

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

WIRE-O LHERMITE UI

DOCUMENT FINISHING SOLUTIONS



Benutzerfreundliche Bedienung



BB50/H Zentrale Aufhängerzuführung



Spulenhalter

EIGENSCHAFTEN

◆ 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.

TECHNISCHE DATEN

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

Spulenabwickeleinheit 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

