



NEPTUNE PB

Kompaktes Thermokaschiersystem für das einseitige und beidseitige Kaschieren von Digital- und Offsetdrucken.

Doppeltes Walzenwerk mit zwei Silikon- und zwei Chromwalzen.
 Selbe homogene Oberfläche auf oberer und unterer Kaschierung.
 Flexibilität im Workflow mit der Möglichkeit der Verarbeitung von Folienrollen bis 3.000 m.
 Geringer Platzverbrauch durch kompakte Bauweise.
 Blasluft nach Bogentrennung unterstützt eine saubere Auslage.
 Erweiterbar mit Rewinder für die partielle Veredelung.

TECHNISCHE DATEN.

TECHNICAL SPECIFICATIONS.

FORMAT <i>FORMAT</i>	SRA3
MIN. PAPIERGRÖSSE <i>MIN. SHEET SIZE</i>	210 x 220 mm
MAX. PAPIERGRÖSSE <i>MAX. SHEET SIZE</i>	370 x 540 mm
MAX. LAMINIERBREITE <i>MAX. WIDTH</i>	370 mm
PAPIERSTÄRKE <i>RECOMMENDED STOCK</i>	115 - 400 g/m ²
GESCHWINDIGKEIT <i>SPEED</i>	bis zu 15 m/min
MAX. LEISTUNG <i>MAX. PERFORMANCE</i>	ca. 2.000 Bogen SRA3/h
ANPRESSDRUCK <i>CONTACT PRESSURE</i>	713,8 kg
HEIZELEMENT <i>HEATING ELEMENT</i>	elektrisch
LUFTANSCHLUSS <i>COMPRESSED-AIR SUPPLY</i>	7 bar bei 8 m ³ /h
STROMVERSORGUNG <i>POWER SUPPLY</i>	6 kW bei 400 V
GEWICHT <i>WEIGHT</i>	515 kg
ABMESSUNG <i>DIMENSIONS</i>	1.665 x 985 x 1.360 mm

Prozesssicherer Sauganleger



Stabile Profi-Bauweise



Übersichtliches Bedienerpanel



AVD
DEUTSCHLAND