thermoprotektor schaltet den Motor bei Überlastung automatisch ab
- serienmäßig mit einem Nullspannungsauslöser ausgestattet (Wiederanlaufsicherung bei Stromausfall)
- durch die kompakte Bauweise ist die Brennholz-Wippkreissäge auch platzsparend unterzubringen



Brennholz-Wippkreissäge	BWS 500-2
Artikelnummer	301834
Motor	230 V~ 50 Hz
Motorleistung P ₁ (S2 - 15Min)	3,0 kW
Leerlaufdrehzahl n ₀ ca.	2800 min ⁻¹
Schutzart	IP 54
Netzabsicherung	16 A träge
Sägeblatt mit hartmetallbestückten Zähnen	Ø 505 mm
Zähnezahl	40
Sägeblatt-Aufnahmebohrung	Ø 30 mm
Sägeblattdicke	2,6 mm
Schnittbreite	3,6 mm
garantierter Schallleistungspegel L _{WA}	115 dB (A)
Schalldruckpegel L _{PA}	96 dB (A)
Messunsicherheitsfaktor K	4,0 dB(A)
Schnittleistung ca.	min. Ø 30 mm - max. Ø 170 mm
Holzlänge ca.	min. 250 mm / max. 1000 mm
Arbeitshöhe einstellbar ca.	810 - 1150 mm
Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) ca.	1015 x 809 x 994 mm
Gewicht ca.	57,6 kg

Logistische Daten	
	788 x 770 x 1129 mm
	74 kg



Technische Änderungen vorbehalten.