



PROTEUS

Professionelles Thermokaschiersystem für einseitige Druckveredelung im Mehrschichtbetrieb.

Einfaches Einbinden in den Arbeits-Workflow durch Palettenanlage.
 Schwenkarm für barrierefreies Ein- und Ausrichten der Folienrolle.
 Einfache Temperaturregulation und Konstanz der Temperatur durch Ölheizung.
 Massive Bauweise für maximale Prozesssicherheit.
 Hohe Anpassungsfähigkeit durch mögliche Folienausrichtung im Lauf.
 Optimales Verhältnis von Anpressdruck zu Geschwindigkeit und Temperatur.

TECHNISCHE DATEN.

TECHNICAL SPECIFICATIONS.

FORMAT <i>FORMAT</i>	B1
MIN. PAPIERGRÖSSE <i>MIN. SHEET SIZE</i>	210 x 220 mm
MAX. PAPIERGRÖSSE <i>MAX. SHEET SIZE</i>	760 x 1.050 mm
MAX. LAMINIERBREITE <i>MAX. WIDTH</i>	760 mm
PAPIERSTÄRKE <i>PAPER THICKNESS</i>	115 - 400 g/m ²
GESCHWINDIGKEIT <i>SPEED</i>	bis zu 35 m/min
MAX. LEISTUNG <i>MAX. PERFORMANCE</i>	ca. 2.100 Bogen B1/h
ANPRESSDRUCK <i>CONTACT PRESSURE</i>	2,65 t
HEIZUNG <i>HEATING ELEMENT</i>	Öl
LUFTANSCHLUSS <i>COMPRESSED-AIR SUPPLY</i>	7 bar bei 25 m ³ /h
STROMVERSORGUNG <i>POWER SUPPLY</i>	10 kW bei 380-415 V
GEWICHT <i>WEIGHT</i>	1,2 t
ABMESSUNG <i>DIMENSIONS</i>	2.210 x 1.390 x 1.410 mm

Pneumatische Folienfixierung



Übersichtliches Bedienerpanel



Neuste Öl-Heiztechnik

