



Stapelauslage STA 550 R



Stapelauslage STA 550 R, passend zu rotativer Stanzmaschine BSR 550 Servo

Zum Abstapeln und Auslegen von Faltschachteln, Präsentationsmappen, Karten, Flyern etc.
Für Mehrfachnutzenproduktionen bis maximal fünf Nutzen, mit einer Stapelhöhe bis 200 mm.

- Automatisierter Prozess, bedienbar durch 1 Person
- Abgezähltes Stapeln
- Vakuumband für sauberen Transport im Schuppenstrom oder als Einzelprodukte
- Geführter Produktetransport in den Sammelschacht (bis zu 5 Nutzen)
- Kann in nachgeschaltete Systeme wie Roboter, Banderolier- oder Verpackungsmaschinen integriert werden



Technische Daten

Arbeitsbreite	max. 550 mm
Arbeitslänge	max. 630 mm
Einlaufhöhe	passend zu BSR 550 Servo
Format min.	100 x 230 mm
Format max.	530 x 600 mm
Sammelschacht	für max. 5 Nutzen, je nach Format
Stapelhöhe	max. 200 mm
Auslauf	Bandauslauf
Mobilität	fahrbar mit Rollen
Platzbedarf	ca. 3'550 mm x 1'200 mm (L x B)
Gewicht	ca. 600 kg
El. Anschluss	3 x 400VAC / N / PE 50/60Hz / 16A (Standard)
Steuerspannung	24 Volt DC
Antriebe	2,0 kW