



Technische Daten

VOR- UND NACHSCHNITTKREISSÄGE DWK

Technische Daten DWK 700

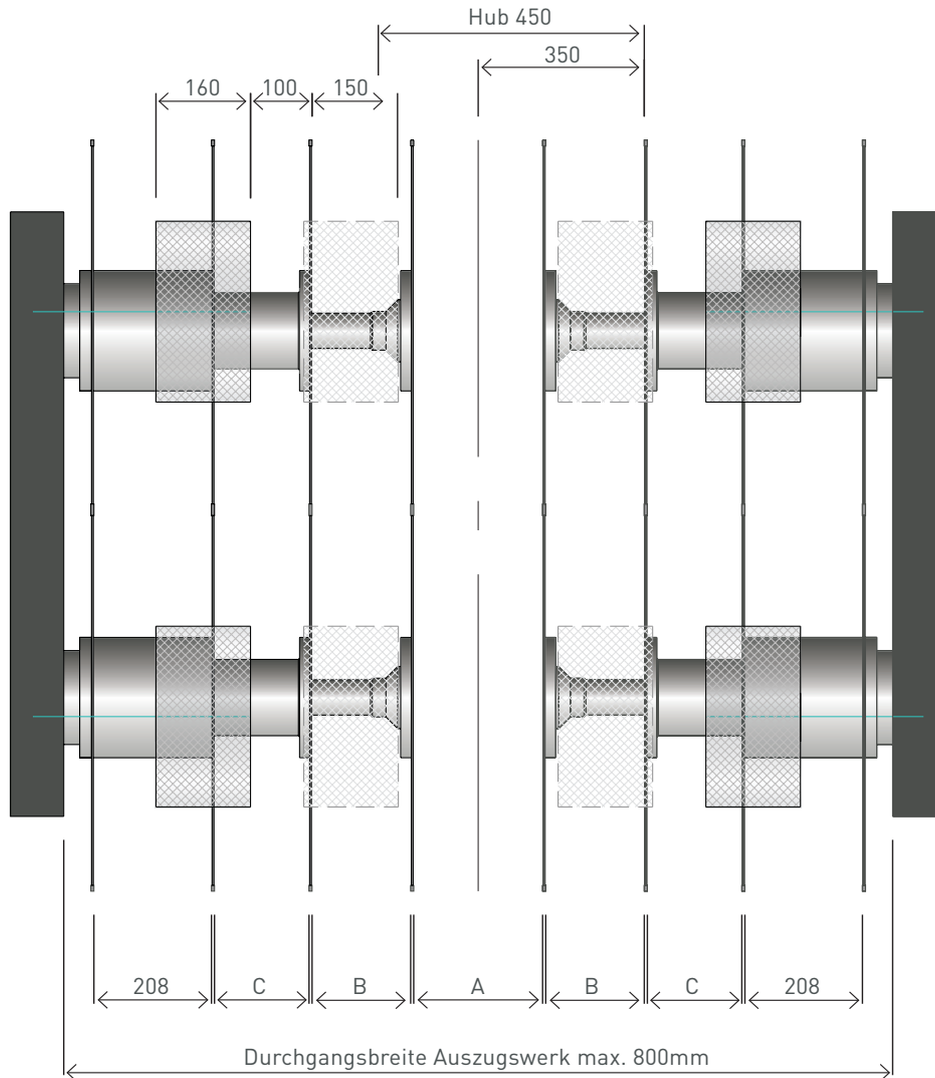
Rundholzdurchmesser (Hüllkreis) max.	mm	700 (800)
Holzlänge min.	m	2,5
Schnitthöhe im Vorschnitt mit Begrenzungsfräsern	mm	380
Schnitthöhe im Nachschnitt	mm	48 - 370
Sägewellen-Aufspannlänge für Fixeinhang pro Seite	mm	208
Sägeflanschdurchmesser	mm	205
Durchgangsbreite Auszugswerk max.	mm	800
Sägeblattdurchmesser oben und unten	mm	643
Vorschubgeschwindigkeit max.	m/min	100
Sägewellenantrieb	kW	4x110 - 4x250 (bei 1500 1/ min)
Gewicht mit Antriebsmotoren	t	25
Begrenzungsfräser		
Durchmesser	mm	308
Breite	mm	160
Antrieb	kW	4x45 (bei 3000 1/ min)



Infolge ständiger Verbesserung und Weiterentwicklung unserer Konstruktionen sind die Angaben und Abbildungen unverbindlich.



SÄGEN-VERSTELLWEGE DWK (IN MM)



A = 18-650 mm C = 18 - 168 mm
B = 18-208 mm A max. = 1600 mm Werkzeugwechselposition

Infolge ständiger Verbesserung und Weiterentwicklung unserer Konstruktionen sind die Angaben und Abbildungen unverbindlich.