

Locor 乐彩®
Usa Locor • Disfruta el Color



Deluxejet32S
Soluciones para el gran formato

Locor®
Usa Locor • Disfruta el Color

Introducción al equipo

● Cabezal Epson DX5

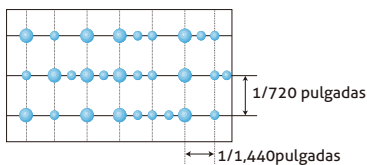
Doble cabezal Epson DX5, con alta velocidad de impresión, sistema de abrazaderas para evitar que el material se levante y roce el cabezal. La impresión ecosolvente, con el sistema inteligente de avance, las auto limpiezas automáticas y los sistemas de mantenimiento preventivo hacen de esta máquina una de las mejores soluciones por su sencillez y fiabilidad.

● Sistema inteligente de avance y gota variable

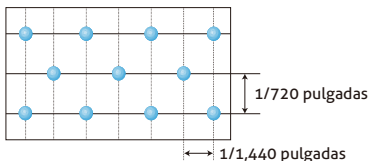
3 tamaños de gota dispuestas de forma alterna, impiden que pueda aparecer el efecto arenoso y el grano en las impresiones incluso aunque solo usemos 4 colores. Imagen de alta calidad no solo en la más alta resolución, también en resoluciones bajas.



Gotas de tamaño variable

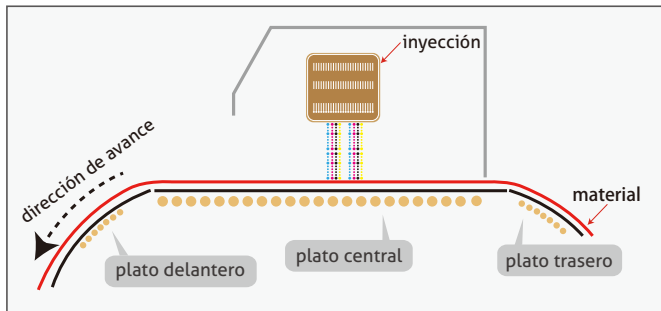


Gotas de tamaño fijo



● Tres platos calefactores inteligentes:

Los calefactores inteligentes calientan el material a la temperatura apropiada, aseguran un buen secado y estabilidad.



Plato trasero: calienta el material a la temperatura óptima antes de imprimir.
Plato central: fija la tinta en el material a la vez que penetra en el soporte.
Plato delantero: perfecciona el secado antes de la entrada al recogedor

Hasta el más mínimo detalle



1. Doble driver y motores Leadshine para una impresión estable, fiable y altamente eficiente. Una marca pionera para unos plotters de alto rendimiento.



2. Detectores de impacto a ambos lados del carro para proteger los cabezales.



3. Secador infrarrojo inteligente. Detecta el movimiento del material para asegurar el funcionamiento solo cuando es necesario. Ayuda a una mayor eficiencia energética.



4. Control de temperatura inteligente. Sencillo de configurar en los calefactores trasero, intermedio o frontal.

Diseño mecánico de alta calidad



1. Guía THK de 20 mm, garantiza una alta calidad y precisión en los desplazamientos del carro además de una larga vida útil.



2. El doble patín THK garantiza un movimiento suave y silencioso con una alta precisión.



3. Múltiples rodillos de tracción para obtener una gran precisión en el avance y un control minucioso sobre el material.



4. Estación de mantenimiento inteligente. La elevación vertical es mucho más segura, efectiva y precisa para proteger los cabezales.



5. Dos sistemas de carga y recogida de material. Permite trabajar con rollos de 3,2 m y con doble bobina. El sistema de doble bobina se oculta fácilmente con un sistema de corredera.



6. El sistema continuo de tinta permite que la máquina pueda estar trabajando durante periodos muy largos sin necesidad de rellenar. Lo que se traduce en un ahorro importante de tiempo.



7. Soportes y engranajes fabricados en Japón, bajo ruido, larga vida útil, mantienen el cabezal estable y mejoran una alta precisión.



8. Ventiladores de absorción de la marca japonesa NMB, bajo ruido y una larga vida útil.



9. Es posible actualizar a un sistema LED rollo a rollo.

Aplicaciones

Decoración publicitaria

(Materiales: canvas, tejidos no wovens, PP, etc.)



diseño de imagen



impresión



montaje

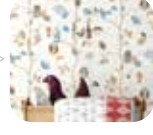
Papeles decorativos (Material: Papel adhesivo)



diseño de imagen



impresión



pegado

Impresión de sublimación



diseño de imagen



impresión



transferencia



alfombrillas de ratón



cojines

Certificación de producto (CE)



Certificación de producto Locor

Requisitos para el PC

Sistema operativo Win7 / Win8 / Win10

(Necesario tener instalado .net 4.0)



CPU: mínimo Core i5
Memoria: mínimo 8 Gb
Disco duro: SSD 256 Gb
Monitor: 17" panorámica,
tarjeta gráfica dedicada.

Locor[®]

Usa Locor • Disfruta el Color

Especificaciones técnicas

Modelo	Deluxejet32S
	
Velocidad de impresión	
Producción: 3pasadas	35 m ² /h
Standard: 4pasadas	26 m ² /h
Alta calidad: 6pasadas	18 m ² /h
Tecnología de impresión	
Cabezal	DX5
Cantidad	Dos unidades escalonadas
Dirección de impresión	Impresión bidireccional / Impresión unidireccional
Altura de cabezal	2 mm - 3 mm
Limpieza de cabezal	Limpieza automática, sistema anti bloqueo, auto refresco y función de remojo
Tinta	
Tipo	Tinta ecosolvente / base agua pigmentada / base agua dye / sublimación dye
Color	doble CMYK
Capacidad	1.500 ml cada botella / bolsa
Sistema de alimentación	Alimentación continua
Materiales	
Ancho máximo imprimible	3.250mm
Soportes de impresión	Papel fotográfico, canvas, vinilo, material reflectante, lona, poliéster, etc.
Peso máximo	120 Kg
Configuración	
Sistema de carga	Recogedor bidireccional con doble motor y embrague incluido de serie
Sistema calefactor	Tres niveles de calefactores (previo, plato y posterior) con control inteligente
Secador externo	Control independiente. Se detiene automáticamente al finalizar la impresión.
Operación	
Idioma	Chino / Inglés
Sistema operativo	Windows XP/Win7/Win8/Win10
Entorno de trabajo	Temperatura 18-28°C Humedad 50-80% sin condensación. Libre de polvo e interferencias.
Impresión	
Interfaz	USB 3.0
Software RIP	Maintop / Photoprint / Wasatch
Otros	
Voltaje de entrada	AC-220 V, 50 Hz / 60 Hz
Potencia	En reposo: 64 W, Máximo: 2.000 W
Información del embalaje	
Tamaño máquina (Largo x Ancho x Altura)	4.580 mm x 970 mm x 1.500 mm
Tamaño embalaje (Largo x Ancho x Altura)	4.800 mm x 1.100 mm x 1.700 mm
Peso neto	750 Kg
Peso embalada	830 Kg