

ALLWIN C3200 UV

Ficha técnica



NUEVA IMPRESORA UV R2R

Hasta 35 m²/h con cabezales KM9888H

Velocidad, calidad y alta performance en una sola impresora.
¡Ofrece impresiones de calidad a tus clientes de forma veloz!



¡Potencia tu negocio y ofrece la máxima calidad a tus clientes!

La impresora ALLWIN C3200 UV es la solución definitiva si buscas llevar sus impresiones al siguiente nivel. Con su tecnología de última generación y su diseño innovador, esta impresora ofrece una combinación perfecta de velocidad y calidad excepcionales.

Incorpora la tecnología de impresión digital UV más productiva del mercado, hasta 3 cabezales Konica Minolta 9888H, garantizando una definición de imagen perfecta y colores vibrantes en cada impresión. Además, ofrece una velocidad asombrosa, permitiéndote cumplir con los plazos más ajustados sin sacrificar la calidad.

La ALLWIN C3200 UV está diseñada para adaptarse a una amplia variedad de materiales en rollo, desde sustratos sensibles al calor como películas flexibles hasta calcomanías y mucho más. Su sistema de carga y descarga de medios es fácil y flexible, lo que reduce la carga de trabajo del operador y minimiza los desperdicios.

Con su diseño optimizado y características destacadas, la impresora ALLWIN C3200 UV te asegura una impresión estable y duradera en todo momento. Además, su capacidad de impresión simultánea de dos rollos te permite incrementar la productividad y maximizar tus recursos.

Esta impresora es la elección ideal para negocios que buscan mejorar su productividad y calidad de impresión. Desde impresiones comerciales hasta proyectos publicitarios, la ALLWIN C3200 UV te brinda resultados sorprendentes y satisface las demandas más exigentes.

Impulsa tu negocio y destaca en el mercado con la impresora ALLWIN C3200 UV. Logra impresiones de calidad a alta velocidad y ofrece a tus clientes el mejor resultado en cada pedido. ¡Descubre el poder de la impresión con la ALLWIN C3200 UV!

Cabezales KM9888H

¡Aumenta tu calidad de producción!

<i>Cantidad de nozzles</i>	<i>Tamaño mínimo de gota de tinta</i>	<i>Nivel de escala de grises</i>	<i>Cobertura del cabezal (ancho)</i>	<i>Precisión física del cabezal</i>	<i>Cabezal industrial</i>
1776	5 pl.	Nivel 8	75 mm	600 dpi	Confiable y duradero

ALLWIN C3200 UV

Ficha técnica



Características destacadas

- **Sistema Allwin de alimentación con tensión constante (Patente N° P2905.202022739235.6):** Diseñado para adaptarse a múltiples tipos de sustratos (frontlit, backlit y films flexibles) garantizando un avance parejo y una impresión estable.
- **Sistema profesional de alimentación de material:** Asegura una precisión constante en el movimiento del medio de impresión, evitando desalineaciones y manteniendo la exactitud del paso.
- **Costo operativo accesible y alta rentabilidad:** Su estructura optimizada permite ofrecer tiradas cortas y trabajos personalizados con un bajo costo total, ideal para responder de manera veloz a pedidos de menor volumen.
- **Carga y descarga de material más práctica y eficiente:** A diferencia de las máquinas con cuatro rodillos de goma, el sistema de la C3200 UV simplifica el cambio de materiales, reduce el esfuerzo del operador, minimiza el desperdicio y ayuda a bajar los costos de producción.
- **Rodillos de presión dispuestos de forma densa y uniforme:** Mayor superficie de contacto y presión equilibrada para adaptarse a distintos tipos de sustratos con excelente estabilidad.
- **Impresión doble rollo, doble productividad:** Su diseño optimizado permite imprimir dos bobinas al mismo tiempo, logrando el rendimiento de dos máquinas en una sola. En comparación con equipos tradicionales, ahorra al menos 1 metro de material por cada producción, reduciendo desperdicios y costos.

Especificaciones Técnicas

Modelo	C3200 UV
Cabezales	KM9888H Hasta 3 pcs 5 pl
Resolución de impresión	1200dpi / 2400dpi
Tinta Color	UV LED C, M, Y, K, W (opcionales)
Configuración	CMYK / CMYK+W
Sistema de suministro de tinta	Continuo automático de presión negativa por vacío
Ancho máx. de impresión	3,20mts
Tipo de impresión	Rollo a rollo
Sustratos imprimibles	Lona, vinilo, papel, película blanda, PVC, PP, PE y mucho más
RIP software	Photoprint, Caldera
Tensión eléctrica del equipo	220V AC / 50-60Hz
Requisitos ambientales	Temperatura: 22-26°C Humedad: 50-60% (no condensada)
Dimensiones del embalaje (L*W*H)	5050mm*1100mm*1700mm 1235kg
Dimensiones del equipo (L*W*H)	5135mm*1200mm*1525mm 1135kg
Certificado de seguridad	CE

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.: 14-10-2025