

TECHNISCHES DATENBLATT

Max. Druckbreite	800 mm
Max. Druckauflösung	2400 dpi
Druckkopftechnologie	Epson i3200
Druckköpfe	2
Farben	CMYK + Weiß
Tintenzirkulation Weiß	Ja
Tintenversorgung	CISS System
Tinte	Wasserlösliche Pigmenttinte
Heizungen	3 Heizzonen
Trocknung	Lufttrocknung mittels Gebläse
Anschluss	220 V
Stromverbrauch	1500 W
Systemanforderung	WIN 7, WIN 10
Schnittstelle	TCP/IP
Betriebsumgebung	Temperatur: 20 – 35 °C, rel. Luftfeuchtigkeit: 35 – 65 %
Abmessungen	1962 x 900 x 1385 mm
Gewicht	250 kg



TECHNISCHES DATENBLATT

Durchlaufbreite	600 mm
Funktion	Einstreuung, Abrütteln, Trocknung
Aufrollen	Aufwicklung mit Rutschkupplung
Fixierung	Infrarotfixierung
Trocknung	Lufttrocknung
Spannung/Leistung	400 V 3-Phasen / 32 A / CEE Stecker
Energieverbrauch	5 kW
Abmessungen	1600 x 960 x 1160 mm
Gewicht	205 kg

