

ALLWIN EP1601

Ficha técnica



NUEVA IMPRESORA R2R ECOSOLVENTE O SUBLIMACIÓN

Hasta 25m²/h en 3 pasadas con 1 cabezal Epson i3200 de 3,2 pl.

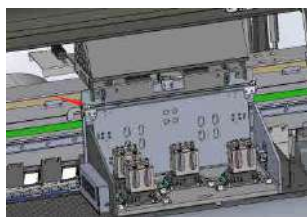
La solución de impresión ecosolvente o sublimación perfecta para espacios reducidos. ¡Comienza tu negocio de impresión a lo grande con la ALLWIN EP1601!



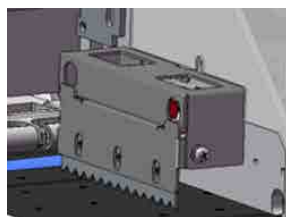
¡Imprime en alta calidad, sin límites!

La ALLWIN EP1601 es la elección perfecta para llevar tus impresiones a otro nivel. Con su increíble potencia y calidad, esta impresora te brinda la versatilidad que necesitas para obtener resultados excepcionales en cada uno de tus trabajos. Equipada con la tecnología de impresión digital más avanzada del mercado, la ALLWIN EP1601 ofrece una precisión y nitidez incomparable en cada impresión. Su sistema de limpieza automática, garantiza un rendimiento óptimo y sin interrupciones, ahorrando tiempo y maximizando la eficiencia de tu producción. Con una amplia gama de aplicaciones, desde papel fotográfico y vinilos hasta lonas y otros medios en rollo, la ALLWIN EP1601 es la solución ideal para negocios que buscan calidad, versatilidad y velocidad. Incrementa tu productividad y destaca en el mercado con impresiones de alta calidad que impresionarán a tus clientes. Descubre el poder de las impresoras ecosolvente o para sublimación, ALLWIN EP1601, y lleva tus impresiones al siguiente nivel.

Características destacadas



Ajuste de altura del carro de cabezales: Permite satisfacer todas tus necesidades a la hora de trabajar con distintos espesores.



Sistema Anticolisión: Garantiza la máxima protección del cabezal. La impresión se detiene ante cualquier imperfección en el sustrato.



Panel de control táctil: Moderno, intuitivo y fácil de operar. Permite manipular todas las configuraciones que garanticen el mejor resultado de impresión.

ALLWIN EP1601

Ficha técnica



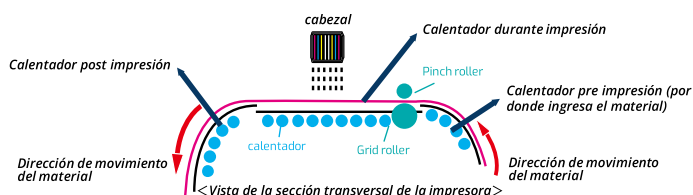
Pinch rollers mejorados: Cuentan con 3 posiciones de ajuste. Mejoran la alimentación del material.



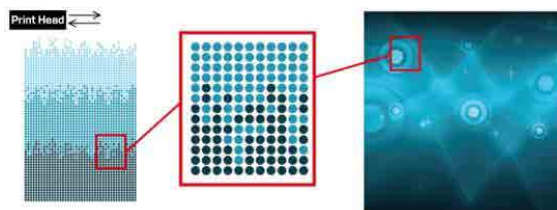
Secado veloz: El sistema de secado por infrarrojos ofrece un secado altamente veloz.



Enrollador automático: Impresión continua y estable. Más tiempo para el operador.



Allwin 3-Way calefacción inteligente: Calefacción de 3 fases: pre, durante y post impresión. Regulable. Mejora la calidad de impresión, evitando que la tinta se disperse sobre el material al imprimir.



Sistema AABS (Allwin Anti-Banding System): Logra que cada pasada se integre con la siguiente sin quedar líneas marcadas. Reduce el banding y brinda una impresión estable y precisa.

Especificaciones Técnicas

ALLWIN EP1601, la solución de impresión moderna para gráficos y textiles!

| | |
|------------------------------|---|
| Modelo | EP1601 |
| Cabezal | 1 pcs Epson i3200-A1 (a base de agua) / Epson i3200-E1 (ecosolvente) |
| Tamaño de gota Resolución | 3,2 pl. 1200dpi / 1800dpi / 2400dpi |
| Tinta Color | Tinta ecosolvente, a base de agua o de sublimación C, M, Y, K |
| Velocidad de impresión | 3 pass: 25m ² /h 4 pass: 20m ² /h 6 pass: 14m ² /h |
| Ancho máximo Espesor | 1,62mts (sustrato) 1,60mts (impresión) Hasta 3 mm de espesor |
| Peso del rollo | Hasta 60kg |
| Sustratos imprimibles | Vinilos, lonas, papeles, telas no tejidas y otros flexibles en rollo |
| Sistema de secado | Calefactor integrado + secado por infrarrojos + inyección de aire |
| RIP software | Photoprint / Caldera - Onyx - Ergosoft - NeoStampa (opcionales) |
| Interfaz Sistema operativo | Conexión de red Windows 10 / 11 |
| Potencia eléctrica | 220V - 50-60Hz |
| Requisitos ambientales | Temperatura: 18-28°C Humedad: 40-60% (sin condensación) |
| Dimensiones equipo (L*W*H) | 2660mm*710mm*1520mm 280kg |
| Dimensiones embalaje (L*W*H) | 2710mm*760mm*1600mm 340kg |

NOTA: Como los productos se mantienen actualizados, la fábrica se reserva el derecho de modificar las especificaciones sin previo aviso. Todos los derechos están reservados por ALLWIN. Ver.: 05-01-2026