

Endlosbogenmaschine SEL 300 (SEL 600)



Die Endlosbogenmaschine, Typ SEL 300 (SEL 600), wurde speziell zur Herstellung von Wickelfalzbögen im Endlosverfahren konzipiert. Die manuelle Fertigung dieser Bögen ist mit großem Zeit- und Arbeitsaufwand verbunden. Bei gleichbleibend hoher Qualität in der Fertigung, spart diese Maschine durch ihre autonome Arbeitsweise enorm viel Zeit ein.

- Einzige Maschine auf dem Weltmarkt
- Bogenproduktion ohne Abfall
- Geringere Materialstärke
- Kombination verschiedener Arbeitsgänge

Technische Daten

Material	0,4 mm - 0,5 mm verzinktes Blech
Durchmesser	100 mm - 315 mm (250 mm - 630 mm)
Winkel	30°, 45°, 60°, 90°
Falzhöhe	7,5 mm
Elektrik	3 x 400 V; 50 Hz; 15,2 kW
Abmessungen	9.800 mm x 2.500 mm x 2.700 mm
Gewicht	6.500 kg