MASCHINEN

Bernardo CU 310 F - 2000 Universal-Kombi [B08-1293]

Statt: € 6.888.-

€ 6.099,-

inkl. MwSt.



Das Holzbearbeitungszentrum CU 310 F bietet dem professionellen Anwender ein Höchstmaß an Einsatzmöglichkeiten und Leistung. Durch die Kombination aus Abricht-, Dickenhobel-, Kreissäge-, Fräs- und Langlochbohrmaschine bietet diese Maschine einen großen Einsatzbereich auf engstem Raum.

Technische Daten: Abrichthobel

Abrichtbreite:		

orichtbreite: 310 mm

Tischlänge: 1390 mm

Tischhöhe: 850 mm

Hobelwellendrehzahl: 4800 U/min

Hobelmesser: 3 Stk.

Hobelwellendurchmesser: 70 mm

Abrichtanschlag: 1220 x 150 mm

Abrichtanschlag schwenkbar: 90° bis 45°

Max. Spanabnahme: 4 mm

Motor-Abgabeleistung S1 100%: 2,8 kW (3,8 PS)

Motor-Aufnahmeleistung S6 40%: 3,9 kW (5,3 PS)

Dickenhobel

Tischlänge: 540 mm

Hobelbreite: 305 mm

Dickendurchlass, min/max.: 5 - 225 mm

Max. Spanabnahme: 2 mm

Vorschubgeschwindigkeit: 6 m/min

MASCHINEN

Absauganschluss Ø: 100 mm Langlochbohreinrichtung Bohrtischgröße: 500 x 200 mm Westcott-Bohrfutter: 0 - 16 mm Max. Bohrtiefe: 155 mm Bohrbreite: 285 mm Höhenverstellung: 140 mm Absauganschluss Ø: 100 mm Kreissäge Tischabmessung: 830 x 300 mm Tischhöhe: 850 mm Tischverlängerung: 505 x 300 mm Auslegertisch mit Rolle: 830 x 530 mm Formattisch: 2000 x 270 mm Besäumlänge: 2000 mm Max. Sägeblattdurchmesser: 315 x 30 mm Max. Schnitthöhe 90° / 45°: 100 / 80 mm Schnittbreite am Parallelanschlag: 630 mm Drehzahl Hauptsägeblatt: 4500 U/min Drehzahl Vorritzsägeblatt: 8500 U/min Vorritzsägeblatt: 2-100 x 20 mm Absauganschluss Ø: 100 mm Motor-Abgabeleistung S1 100%: 2,8 kW (3,8 PS) Motor-Aufnahmeleistung S6 40%: 3,9 kW (5,3 PS) Fräse Spindeldurchmesser: 30 mm Höhenverstellung: 100 mm Frästischöffnung: 80 / 100 / 140 / 190 mm Aufspannlänge: 100 mm Max. Werkzeugdurchmesser: 180 mm Spindeldrehzahl: 1800 / 3000 / 6000 / 9000 U/min Motor-Abgabeleistung S1 100%: 2,8 kW (3,8 PS) Motor-Aufnahmeleistung S6 40%: 3,9 kW (5,3 PS) Spannung: 400 V Maschinenabmessung (B x T x H): 2000 x 2990 x 1250 mm

Beschreibung:

Gesamtgewicht ca.:

- Leistungsstarke Antriebsmotoren gewährleisten auch bei längerem Betrieb optimale Arbeitsergebnisse
 Stabiler Auslegertisch mit Rolle zum Bearbeiten von großen und schweren Platten

565 kg

MASCHINEN

- Maschinenkörper bestehend aus einer verwindungssteifen Stahl-Graugusskonstruktion
 Ausziehbarer Teleskopanschlag, am Auslegertisch vorne und hinten montierbar
 Schwenkbarer Abrichtanschlag (90° bis 45°) mit großzügiger Auflagefläche
 Elektronische Geschwindigkeitsanzeige mittels LED beim Fräsen
 Serienmäßig mit Langlochbohreinrichtung (Bohrleistung 16 mm) ausgestattet
 Robuste Frässchutzhaube mit eloxierten Anschlagschienen
 Dynamisch ausgewuchtete Frässpindel für präzisen Lauf

- H
 óbelwerk mit pr
 äzisionsgelagerter 3-Messerwelle

Lieferumfang:

- Hobelmesser 310 x 25 x 3 mm
 Dickentischverlängerung mit Rolle
- Langlochbohreinrichtung
 Westcott-Bohrfutter 0 16 mm

- Exzenterpanner
 Dübelbohreinrichtung (16 / 20 / 22 / 25 mm)
 HM-Sägeblatt 254 x 3,0 x 30 mm / Z 40
 2-teiliges Vorritzsägeblatt 2-100 x 20 mm / Z 24
 Sägeblattschutzhaube mit Absauganschluss und Schlauch
- Gehrungsanschlag mit Exzenterspanner

- Besäumschuh
 Tischverlängerung
 Teleskopanschlag mit Anschlagklappe
 Auslegertisch mit Rolle
 Frässchutzhaube
 Teleskopanschlag mit Anschlagklappe

- Schleifhülse diam. 75 mm
- Höhenverstellung Frässpindel mit Lupe
 Frässpindel mit Rechts-Linkslauf
- LED-Drehzahlanzeige
- SchiebestockBedienwerkzeug

weitere Produktbilder:











