



La impresora Hanrun paper H6090 se presenta como la solución híbrida de la marca para aquellos clientes que quieran abordar trabajos de impresión directa sobre soportes rígidos hasta un tamaño de 600 x 900 mm y 180 mm de grosor, y tener la posibilidad de producir DTF UV en pliegos del tamaño de la mesa. Su diseño, fácil manejo y mantenimiento permite la producción de gran variedad de productos de forma sencilla.

### Sistema de 6 tintas



Permite combinaciones diversas de impresión CMYK + blanco + barniz.

Alarma de niveles de tinta por led y señal acústica.

**Cabezales:**  
2 ó 3 i1600



### Software Digital Factory

El rip Digital Factory de Cadlink con los perfiles de color personalizados por Fiery, proporcionan un flujo de trabajo eficiente e intuitivo, y forman el equipo perfecto en conjunto con nuestras máquinas, tintas y films de impresión.

### Servo motor

Su motor de alta gama permite largas jornadas de trabajo de forma estable.



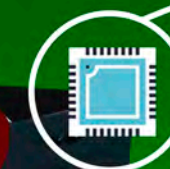
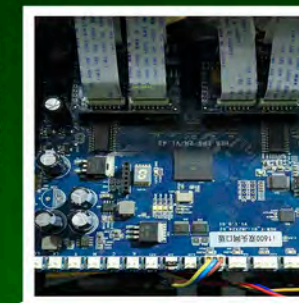
### Guía silenciosa THK

La guía de alta calidad THK asegura estabilidad en el movimiento del carro y una impresión silenciosa. Mejora la vida útil del equipo, haciéndola ideal para máquinas de producción.



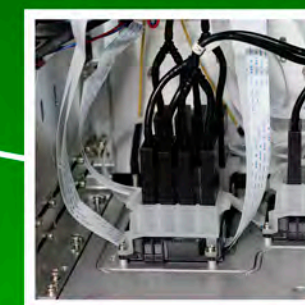
### Placa base HONSON

La placa madre HONSON de alta gama proporciona una impresión más precisa y una vida útil más larga.



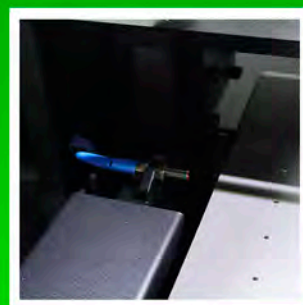
### Batidora de tinta blanca

Temporizador para el batido de la tinta blanca. Filtros en todos los tinteros.



### Calefactor de la base del carro

Esta tecnología permite que la impresora funcione con mayor estabilidad en entornos con temperaturas variables y garantiza un licuado de la tinta adecuado durante la impresión.



### Detección de altura por láser

El sistema de láser infrarrojos detecta automáticamente la altura de la mesa más el material para situar el carro a la altura adecuada para la impresión.

Imprime materiales de hasta 18cm de altura.

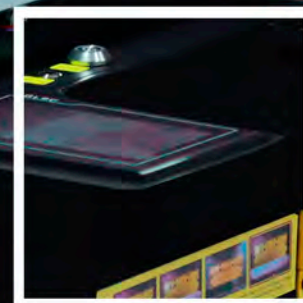
### Mesa de aluminio con escala y succión

Mesa de aluminio ligera y con estructura de nido de abeja perforada, con una regla grabada en el eje X e Y y sistema de succión para asegurar una impresión precisa.



### Pantalla de control táctil

Permite un manejo más ágil y sencillo



Sistema anticollisión de los cabezales



### Sistema dual de lámparas led refrigerado

Lámparas led UV refrigeradas por aire, reduce el mantenimiento del sistema de curado.



## Especificaciones Técnicas de la Impresora

<b>Velocidad de Impresión</b>	720X900 dpi (finaliza la impresión de un A2 en 10min) - máxima resolución 2400 dpi
<b>Tamaño Max de Impresión</b>	600 x 900 mm
<b>Altura Max del Material</b>	180 mm
<b>Tecnología de Impresión</b>	Inyección de tinta Pizoeléctrica - 2/3 cabezales Epson i1600
<b>Tintas</b>	Tinta UV DTF (CMYK + W+V)
<b>Sistema de curado</b>	Lámparas Led UV
<b>Software</b>	Maintop / DigitalFactory (opcional)
<b>Interfaz conectividad</b>	Gigabit Ethernet
<b>Condiciones ambientales</b>	Temperatura: 15 - 40°C / Humedad: 20% - 80% (equipo apagado) Temperatura: 15 - 32°C / Humedad: 35% - 80% (equipo encendido)
<b>Voltaje</b>	AC 220V 50HZ/60HZ
<b>Potencia</b>	1300w
<b>Tamaño/Peso Impresora</b>	1900mm largo x 1770mm ancho x 1030mm alto / 200kg

## Consumibles

<b>Film UV DTF (A+B)</b> 60x100cm
<b>Film UV DTF oro (A+B)</b> 60x100cm
<b>Film UV DTF holográfico (A+B)</b> 30x100cm
<b>Tinta UV DTF</b> Amarillo
<b>Tinta UV DTF</b> Cyan
<b>Tinta UV DTF</b> Magenta
<b>Tinta UV DTF</b> Negra
<b>Tinta UV DTF</b> Blanca
<b>Tinta UV DTF</b> Barniz

*Creciendo con  
nuestros clientes:  
disponible modelos  
con 2/3 cabezales  
i3200*

*Asesorate  
sin compromiso  
sobre la solución  
óptima para  
tu negocio*

 **RER**  
GRUPO

**Distribuidor Oficial**

Polígono Ind. Espíritu Santo  
Rúa Dimler, Parcela 55  
15650 Cambre, A Coruña  
Tfno: 981 64 98 09