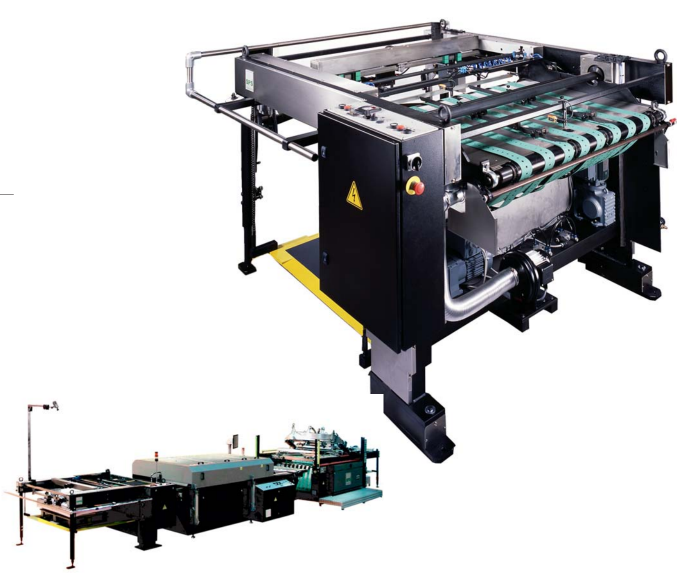


SPS® AUTOSTACK

Automatischer Bogenabstapler für In-Line-Betrieb



Lösungen für die in-line Produktion von der Bogenzuführung bis zum perfekten Stapel.

- Standard-Ausstattungen des Basismodells:
- einstellbare Vorderkanten- und Seitenausrichtung, skaliert
- Geradestoßer und Bogenzähler
- gesteuert durch den Bogenlauf

 Bogentransport mit regebarer
 Geschwindigkeit

 Bänder mit individuellen Band-
- Spannrollen; Führungsrollen
- Düsen mit gestößelter Blasluft zur Bogenleitung auf den Stapel
- o synchroline Funktionen in Linie mit SPS® Maschinen:
- automatischer Bänderanlauf bei Druckstart
- Haupt-Zyklusfunktionen von der Abstaplerposition ansteuerbar
- Bogenstau-Überwachung mit Signal für >Stop Druckende< - mit Meldeleuchtampel
- Stapel-Grenzhöhen-Abtastung inkl. Bediener-Vorwarnung mit Meldeleuchtampel

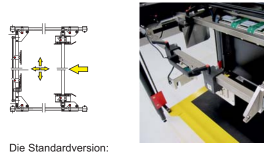
SPS®AUTOSTACK

TECHNISCHE DATEN	AS 1	AS 2
Max. Bogenformat I * b mm * mm	550 * 750 ¹⁾	750 * 1060
Min. Bogenformat I * w mm * mm	250 * 300	280 * 420
Max. Stapellast (Brutto-Gewicht) N	6000	10000
Länge L mm Breite B mm Höhe ²⁾ H mm	1590 1790 1140	2030 2120 1140

¹⁾ Vergrößerung auf 800 mm Bogenbreite bei Bedarf

Option O SPS®synchroline Funktionen (mit Druckmaschine) Hochstapel-Ausführung (max. + 300 mm) *) \bigcirc Non-Stopp-Ausführung*) \bigcirc \bigcirc Color-Kamera mit Monitor Vakuumbänder im Einlauf & Blasluftleiste \bigcirc Bogen-Verwellreinrichtung *) \bigcirc Anti-Statik-Basis: Entladungselektroden (o / u) \bigcirc Anti-Statik-Zusatz: Düsen für ionisierte Blasluft \bigcirc Zentralisierte Formatverstellung \bigcirc SPS® serismart F: motorisierte Formatverstellung **) *) nur lieferbar für AS2

Technische Änderungen bei allen Prospektangaben bleiben vorbehalten.



Die Standardversion: verschiebliche Stapel-Begrenzungen.



Das klar ausgelegte ergonomische Steuerpult - mit START / STOP Funktionen für die Druckmaschine.







SPS TechnoScreen GmbH Kohlenstr. 63 D 42389 Wuppertal Germany

Fon : +49 (0)202 2658 0 Fax : +49 (0)202 2658 185

eMail : sales@sps-technoscreen.com

: service@sps-technoscreen.com Internet : www . sps-technoscreen.com

²⁾ Basishöhe plus Spiegel; Hochstapelversionen als Option

^{**)} nur in Kombination mit serismart F an Maschine