

BWS 400-2

Die Kleinste der Brennholz-
Wippkreissägen im **ATIKA**-Sortiment.
Kompakt, leistungsstark und mit
integriertem Zubehör ist sie ideal für
eine schnelle, sichere und mühelose
Verarbeitung von großen Mengen
Holz zu Kaminholz.



für Holzstämme bis zu max. Ø 140 mm

robuste Konstruktion und kraftvoller
2,2 kW Wechselstrommotor

serienmäßig mit hochwertigem Sägeblatt
mit hartmetallbestückten Zähnen

nach neuester europäischer Norm





Die kleine aber robuste Brennholz-Wippkreissäge **BWS 400-2** ist ein optimaler Helfer, um Brennholz speziell für kleinere Kamine und Öfen vorzubereiten. Durch den 230 V - Motor kann sie einfach über den normalen Hausstrom-Anschluß betrieben werden und ist, zusätzlich durch ihr geringes Gewicht, überall schnell einsetzbar.

- effektives und müheloses Sägen durch den kraftvollen Motor sowie dem groß dimensionierten HM-Sägeblatt
- nach neuester europäischer Norm: mehr Sicherheit beim Schneiden durch die Schutzklappe und der integrierten Wippenverriegelung
- die Wippe inklusive den Haltezähnen verhindert ein Verdrehen des Holzstammes
- ergonomisch und kräftesparendes Arbeiten durch den höhenverstellbaren Bediengriff (Arbeitshöhe in 11 Schritten von 850 bis 1220 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 ihre sehr kompakte Baugröße kann die Brennholz-Wippkreissäge platzsparend verstaut werden



Brennholz-Wippkreissäge	BWS 400-2
Artikelnummer	301829
Motor	230 V~ 50 Hz
Motorleistung P ₁ (S2 - 15Min)	2,2 kW
Leerlaufdrehzahl n ₀ ca.	2800 min ⁻¹
Schutzart	IP 54
Netzabsicherung	16 A träge
Sägeblatt mit hartmetallbestückten Zähnen	Ø 405 mm
Zähnezahl	32
Sägeblatt-Aufnahmebohrung	Ø 30 mm
Sägeblattstärke	2,2 mm
Schnittbreite	3,2 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 140 mm
Holzlänge ca.	min. 200 mm / max. 1000 mm
Arbeitshöhe einstellbar ca.	850 - 1220 mm
Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) ca.	1002 x 737 x 1046 mm
Gewicht ca.	38,3 kg

Logistische Daten

 1060 x 770 x 233 mm

 43 kg



Technische Änderungen vorbehalten.