

Datenblatt

FKS/ Duplo DC-8000 Saug-/ Blasluft Collator

Allgemeines:

Systembesonderheit: Saug-/ Blasluft Zusammentragsystem
mit 8 - 32 Stationen bis DIN A3 Überformat
(bis max. 4 Türme koppelbar = 32 Stationen)

Papierformate:

Formate: min.: 120mm x 200mm
max.: 350mm x 500mm
Grammatur: min.: 40 g/m²
max.: 250 g/m²
Stapelhöhe: pro Station 55mm

Systemleistung:

Geschwindigkeit: max.: 5000 (Sätze/h)
max.: 3600 (Broschüren/h) in Verbindung mit DBM 200

Systemausstattung:

Merkmale: Blasluft zur besseren Papierseparation,
Saug- u. Rollenbandfördersystem, digitale Steuerung
Handanlage Funktion, Blockmodus (1/2, 1/3, 1/4)
Auslagerichtung links und rechts, Zähler- u. Papierstärke Speicher,
Papieraussteuerfach, Einschubbogenprogramm

Systemfunktionen:

Kontrollsysteme: Fehlbogen-Kontrolle, Doppelbogen-Kontrolle,
Stationen-Leer-Detector, Papier-Stau-Detector

Fehler Anzeigen am Bedienfeld: Klappe am Transportweg offen/geschlossen,
kein Papier, Papierzufuhrfehler u. Transportfehler an jedem Turm,
Doppeleinzüge, Fehlbögen und Papierstau

Elektrischer Anschluß:

Spannung: 220 - 240 V 50/60 Hz

Abmessungen und Gewicht:

Abmessungen: H 1675mm x B 630mm x T 700mm
Gewicht: 280kg