MASCHINEN

Bernardo CU 310 F - 2600 Universal-Kombi [B08-1294]

Statt: € 7.380,-

€ 6.999,-

inkl. MwSt. - 5 %



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.

310 mm

4 mm

Technische Daten: Abrichthobel

Abrichtbreite:

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°

Dickenhobel

Max. Spanabnahme:

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: 2600 x 270 mm

Besäumlänge: 2600 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

Wotor Admanmeleistung 06 40 %.

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

Spannung: 400 V

Maschinenabmessung (B x T x H): 2600 x 2990 x 1250 mm

Gesamtgewicht ca.: 590 kg

Beschreibung:

29.11.2025 Seite 2/3 www.sindhuber.at

^{*} ohne Vorritzer | Sägeblatt 315 mm

MASCHINEN

- Leistungsstarke Antriebsmotoren gewährleisten auch bei längerem Betrieb optimale Arbeitsergebnisse
 Stabiler Auslegertisch mit Rolle zum Bearbeiten von großen und schweren Platten
 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 Fräserschutzhaube mit eloxierten Anschlagschienen
 Dynamisch ausgewuchtete Frässpindel für präzisen Lauf
 Hobelwerk mit präzisionsgelagerter 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

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

- Schiebestock
- Bedienwerkzeug

Lieferbares Sonderzubehör:

- B12-2055 DC 400 230 V
 B12-2060 DC 400 400 V
 B17-1604 Vorritzsägeblatt 2-100 x 20 mm
 B16-2349 Universal-Profilmesserkopfset 100 x 40 x 30 mm
- B15-1003 Hobelmesser 310 x 25 x 3 mm
 B12-1077 PU-Spirabsaugschlauch diam. 100 mm (6 m)

- B12-1150 Einschaltautomatik ALV 10
 B56-1072 Fahreinrichtung für CU 310 F
 B16-2003 Langlochbohrerset 6-tlg., linksdrehend
 B12-1069 PVC-Spiralabsaugschlauch diam. 100 mm (4 m)

weitere Produktbilder:











