



1110-1620 FA FEEDER 800/500

VOLLAUTOMATISCHE BOGEN-KASCHIERMASCHINE

MITTLERE GESCHWINDIGKEIT

Bis zu 3000 Bögen/Stunde



EDGE TO EDGE

Konstante Registriergenauigkeit bis zu 0,2mm

MITTLERE KAPAZITÄT

500mm Deckbogen-Einzug –
800mm Grundbogen-Einzug



AUTOMATISCHER EINZUG

Saugköpfe für Deckbogen und Grundbogen

FA

Die Lamina FA ist eine hochakkurate vollautomatische Kaschier- / Auftragsmaschine zum Aufbringen eines Deckbogens auf einen Grundbogen. Die Maschine kann die meisten auf dem Markt befindlichen Materialien verarbeiten.

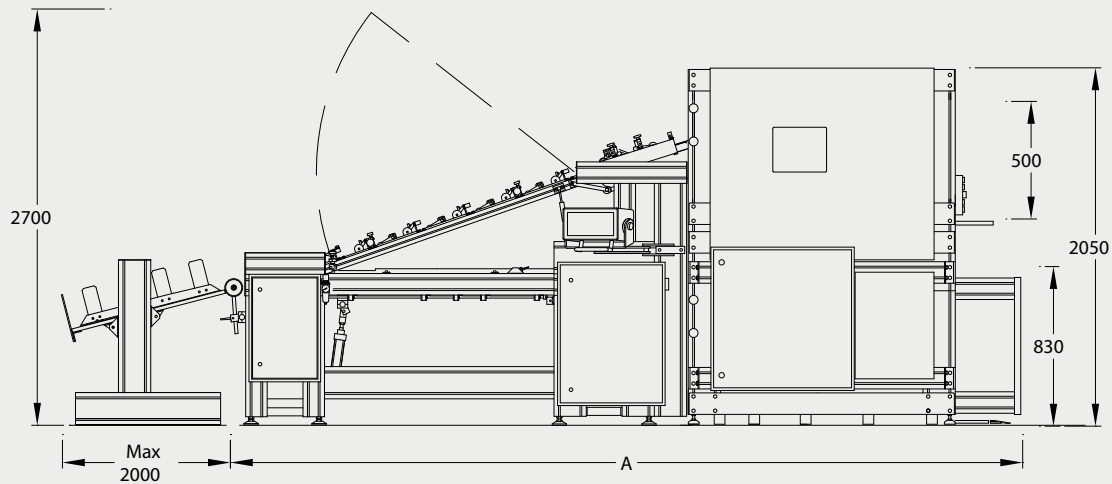
Die kompakte Konstruktion und kurze Rüstzeiten machen die Maschine bedienerfreundlich. Die modulare Konstruktion erlaubt eine einfache Erweiterung der Maschine. Die eloxierte, widerstandsfähige Oberfläche bleibt jahrelang attraktiv.

Einige Optionen wie der Spezialanleger für offene Welle, Stapelauslage, Pressband etc. können auf Wunsch jederzeit ergänzt werden.



← Für weitere Informationen und Videos





1110-1620 FA FEEDER 800/500 VOLLAUTOMATISCHE BOGEN-KASCHIERMASCHINE

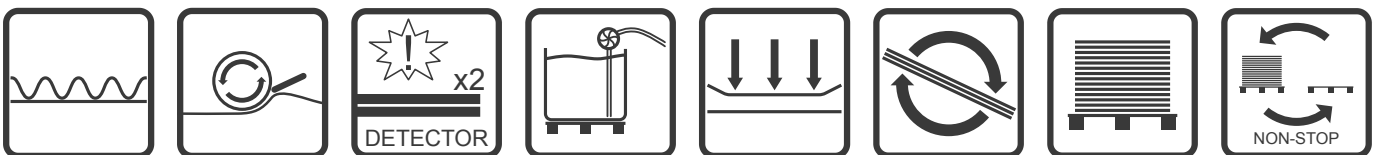
Größenbereich Modell	Maximale Bogengröße		Maschinengröße		Gewicht
	Breite	Länge	Breite	Länge A	
1110* FA	1100 mm (43")	1050 mm (41")	2050 mm (81")	4400 mm (173")	1700 kg (3740 lbs)
1116 FA	1100 mm (43")	1600 mm (63")	2050 mm (81")	4600 mm (181")	2800 kg (6170 lbs)
1416 FA	1400 mm (55")	1600 mm (63")	2350 mm (92")	4600 mm (181")	3000 kg (6610 lbs)
1420 FA	1400 mm (55")	2000 mm (79")	2350 mm (92")	5400 mm (212")	3100 kg (6830 lbs)
1620 FA	1600 mm (63")	2000 mm (79")	2550 mm (100")	5400 mm (212")	3400 kg (7490 lbs)

Mindestblatt breite	200 mm (8")
Mindestblatt länge	350 mm (13¾")
Stapler Höhe	Oberer Stapler: 500 mm (20") Unterer Stapler: 800 mm (32")
Oberer Bogen	130 bis 450 g/m ² 1 pts = 28,25 g/m ²
Unterer Bogen	Ab 250 g/m ² bis 10 mm (0,39") 1 pts = 28,25 g/m ² Wellpappe ab 0,6 - 10 mm (0,016" - 0,39")
Registergenauigkeit**	Bis zu 0,2mm (0,008")
Gesamt-Anschlussleistung	5,0 kW
Elektroanschluss	208 V, Drehstrom, 60 Hz; oder 400 V, Drehstrom, Neutral 50/60 Hz; oder spezifiziert
Druckluftbedarf	6 bar; 80 psi; 34 CFM, cirka 500 L/min

* 1110 FA ist für Palettenheber Laden nicht kompatibel

** Abhängig von Materialeigenschaften und vorliegenden Betriebsbedingungen

OPTIONEN



← Für weitere Informationen und Videos

