

CS-7070

Stämme und Scheite effizient verarbeiten

Genau das Richtige zum Zerteilen von Stämmen und Ästen mit größerem Durchmesser. Kurz das Holz auf die Wippe gelegt und mit einer kleinen Bewegung zentimetergenau geschnitten. Vor, zurück, fertig. Noch bequemer geht's kaum.



Technische Daten

Nennspannung	400 V	Sägeblatt-Typ	Chromstahl oder Hartmetall
Leistung	7 kW	Drehzahl	1450 min ⁻¹
Max. Schnitttiefe	ca. 260 mm	Schalldruckpegel (Leerlauf)	91 dB(A)
Maximaler Holzdurchmesser	260 mm	Schalldruckpegel (Volllast)	105 dB(A)
Sägeblatt Ø	700/30 mm	Unsicherheit K	4,00 dB(A)
Gewicht	85 kg		

- 400 V Elektromotor P1 S6 40% ED
- Robuste, geschweißte Winkelstahlkonstruktion für eine lange Lebensdauer
- Bedienungsfreundliche Wippe in solider, verwindungsfreier Stahlblechkonstruktion
- Integriertes, fest montiertes Fahrwerk
- Langlebige, hochwertige und unempfindliche Pulverbeschichtung
- Sicherheitsschalter und Phasenwender