

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 Folienollen 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 FORMAT	SRA3
MIN. PAPIERGRÖSSE MIN. SHEET SIZE	210 x 220 mm
MAX. PAPIERGRÖSSE MAX. SHEET SIZE	370 x 540 mm
MAX. LAMINIERBREITE MAX. WIDTH	370 mm
PAPIERSTÄRKE RECOMMENDED STOCK	115 - 400 g/m ²
GESCHWINDIGKEIT SPEED	bis zu 15 m/min
MAX. LEISTUNG MAX. PERFORMANCE	ca. 2.000 Bogen SRA3/h
ANPRESSDRUCK CONTACT PRESSURE	713,8 kg
HEIZELEMENT HEATING ELEMENT	elektrisch
LUFTANSCHLUSS COMPRESSED-AIR SUPPLY	7 bar bei 8 m³/h
STROMVERSORGUNG POWER SUPPLY	6 kW bei 400 V
GEWICHT WEIGHT	515 kg
ABMESSUNG DIMENSIONS	1.665 x 985 x 1.360 mm





