

2 Pzas

Velocidad de producción
4 pases 12 m² / h
6 pases 10 m² / h

Cabezal Printert
Head

E602

I3200-A1

- 1._ Tablero Honson, más estable.
- 2._ Riel de guía Hiwin de Taiwan.
- 3._ Servimotor Leadshine.
- 4._ Software RIP.



IMPRESORA
DTF

C600



Mejor precisión



Alta durabilidad



Soporte para
escala de grises



Alta resolución

DTF es una tecnología de impresión digital novedosa y avanzada que logra garantizar la máxima calidad y confiabilidad.

La impresión directa sobre film generada por el equipo DTF es producida a través de un transfer digital, el proceso inicia con impresión, adherencia, curado, estampado y finaliza con despegue.

Características

Modelo	E602
Cabezal de impresión y cantidad	I3200-A1, 2 pzas.
Ancho de impresión	60 cm.
Tipo de Medio	PET
Software RIP / F-PRINT	Print Factory
Temperatura y humedad	Temperatura: 20-30 °C Humedad: 45-65 %

Impresora DTF

Dimensiones de la máquina	L1660*W750 mm.* H1620 mm.
Dimensión del paquete	L2025*W840* H740 mm.
Peso neto	129 KG.
Peso bruto	180 KG.
Voltaje	AC220 V / 110 V.
Energía	350 W.

Nombre

Máquina de agitación y fijación de color

Modelo	O600
Ancho de medios	0-600 mm.
Control de ventilador	Control para agitar polvo, ajuste PID de temperatura de curado
Función de rebobinado	Bobinado automático
Método de entrega de materiales	Transmisión normal
Función de calentamiento y secado	Calentamiento del tubo de calor de fibra de carbono
Parámetros eléctricos	Voltaje: 220 V / 110V. Corriente: 15 A. Potencia: 3.2 KW. Consumo de energía: 2.4 KW.
Tamaño y peso	Máquina: L1378 mm. H980 mm. Embalaje: L12880 mm.* H1200 mm. G. W. 140 KG. 10G.

