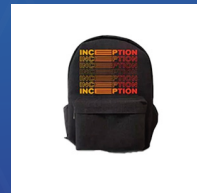


HONGSAM[®]

Solución de Impresión DTF sin polvo



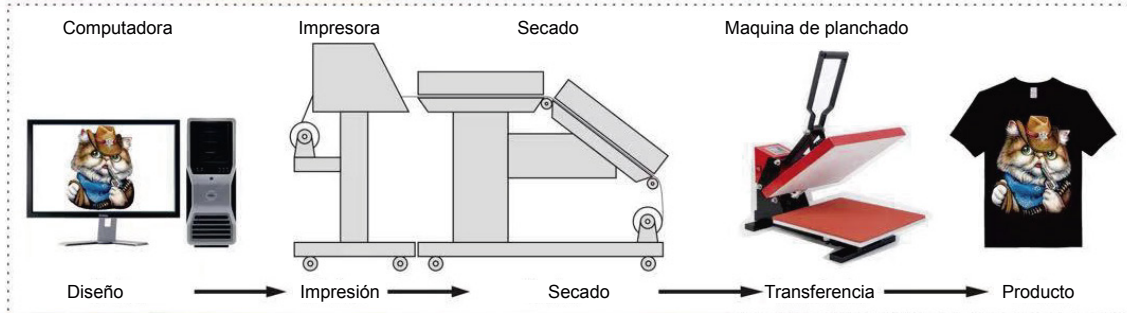
TC603



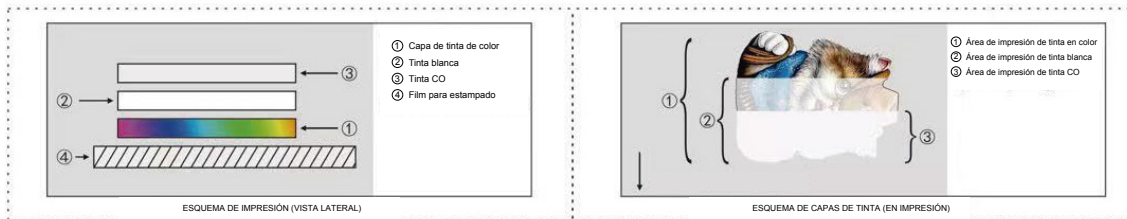
Características del proceso:

- **Personalización digital:** Proceso de transferencia digital, sin placa, sin gravado mediante un proceso corto, personalizado, disponible inmediatamente
- **Ambientalmente amigable:** Tintas DTF base de agua ambientalmente amigables, colores brillantes y sin decoloración, libre de procesos contaminantes, garantía de producto seguro
- **Función:** Único con tinta CO, diseño, impresión, transferencia en un solo proceso ahorrando materiales
- **Original:** Adecuado para diversos tejidos, cueros, placas, no afecta la textura y el tacto original del material
- **Consistencia del color:** Alta solidez del color en la impresión textil, alta resistencia al rayado y doblado, buena permeabilidad al aire, resistente a la resistente a la interperie, resistente a la hidrólisis.
- **Estructura razonable:** La impresora y horno tiene un diseño ligero y compacto ahorrando espacios
- **Secado inteligente:** Sistema inteligente de circulación de aire caliente con control de temperatura, uso eficaz de la circulación de calor, ahorrando consumo de energía

Flujo de proceso:



Principio de impresión:



Especificación de parámetros:

Impresora				Secado			
Modelo	TC603			Modelo	TCH60		
Cabezal	Epson i3200-A1			Modelo de secado	Sistema inteligente de secado por circulación de aire caliente con control de temperatura + sistema de secado de placas frontales		
Número de cabezales	3-4			Rango de temperatura	150°C		
Tipo de tinta	Tintas a base de agua DTF ecoamigables			Longitud y ancho de tunel de secado	A:730mm, L:580mm*2		
Color	KCMY+W+CO, KCMY+W+CO+CO			Altura de tunel de secado	150mm		
Capacidad de impresión	modo económico	4pass	12m²/h	Sistema de carga	Aplador de papel con amortiguación ajustable y motor dual		
	Modo producción	6pass	8m²/h	Poder	AC220V 50/60Hz 16A	Máxima potencia	5.8 kW
	Modo calidad	8pass	6m²/h	Poder de trabajo	2.4 kW		
Formato de impresión	600mm			Dimensiones y peso del equipo			
Soportes de impresión	PET film						
Suministro de tinta	Sistema de suministro de tinta, continuo alarma de bajo nivel de tinta			Área de trabajo	AxL	2800*3500mm	
Sistema de tinta blanca	1.Sistema inteligente de mezcla de circulación de automatriz			Impresora	AxLxP	1900*700*1530mm	
Protección de cabezal	2.Sistema inteligente antiarañazos de doble cara y alta sensibilidad			Peso	142KG		
Altura de cabezal	Perilla manual ajustable			Homo	AxLxP	1100*1670*1135mm	
RIP software RIP	RIIN, MainTop, PhotoPrint			Peso	160KG		
Software de impresión	PrintExp			Dimensiones y peso del empaque			
Sistema operativo	Win7 64-bit, Win10 64-bit						
Interface	kMbps network			Impresora	AxLxP	1950*1050*725mm	
Poder	AC220V 50/60Hz 10A, máxima potencia: 1.2kW			Peso	191KG		
Ambiente de trabajo	Temperatura:20°C-30°C Humedad:35%-65%			Homo	AxLxP	900*1880*1585mm	
	Sistema de recirculación automático			Peso	210KG		
	Sistema de anticolisión						

Encuétranos en:



- Facebook: imevi
- Instagram: @imevicuador
- Web: www.imevi.com.ec