



SISTEMA DTF 2 CABEÇAS / 30CM

A qualidade do transfer digital agora com elevada produtividade e baixo custo de produção.

O inovador sistema DTF traz enormes vantagens quando comparado com os tradicionais equipamentos de impressão flex.

Com o sistema DTF consegue imprimir e estampar os mais complexos desenhos sem qualquer dificuldade.



Especificações

Largura impressão	30cm
Cabeça de impressão	2 cabeças Epson
Rip Software	Flexprint/Maintop
Velocidade	3pass: 3m2/h (720x1800dpi) 8pass: 2.2m2/h (720x2400dpi)
Potência	220v 50-60hz; 200W/2000W
Alimentação do material	Sistema automático de alimentação/recolha
Plataforma de sucção	Equipado
Material de impressão	PET Filme
Sistema de aquecimento	Pré-aquecimento e pós-aquecimento + estufa
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	20-30°C ; 40-60% de HR
Requisitos para PC	Win7/Win10/Win11
Dispensador	Velocidade regulável
Sacudidor	Frente/Trás. Controlo da velocidade.
Secagem	Ventilação + secagem por infravermelhos
Temperatura de secagem	30°-140°C



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, peles, nylon, cartão e madeira.



Aplicável em têxteis/superfícies não planas e com elasticidade.



Euninos, Lda

Av. de Sequeira 243

4705-629 Sequeira - Braga - Portugal

253 331 360

euninos@euninos.com

<https://www.euninos.com/>



SISTEMA DTF 2 CABEZALES / 60CM

Calidad de transferencia digital ahora con alta productividad y bajo costo de producción.

El innovador sistema DTF aporta enormes ventajas en comparación con los equipos de impresión flex tradicionales.

Con el sistema DTF puedes imprimir y estampar los diseños más complejos sin ninguna dificultad.



Especificações

Ancho de impresión	30cm
Cabezales de impresión	2 cabezales Epson
Rip Software	Flexprint/Maintop
Velocidad	3pass: 3m2/h (720x1800dpi) 8pass: 2.2m2/h (720x2400dpi)
Potencia	220v 50-60hz; 200W/2000W
Alimentación de material	Sistema automático de alimentación/recogida
Plataforma de succión	Equipado
Material de impresión	Película de PET
Sistema de calefacción	Precalentamiento y postcalentamiento + horno
Tintas	CMYK + Blanco; tinta pigmentada
Suministro de tinta	Tinta de color CMYK: sistema de suministro continuo de tinta tinta. Tinta blanca: Alimentación con recirculación
Entorno operativo	20-30°C ; 40-60% de HR
Requisitos de ordenador	Win7/Win10/Win11
Dispensador	Velocidad ajustable
Criba vibradora	Frente/atrás. Control de velocidad
Secado	Ventilación + secado por infrarrojos
Temperatura de secado	30°-140°C



Calidad digital. Sin límite de color y sin apertura de marco.



Sin necesidad de pretratamiento textil.



Compatible con tejidos blancos y de color, naturales y sintéticos, piel, nylon, cartón y madera.



Aplicable sobre superficies/textiles no planos y elásticos.



Euninos, Lda

Av. de Sequeira 243

4705-629 Sequeira - Braga - Portugal

253 331 360

euninos@euninos.com

<https://www.euninos.com/>