

Zusammentrag-Maschine tb sprint B 310 VP 2671 aus 2000, Werksüberholt 2019
10 Stationen, Variabelstapel bis 30 cm, Formate max. 35 x 50 cm, min. 6,5 x 10 cm
Papiergewichte 18 bis 1000 g/m², Leistung: bis 3300 Arbeitstakte/h



Zusatzausrüstung:

- Seitliche Blasluftanordnung, individuell einstellbar erforderlich für A2- und B2-Maschinen
- Schüttlerbrücke als abnehmbare Überführung zu einer Anschlussmaschine z.B. tb sprint 303/304 QSM, 345N oder Tiefstapelauslage

Heft-Falz-Schneid-Maschine tb sprint 303 QSM 2942 aus 2000, Werksüberholt 2019

Formate offen: max. 35 x 50 cm, min. 6,5 x 15,5 cm,
kleinste Broschüre: 6,5 cm Rückenlänge x 6,5 cm,
Leistung: bis 3100 Arbeitstakte/h, format- und papierabhängig

Ausführung in Quick Set motorisch (QSM)

- Einzugswalzen mit Oberbandtransportsystem
- Vakuumband
- motorische Formatumstellung
- Feineinstellung mittels 2 Handrädern, unabhängig für Kopf- und Fußseite
- Maßablesung von zwei digitalen Zählwerken (Teilung 0,1 mm)
- motorische Ausrichtung zur Zusammentrag-Maschine

Heften: 2 Schmalheftköpfe für normale Klammerheftung bis 5 mm Hohner Universal, komplett mit Umlegekästen und Drahtrollen, automatische Heftstärkenanpassung, Blockheftung bis Maximal-Format, Querverstellung der Heftklammern zum Falzbruch

Falzen: friktionsfreier Schwertfalz mit automatischer Lagenstärkenanpassung und Nachpressung für ca. 120 Seiten Normalpapier, 80 g/m², einfache Ausklinkung für Blockheftung

Front-Beschnitt: Vorderschnitteinrichtung mit Ober- und Untermesser für ca. 120 Seiten Normalpapier 80 g/m²

Auslage: Schuppenauslage mit doppelseitig elektrisch angetriebenem Materialeinzug und stufenlos einstellbarem Schuppenabstand.

Stromanschluss: Standard 400 V, 50 Hz, 3/N/PE;

Zusatzausrüstung:

- Pressfalzeinrichtung mit motorischer Einstellung
- Broschürenzähl- und Separiereinrichtung

Gesamtseiten / No. Pages 1