



DTF 4 cabeças

Largura de impressão	60cm
Cabeça de impressão	2 cabeças Epson 4720
Rip Software	Flexprint/Maintop
Velocidade	6 pass: 6m ² /h 8 pass: 4,8m ² /h 12 pass: 3,2m ² /h
Potência	220v 50-60hz; 1200w
Alimentação dos materiais	Sistema automático
Plataforma de sucção	Equipado
Material de impressão	PET Filme
Sistema de aquecimento	Pré-aquecimento e pós-aquecimento
Tintas	CMYK + Branco; Tinta pigmentada
Fornecimento de tinta	Tinta de cor CMYK: Sistema de abastecimento contínuo de tinta. Tinta branca: Alimentação com recirculação.
Ambiente operacional	22-28°C 35-55% RH
Requisitos para PC	Win7/Win10
Área de trabalho	4 metros x 2 metros

Largura de alimentação	100cm
Dispensador	Velocidade regulável
Sacudidor	Bidirecional. Controlo da velocidade e controlo anti estática
Alimentação do material	Material e enredamento automático
Potência	220v 50-60hz; 4000w
Secagem	Secagem por infravermelhos
Temperatura de secagem	60-140 graus
Ambiente operacional	22-28°C 33-55% de RH



Qualidade Digital. Sem limite de cores e sem abertura de quadros.



Sem necessidade de pré-tratamento têxtil.



Compatível com tecidos brancos e de cores, naturais e sintéticos.



Aplicável em têxteis/superfícies não planas.