



BB50&50/H

HALBAUTOMATISCHE WIRE-O® - HOCHGESCHWINDIGKEITSBINDEMASCHINE

ROBUSTHEIT UND LEISTUNGSFÄHIGKEIT FÜR VERARBEITUNGSPROFIS



BB/50 - WIRE-O® - Hochgeschwindigkeitsbindung

James Burn ist sich der Notwendigkeit zuverlässiger und preiswerter Lösungen in der professionellen Druckweiterverarbeitung bewusst. Aus diesem Grund stellen unsere Markenmaschinen, die im Laufe mehrerer Jahrzehnte entwickelt und an die Anforderungen der Industrie angepasst wurden, langlebige Stanz- und Bindungslösungen für Druckweiterverarbeiter in aller Welt dar.

Die BB50 und BB50/H (mit Kalenderaufhängerfunktion) sind solide, effiziente Maschinen, die immer wieder perfekt gebundene Bücher und Kalender fertig stellen.

Diese kompakten Maschinen, die eine hohe Produktionsgeschwindigkeit mit der Flexibilität zur Aufnahme von Bögen von 5 cm bis zu 50 cm kombinieren, können bis zu 1200 Dokumente pro Stunde binden (je nach Fertigkeit des Bedieners, Produktionseinrichtung und je nach Buchformat).

Jede Maschine bindet automatisch vorgestanzte, manuell eingelegte Dokumente und wird mit einem elektrischen Fußschalter betätigt. Änderungen des Durchmessers, der Teilung und des Formats können schnell an problemlos zugänglichen Einstellelementen und Werkzeugen vorgenommen werden.



JAMES BURN INTERNATIONAL

www.wire-o.com www.jamesburn.com

www.wire-o.de



WIRE-O



LHERMITE



UNICOIL

DOCUMENT FINISHING SOLUTIONS

JBI, Wire-O, and Document Finishing Solutions are all trademarks of James Burn International

EIGENSCHAFTEN



Benutzerfreundliche
Bedienung

- ◆ **Flexibel** *Sofortige Änderung der Teilung 3 : 1" und 2 : 1"
Funktionen zur Unterbrechung der Bindung.*
- ◆ **Ergonomisch** *Alle Werkzeugwechsel und -einstellungen werden an der
Vorderseite vorgenommen. Ermöglicht eine große
Arbeitsfläche.*
- ◆ **Touch-screen Bedienung** *Problemlos zu benutzendes, logisch aufgebautes
Bedienpanel.*
- ◆ **Platzsparend** *Die Maschine wird mit frei stehendem Spulenhalter für
problemlose Handhabung geliefert.*
- ◆ **Kalenderbindung** *Die BB50/H bietet eine integrierte Aufhängerzuführung für
Standard- und Euroslot-Aufhänger.
Die Unterbrechung der Bindung ist mit der BB50/H
ebenfalls möglich.*



BB50/H Zentrale
Aufhängerzuführung

TECHNISCHE DATEN



Spulenhalter

Wire-O® Größen	Teilung 3 : 1" - 3/16" bis 9/16" (Größen 3 bis 9) Teilung 2 : 1" - 5/8" bis 1" (Größen 10 bis 16)
Bindungslänge	Teilung 3 : 1" - maximal 60 Schleifen - mindestens 4 Schleifen Teilung 2 : 1" - maximal 41 Schleifen - mindestens 4 Schleifen
Buchdicke	Alle Modelle von 3mm (3/16") bis 22mm (7/8")
Durchsatz	Die Arbeitsgeschwindigkeit beträgt 600/1200 pro Stunde, je nach Produkt, Format und Fertigkeit des Bedieners.
Aufhängerlängen	76mm bis zu 400mm
Aufhängertypen	Nr 3 und 4 Standard
Maschinenabmessungen	1500 mm (B) x 1100mm (T) x 1400mm (H)
Nettogewicht	346 kg
Spulenabwickelheit	500mm (B) x 700mm (T) x 1205mm (H) (60 kg netto)
Druckluftanschluss	Ringleitung oder eigener Kompressor (nicht mitgeliefert)
Druckluft	5.52 Bar (80psi) Druck
Luftverbrauch	410 L/mn
Elektrische Leistung	500 Watt
Stromversorgung	220/250v, 115/200v (50/60 Hz)

Änderungen vorbehalten



JAMES BURN INTERNATIONAL

JBI autorisierter Lieferant



Genker Str. 10 - 53842 Troisdorf
Telefon +49 (0) 2241-23417-30
Telefax +49 (0) 2241-23417-55
mail@mehringgmbh.de
www.druckweiterverarbeitung.de

Imp. HERAULT - L'ANGLE - France - 02 33 24 10 10