

BLOFIX

Vollautomatische Verarbeitungslinie zur Konfektionierung von Wandkalendern

KURZINFORMATION

| | | | |
|-------------------------|--|--------|---------------|
| Produkte | Einblockkalender, Mehrblockkalender (Mehrmonat, Bild, etc.) | | |
| Formate | Rückwand | Länge | 240 – 1050 mm |
| | | Breite | 160 – 420 mm |
| | Kalenderblock | Länge | 120 – 500 mm |
| | | Breite | 160 – 420 mm |
| | Einblockkalender | Länge | 240 – 1050 mm |
| | | Breite | 160 – 420 mm |
| | Kopflasche | Länge | 120 – 500 mm |
| | | Breite | 160 – 420 mm |
| Klebstoff | Heissleim zur Fixierung des Kalenderblockes Kaltleim zusätzlich für verbesserte Langzeitbefestigung | | |
| Stanzen | Fixierlaschen für die einzelnen Kalenderblöcke | | |
| Rillen | zum Falten des Kalenders | | |
| Lochen | zum Aufhängen des Kalenders | | |
| Öse | zur Verstärkung des Aufhänge Lochs | | |
| Etikettieren | zur Verstärkung des Aufhänge Lochs zur Abdeckung der Öse als Etikette an beliebigen Positionen | | |
| Kopflasche | Heftvorrichtung zum Befestigen der Kopflasche Vorrichtung zum Leimen, Umklappen und Anpressen der Kopflasche | | |
| Betriebsarten | A: Stand-alone mit automatischer Ein- und Auslage von Stapel zu Stapel B: In-line mit Maschine MONA mit automatischer Einlage ab Stapel und Übergabemodul zu MONA | | |
| Bedienpersonal | 100 – 300 % Arbeitskraft (je nach Betriebsart und Systemgrenze) | | |
| Leistung | Taktleistung 2'300 Stück/Stunde | | |
| Umrüstzeit | 5 – 45 Minuten | | |
| Technische Daten | Abmessungen 12'500 x 5'000 x 2'000 mm (L x B x H) Gewicht ca. 6'000 kg | | |
| Garantie | 3 Jahre | | |