



Fixier- und Granuliereinheit

Bezeichnung:	Granuliereinheit mit Trockner
Durchlassbreite:	700 mm
Medienbreite:	600 mm
geeignete Medien:	Baumwolle, Polyester, Nylon, Leder, PVC, EVA
Kontrollregelungen für Granuliertvorgang:	Streuung, Abrütteln, Laufrichtung, Menge
Heiztechnik:	Vorheizen, Schmelzvorgang & Trocknung
Aushärten:	Trocknungsgebläse
Aufrolleinheit:	Aufwicklung mit einstellbarer Schleifkupplung
Trocknung:	6 x Infrarot-Röhren
Transportband - Maße:	gesamte Länge 2985 mm, Breite 750 mm
Spannung/Leistung:	400 V 3-Phasen / 16 A / CEE Stecker
Energieverbrauch:	6.8 kW
Abmessungen (L x B x H):	2305.8 mm x 1092 mm x 1101.5 mm
Gewicht:	210 kg
Verpackungsgewicht:	300 kg



DTF-Drucker

Bezeichnung:	DTF Drucker 600 mm, 2 x Epson i 3200
Durchsatz pro Stunde:	4 PASS: 12 m ² /Stunde; 6 PASS: 8 m ² /Stunde; 12 PASS: 4m ² /Stunde
Max. Druckbreite:	600 mm
Max. Druckauflösung:	1800 dpi
Druckstärke:	1.5mm - 6mm, adjustable
Druckkopf-Technologie:	Epson i3200
Anzahl der Druckköpfe	2
Druckkopf Abstand:	10 mm
Druckfarben:	CMYK+W
Weißer Tinte - Zirkulation:	Automatic
Color Management System:	Standard
Tinte:	wasserlösliche Pigmenttinte
Tinten Versorgung:	CISS System
Druckkosten:	1 L weiße Tinte = 40 m
Heizmethode:	Lufttrocknungssystem
RIP Software:	Maintop
Anschluss:	220 V
Stromverbrauch:	1200 W
Systemanforderung:	WIN 7, WIN 10
Schnittstelle:	USB 2.0
Betriebsbedingungen:	Temperatur: 18 - 26 °C, Luftfeuchtigkeit: 40 - 65 %
Druckmedien:	PET Thermotransfer-Film
Medienübertragung:	fixierter Papiereinzug
Abmessungen (L x B x H):	1785 mm x 790 mm x 1613 mm
Gewicht:	180 kg
Paket-Gewicht:	200 kg
Paket-Größe/Material:	1900 mm x 1000 mm x 760 mm / Holzkarton

IVM SignTEX GmbH • Gutenbergstraße 28 • 48282 Emsdetten

Tel.: 02572-1530-0 • Fax: 02572-1530-11 • Email: post@ivm-signtex.de

1. Für Aufträge bzw. Angebote: order@ivm-signtex.de 2. Für technische Anfragen: technik@ivm-signtex.de

www.ivm-signtex.de