

PANEELSÄGE DWS780-QS + DE 7023-XJ

€ 1.299,-

(inkl. 20 % MWSt.)

Maschinengruppe	Kreissägen
Bezeichnung	Kreissägen
Beschreibung	<p>Paneelsäge DWS780-QS + Untergestell DE 7023-XJ</p> <p>TECHNISCHE DATEN</p> <p>Aufnahmeleistung.1675 Watt Abgabeleistung.960 Watt Stromversorgung 220v⚡ Sägeblattgeschwindigkeit.1900 - 3800 U/min Sägeblattdurchmesser⚡305 mm Sägeblattbohrung⚡30 mm Neigungseinstellung⚡49/49 ° Gehrungseinstellungen (rechts/ links)⚡60/50 ° max. Schnitttiefe bei 90°/45°⚡211 x 112 mm max. Schnitttiefe bei 90°/90°⚡303 x110 mm max. Schnittlänge bei 90°/90°⚡345 x 76 mm max. Schnitttiefe bei 45°/90°⚡268 x 63 mm max. Schnittlänge bei 45°/90°⚡345 x 44 mm max. Schnittlänge bei 90°/45°⚡244 x 76 mm Max. Schnittbereich bei 45°/ 45°⚡212 x 76 mm Max. Schnitttiefe⚡170 mm Gewicht⚡24.8 kg Tiefe⚡470 mm Länge⚡770 mm Höhe⚡396 mm</p> <p>!!! NEUGERÄT!!!!; BESCHREIBUNG</p> <p>Sehr hohe Schnittkapazität von bis zu 110 x 303 mm Millimetergenaue Schnitte durch LED-unterstützte Schnittlinienanzeige (XPS) Extreme Belastbar- und Genauigkeit der Maschine bei vollkommener Präzision Exakte Neigungswinkel bis jeweils 49° rechts und links stufenlos einstellbar Neigungswinkel präzise und stufenlos einstellbar Exakte Gehrungswinkel schnell und einfach bis 60° rechts und bis 50° links ausführbar Robuster und plangefräster Säge Tisch und Drehteller Großer, staubgeschützter Doppel-Auszug ermöglicht auch die Bearbeitung großflächiger Werkstücke Hochwertige Lagerung der Führungsrollen für präzise Schnitte bis 345 mm Länge Optimal geeignet für die Montage durch kompakte Abmessungen und geringem Gewicht</p>



Mario Hofmann

Lagerhaus Pregarten-Gallneukirchen

Engerwitzdorfer Straße 40, 4209
 Engerwitzdorf Oberösterreich

Tel:
 0043 7235/62355

Mobil:
 0043 7235/62355-256

eMail:
 hofmann@lkg.at

Verbesserte Staubabsaugung bietet freie Sicht auf das
Werkstück
Materialgerechte Anwendung durch elektronische
Drehzahlregulierung gewährleistet saubere und exakte Schnitte
Schnittiefenbegrenzung zum Zapfen, Kerfen und Nuten;
Artnr.:10003368

Maschinen Nr.	10003368
Standort d. Maschine	Gallneukichen