

BWS 700 N-2

Die leistungsstarke und bis ins Detail durchdachte Brennholz-Wippkreissäge für schnelles und sicheres Sägen von Holzstämmen auf eine kamingerechte Länge.



robuste Konstruktion und kraftvoller
Drehstrommotor

serienmäßig mit hochwertigem Sägeblatt
mit hartmetallbestückten Zähnen

nach neuester europäischer Norm





Die kraftvolle semiprofessionelle Brennholz-Wippkreissäge **BWS 700 N-2** ist optimal geeignet um Brennholz für Kamin und Öfen zu schneiden. Die verwindungssteife und solide Bauweise macht die Brennholz-Wippkreissäge standsicher und robust für den dauerhaften Einsatz.

- effektives und leichtes 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
- kräftesparendes Arbeiten durch die ergonomische Konstruktion
- 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 (Wiederanlaufschutz bei Stromausfall)
- durch das Fahrwerk ist die Brennholz-Wippkreissäge trotz ihrer Größe und Gewichtes einfach zu transportieren



Brennholz-Wippkreissäge	BWS 700 N-2
Artikelnummer	301836
Motor	400 V 3~ 50 Hz
Motorleistung P ₁ (S6 - 20%)	4,5 kW
Leerlaufdrehzahl n ₀ ca.	1420 min ⁻¹
Schutzart	IP 54
Netzabsicherung	16 A träge
Sägeblatt mit hartmetallbestückten Zähnen	Ø 700 mm
Zähnezahl	42
Sägeblatt-Aufnahmebohrung	Ø 30 mm
Sägeblattdicke	3,2 mm
Schnittbreite	4,2 mm
garantierter Schallleistungspegel L _{WA}	115 dB (A)
Schalldruckpegel L _{PA}	99 dB (A)
Messunsicherheitsfaktor K	4,0 dB(A)
Schnittleistung ca.	min. Ø 30 mm - max. Ø 240 mm
Holzlänge ca.	min. 200 mm / max. 1000 mm
Arbeitshöhe ca.	850 mm
Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) ca.	1150 x 745 x 1085 mm
Gewicht ca.	107 kg

Logistische Daten	
	1200 x 800 x 1230 mm
	131 kg
	1300 x 1100 x 2460 mm [VE 4]
	488 kg

