

STAPELWENDER

Modellserie SWH - Automatik

Prozessbeschleunigung
durch vollständige Automatisierung

- » hoher Stapeldurchsatz durch programmierbaren, vollautomatischen Betrieb
- » leistungsstarke Hydraulik
- » reproduzierbare Stapelbearbeitung durch speicherbare Belüftungsprogramme
- » motorisch-pneumatisches Ausrichtlineal mit Papiererkennung



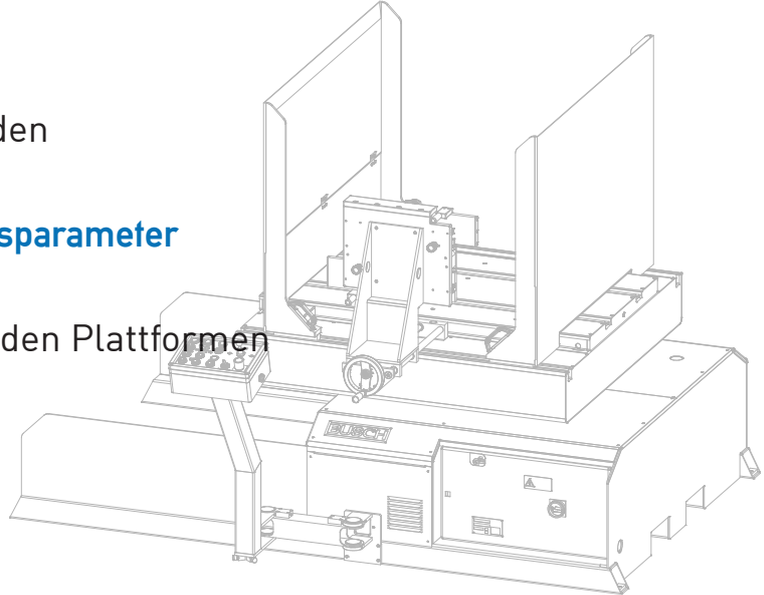


Drei Arbeitsprogramme, die am Bedienpult angewählt werden können

- » Wenden
- » Belüften, Ausrichten und Rütteln
- » Belüften, Ausrichten, Rütteln und Wenden

Einstellbare und programmierbare Belüftungsparameter

- » Öffnungsmaß der Plattformen
- » Anzahl der Luftdüsenfahrten zwischen den Plattformen
- » Luftmenge
- » Luftdüsen Geschwindigkeit
- » Rüttelintensität
- » Halten oder Pressen des Stapels



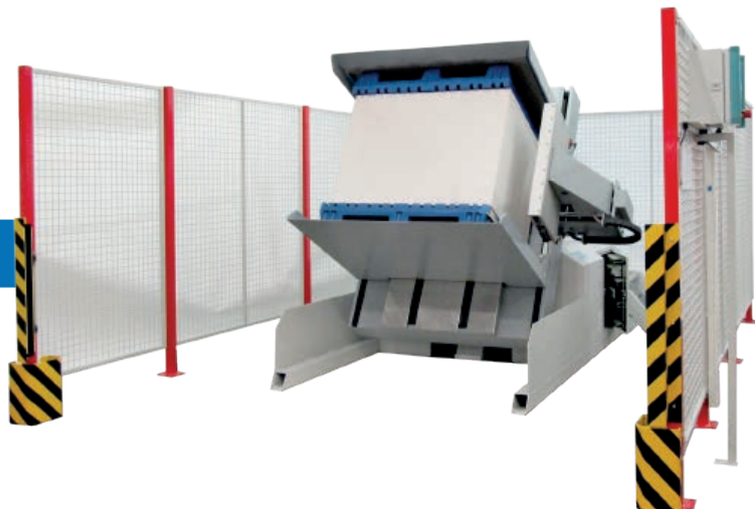
Arbeitsablauf eines Automatik-Stapelwenders

am Beispiel des SWH 125 RLA (175) - Automatik

1. Beladen



2. Heben



Ausstattung

- » Vollautomatischer Betrieb aller Arbeits- und Belüftungsprogramme
- » Schutzgitter und Lichtschranken
- » Schnellere Hydraulik durch erhöhte Leistung und Proportionalventil-Technik
- » Belüftungseinrichtung mit hoher Leistung
- » Druckbegrenzungsklappen
- » Vollautomatisches motorisch-pneumatisches Ausrichtlineal mit Papiererkennung
- » Rütteleinrichtung
- » Luftmengenregulierung am Bedienpult
- » Presskrafteinstellung für ‚Stapel halten‘ oder ‚Stapel pressen‘
- » Touch-Screen-Display zur komfortablen Programmierung aller Funktionen, Auswahl der Arbeitsprogramme, Programmspeicher für Wiederholungsaufträge (100 programmierbare Belüftungsprogramme) und Anzeige der Fehlermeldungen



3. Drehen



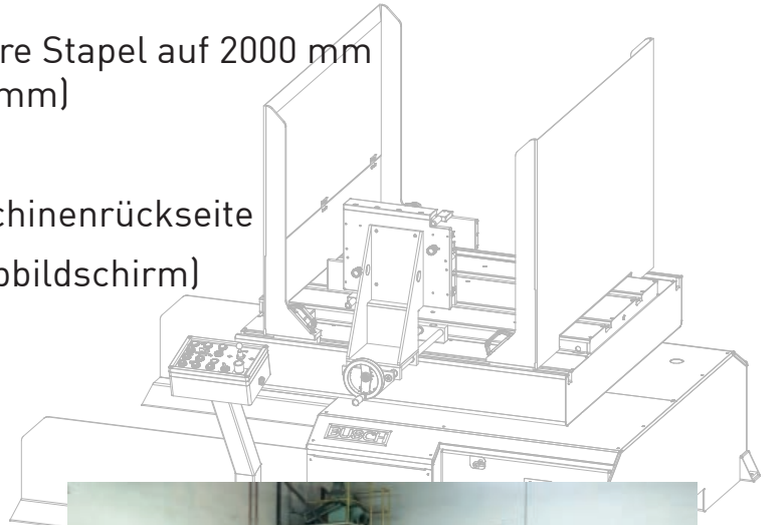
4. Belüften, Ausrichten, Rütteln





OPTIONEN

- » Vergrößerte Öffnungsweite für höhere Stapel auf 2000 mm (min. Stapelhöhe, inkl. Palette: 980 mm)
- » Ionisierte Luft
- » Arbeitsbühne (Catwalk) an der Maschinenrückseite
- » Zusätzliches Bedienpult (4 Zoll, Farbbildschirm)



SWH 155 RLA - Automatik



SWH 180 RLA (200) - Automatik

Technische Daten		SWH 125 RLA (175) Automatik	SWH 155 RLA Automatik	SWH 180 RLA Automatik
Max. Bogenformat	mm	800 x 1200	1060 x 1450	1220 x 1650
Min. Bogenformat	mm	460 x 400	540 x 600	540 x 600
Max. Stapelhöhe (inkl. Palette)	mm	1750	1600 (2000*)	1600 (2000*)
Min. Stapelhöhe (inkl. Palette)	mm	930	870 (980*)	870 (980*)
Plattformbreite	mm	1250	1550	1800
Anzahl der Gebläse		2	4	4
Tragkraft	kg	1200	1800	1900

*Option: Vergrößerte Öffnungsweite auf 2000 mm (mit minimaler Stapelhöhe 980 mm)

