

Neues aus Hamburg –  
für Ihre Druckerei

ECKENRUNDER | ELEKTRISCH



# JBI™ | DCR 400

Professioneller elektrischer DUO-Eckenrunder.  
Rundungsschnitt an zwei Ecken gleichzeitig, in einem Arbeitsgang.

Die **DCR 400** ist eine kompakte Maschine, die für den Rundungsschnitt von Ecken bei Produkten wie Bücher, Notizblöcke, Tagebücher, Karten und Materialien wie Papier, Pappe und Kunststoff entwickelt wurde. Die **Schnittstärke von bis zu 100 mm** kombiniert mit einer mechanischen Geschwindigkeit von bis zu **24 Hub/Minute** sorgen für optimale Leistung bei einem **Ein-Personen-Betrieb**. Die Materialzuführung erfolgt manuell.

Die **DCR 400** kann gerundete Ecken mit einem **Radius von 3 bis 25 mm** produzieren und natürlich auch zur Rundung einzelner Ecken eingesetzt werden.



## HIGHLIGHTS DCR 400

- ✔ Bis zu 2.400 gestanzte Bogen pro Stunde
- ✔ Rundungsschnitt von 2 Ecken gleichzeitig
- ✔ bis zu 100 mm Vorstapelhöhe (Materialabhängig)
- ✔ Benutzerfreundlicher Werkzeugwechsel
- ✔ Produktiver Ein-Personen-Betrieb



bis zu 100 mm Vorstapelhöhe



Duo-Eckenschnitt – ein Arbeitsgang



perfekt gerundete Ecken

Technische Daten	James Burn DCR 400
Materialzuführung:	manuell
Maximales Materialformat:	400 x 297 mm
Minimales Materialformat:	88 x 55 mm
Maximale Schnittstärke:	100 mm (nur Papier)
Eckenrundungs-Radien:	von 1/8" bis zu 1"
Einstellbarer Winkel Arbeitstisch:	bis zu 20°
Stanzgeschwindigkeit:	24 Zyklen/Min.
Elektrik: Wechselstrom	220/240 V (50Hz) 1ph - 110/120 V (60Hz) 1ph
Abmessungen Maschine (LxBxH):	840 x 830 x 1310 mm
Nettogewicht:	220 kg



Touchscreen Display



flexible Formateinstellung

[www.walter-mackh.de](http://www.walter-mackh.de) | Online-Shop  
Maschinen und Materialien für die Druckweiterverarbeitung.

Walter & Mackh GmbH  
SEIT 1896

