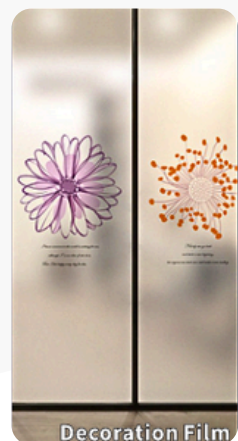


# HB18UV PRO

Impresora UV de Banda Mesh de 1.8m  
Estructura robusta, excelente rendimiento



Impresión multicapa



Recirculación de tinta blanca



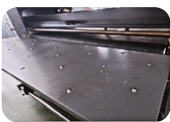
Soplador potente para 3 zonas



Unidad anticollisión

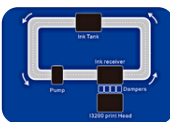
Especificación		Descripción			
Modelo		HB18UV PRO			
Cabezal de Impresión		4~8 Cabezales de impresión Epson I3200 U1			
Tecnología		Punto Variable Piezoeléctrico (Escala de grises)			
Sistema de Curado		Lámparas LED UV con sistema de enfriamiento por agua dual			
Tinta		Tinta UV Greenguard Gold REI-3			
Configuración de Color		KCMY; KCMY+W; W+KCMY+V			
Sistema de Suministro de Tinta		Suministro de tinta a granel + Recirculación y agitación de tinta blanca			
Tanque de Tinta		1500ml			
Ancho de Impresión		Máx. 1850mm			
Tipo de Material		Flexibles: Película para techos, Vinilo, Backlit, Tela, Papel tapiz, Cuero... Rígidos: Tablero de PVC, Cartón pluma, Papel corrugado, Madera...			
Diámetro del Rollo		Máx. 300mm			
Peso del Rollo		Máx. 50KGS			
Diámetro del Núcleo		3 pulgadas (76.2mm) o 2 pulgadas (50.8mm)			
Velocidad de Impresión	Modo	Resolución	Color (3H)	CWC	CWKWC
	Borrador	720×1200 dpi	59 m <sup>2</sup> /h	39 m <sup>2</sup> /h	15.4 m <sup>2</sup> /h
	Producción	720×1200 dpi	53 m <sup>2</sup> /h	33 m <sup>2</sup> /h	12.5 m <sup>2</sup> /h
	Alta Resolución	720×1800 dpi	47.4 m <sup>2</sup> /h	27 m <sup>2</sup> /h	11 m <sup>2</sup> /h
	Foto	720×1800 dpi	41 m <sup>2</sup> /h	21 m <sup>2</sup> /h	8 m <sup>2</sup> /h
Interfaz de Datos		Externa: USB 3.0; Interna: Fibra Óptica			
Entorno de Trabajo		Temp. 23°C ~ 29°C, Humedad: 50% ~ 80%			
Software		FlexiPRINT / ONYX (Opcional)... + GZ Printer Manager			
Alimentación Eléctrica		Monofásico, 50Hz/AC, 220V±10%, 12A(Impresora) + 8A(Controlador UV)			
Tamaño Empacado / Instalado		Largo x Ancho x Alto (mm): 3900 x 1150 x 1830 / 3740 x 1407 x 1581			
Peso Bruto / Peso Neto		1714 KGS / 1384 KGS			

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las velocidades de impresión se miden en una impresión de 1.8 m de ancho.



#### Sistema de cinta con mesas de extensión

Diseño híbrido industrial para asegurar una entrega precisa del material y un buen rendimiento de impresión tanto para materiales planos como en rollo.



#### Sistema de recirculación de tinta blanca

La tinta blanca se hace circular a intervalos regulares durante el tiempo de inactividad para evitar la sedimentación del pigmento que provoca fallos en el funcionamiento del cabezal de impresión.



#### Aplicación de impresión multicapa

Diseñado especialmente para aplicaciones de múltiples capas: color: 2 capas: B+C / C+B; 3 capas: CBC; 4 capas: CNBC - Día y Noche; 5 capas: CBNBC bajo demanda con detalles finos. (Nota: "B" representa Blanco y "C" Color).



#### Aplicación de barniz brillante y mate

Máximo de 8 cabezales para una distribución de cabezales de libre elección (ubicación diferente para el barniz) que permite lograr un acabado brillante o mate.

PubliStock.ec  
Calle 56, Mz 57, SL15. La Garzota II Guayaquil, Guayas.  
(EC) 90505  
Cell. 098 119 8811 - 098 469 1506 - 099 703 0115  
www.publistock.ec



Distribuidor Autorizado

**Publistock.ec**  
MAQUINARIA & SUMINISTROS PUBLICITARIOS