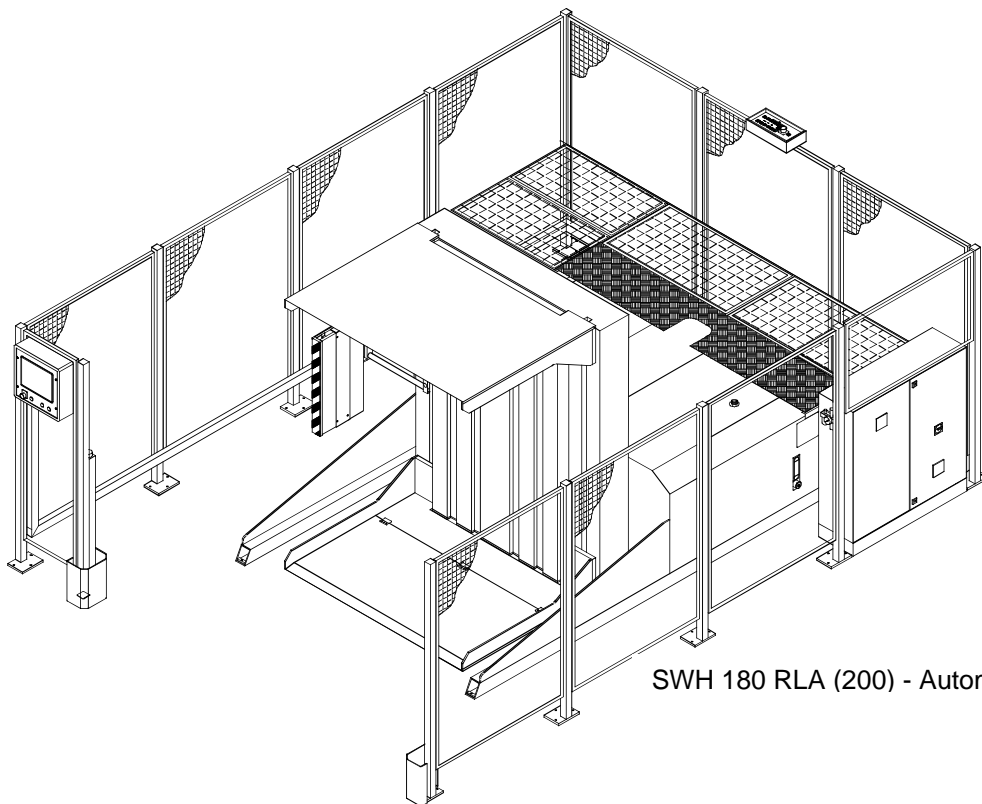


BUSCH Stapelwender

Modellserie SWH - Automatik

SPEEDTURNER® - stark und komfortabel -
Zum Wenden, Belüften, Ausrichten, Rütteln, Umsetzen auf Spezialpaletten

- Hoher Stapeldurchsatz durch programmierbaren, vollautomatischen Betrieb.
- Die Aufstellung im Schutzgitter mit Lichtschranken und das motorisch-pneumatische Ausrichtlineal mit Papiererkennung ermöglicht den vollautomatischen Betrieb.
- Während der Belüftung ist ein Zutritt ohne Maschinenstopp möglich.



SWH 180 RLA (200) - Automatik

Gerhard Busch GmbH
Graphische Maschinen
D-21217 Seevetal
Brookdamm 28

Telefon +49 (0)40 76 91 59-0
Telefax +49 (0)40 76 91 59-33
E-mail: info@buschgraph.de
Internet: www.buschgraph.de

- unverbindlich -
August 2008

Der Stapelwender verfügt über drei Arbeitsprogramme, die am Bedienpult angewählt werden:

- Papierstapel nur Wenden
- Papierstapel nur Belüften, Ausrichten und Rütteln
- Papierstapel Belüften, Ausrichten, Rütteln und Wenden

Einstellbare und programmierbare Belüftungsparameter:

- Öffnungsmaß der Plattformen in Belüftungsstellung
- Anzahl der Luftdüsenfahrten zwischen den Plattformen
- Luftmenge
- Luftdüsendeschwindigkeit
- Rüttelintensität
- Halten oder Pressen des Stapels

Ausstattung:

- Vollautomatischer Betrieb aller Arbeits- und Belüftungsprogramme
- Schutzgitter und Lichtschranken
- Schnellere Hydraulik durch erhöhte Leistung
- 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 Fehlermeldung

Optionen:

- Ionisierte Luft (nur für SWH 125 -Automatik)
 - Vergrößerte Öffnungsweite für höhere Stapel auf 1750 mm (SWH 125 –Automatik)
 - Vergrößerte Öffnungsweite für höhere Stapel auf 2000 mm (SWH 155-Automatik und SWH 180-Automatik))
 - Arbeitsbühne an der Maschinenhinterseite
 - Zusatzbedienpult an der Maschinenhinterseite
-

Beispiel:

SWH 125 RLA (175) - Automatik

- maximale Bogengröße: 800 x 1200 mm
- maximale Stapelhöhe: 1750 mm
- maximales Stapelgewicht: 1200 kg



Heben



Drehen



Belüften,
Ausrichten,
Rütteln

Beispiel:

SWH 180 RLA (200) - Automatik

- maximale Bogengröße: 1220 x 1650 mm
- maximale Stapelhöhe: 2000 mm
- maximales Stapelgewicht: 1900 kg



Technische Daten

Modell		SWH 125 RLA - Automatik	SWH 155 RLA - Automatik	SWH 180 RLA - Automatik
Max. Bogenformat	mm	800 x 1200	1060 x 1450	1220 x 1650
Min. Bogenformat	mm	500 x 600	500 x 600	500 x 600
Max. Stapelhöhe (inkl. Palette)	mm	1350	1600	1600
Min. Stapelhöhe (inkl. Palette)	mm	650	830	830
Plattformbreite	mm	1250	1550	1800
Anzahl der Gebläse		2	4	4
Tragkraft	kg	1200	1800	1900