



## UV HYBRID PRINTER

IMPRESORA DE INYECCIÓN DE TINTA 1.8M 4 CABEZALES

- Cabezales de Impresión **EPSON**
- Guía de alta precisión Japonesa
- Adopta tecnología de control y servomotor CA
- Admite múltiples Sistemas de alineación de colores

# ED400UV

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	ED400UV
Cabezal de impresión y cantidad	i3200-U1 4 cabezales
Velocidad de impresión	i3200-U1 4 cabezales: 6 PASADAS: 32m <sup>2</sup> /h 8 PASADAS: 24m <sup>2</sup> /h
Tipos de tinta	UV
Software RIP	RIIN, Maintop, Photoprint (opcional)
Configuración de colores	4 colores (C/M/Y/K)+W/V
Altura del cabezal de impresión	Por encima del medio ajustable 2-30 mm
Tipo de media	Aplicable a materiales en rollos y láminas, utilizados principalmente en la industria del cuero, decoración del hogar y publicidad
Ancho de impresión	Ancho máximo de impresión 1800 mm
Sistema de Secado	Lámparas UV LED
Temperatura /Humedad	Temperatura: 20-26°C, Humedad: 40 a 60% de humedad relativa
Poder máximo	> 20A; 5.0KW
Potencia de entrada	CA 220 V/110 V (±5%), 50 HZ/60 HZ
Dimensiones (mm) peso de la máquina	L3350*An1200*Al1300mm / Peso neto 620 kg
Dimensiones (mm) peso con embalaje	L3600*An1780*Al1500mm/ Peso bruto 815 kg



## UV HYBRID PRINTER

IMPRESORA DE INYECCIÓN DE TINTA 1.8M 6 CABEZALES

# ED500UV

- Cabezales de Impresión **EPSON**
- Guía de alta precisión Japonesa
- Adopta tecnología de control y servomotor CA
- Admite múltiples Sistemas de alineación de colores

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	ED500UV
Cabezal de impresión y cantidad	i3200-U1 6 Cabezales
Velocidad de impresión	6 PASADAS: C+W+C 12m <sup>2</sup> /h, C+W+K+W+C 12m <sup>2</sup> /h, CMYK 38m <sup>2</sup> /h 8 PASADAS: C+W+C8m <sup>2</sup> /h, C+W+K+W+C 6m <sup>2</sup> /h, CMYK 22m <sup>2</sup> /h
Tipos de tinta	UV
Software RIP	RIIN, Maintop, Photoprint (opcional)
Resolución Máxima	2400 dpi
Configuración de colores	CMYK+W+V, CMYK+W
Altura del cabezal de impresión	Por encima del medio ajustable 2-30 mm
Tipo de media	Aplicable a materiales en rollos y láminas, utilizados principalmente en la industria del cuero, decoración del hogar y publicidad
Ancho de impresión	Máximo 1800 mm
Sistema de Secado	Lámparas UV LED
Temperatura /Humedad	Temperatura:20-26°C, Humedad:40 a 60% de humedad relativa
Poder máximo	> 20A; 5.0KW
Potencia de entrada	AC220 V/110 V (±5%), 50 HZ/60 HZ
Dimensiones (mm) peso de la máquina	L3720*An1660*Al1520mm/ Peso neto 871 kg
Dimensiones (mm) peso con embalaje	L3835*An1800*Al1650mm/ Peso bruto 1,095 kg



# UV HYBRID PRINTER

## IMPRESORA DE INYECCIÓN DE TINTA 1.8M 2 - 8 CABEZALES

# RD500UV

- Cabezales de Impresión **RICOH**
- Guía de alta precisión Japonesa
- Adopta tecnología de control y servomotor CA
- Admite múltiples Sistemas de alineación de colores.

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	RD500UV
Cabezal de impresión y cantidad	Ricoh GEN5/GEN6 2-8 Cabezales
Velocidad de impresión	Ricoh GEN5 (2 Cabezales CMYK) 6 PASADAS: 15 m <sup>2</sup> /h Ricoh GEN6 (2 Cabezales CMYK) 6 PASADAS: 20 m <sup>2</sup> /h
Tipos de tinta	UV
Software RIP	RIIN, Maintop, Photoprint (opcional)
Configuración de colores	4 colores (C/M/Y/K) + W/V
Altura del cabezal de impresión	Por encima del medio ajustable 2-30 mm
Tipo de media	Aplicable a materiales en rollos y láminas, utilizados principalmente en la industria del cuero, decoración del hogar y publicidad
Ancho de impresión	Ancho máximo de impresión 1800 mm
Sistema de Secado	Lámparas UV LED
Temperatura / Humedad	Temperatura: 20-26°C, Humedad: 40 a 60% de humedad relativa
Poder máximo	> 20A; 5.0KW
Potencia de entrada	AC220 V/110 V (±5%), 50 HZ/60 HZ
Dimensiones (mm) peso de la máquina	L3350*An1200*Al1300mm/ Peso neto 620 kg
Dimensiones (mm) peso con embalaje	L3600*An1780*Al1500mm/ Peso bruto 815 kg



## UV HYBRID PRINTER

### IMPRESORA DE INYECCIÓN DE TINTA 1.8M 4 - 12 CABEZALES

# KD500UV

- Cabezales de Impresión **KONICA MINOLTA**
- Guía de alta precisión Japonesa
- Adopta tecnología de control y servomotor CA
- Admite múltiples Sistemas de alineación de colores.

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	KD500UV
Cabezal de impresión y cantidad	Konica Km1024i 4-12 Cabezales
Velocidad de impresión	Konica Km1024i 4 Cabezales 6 PASADAS: 24m <sup>2</sup> /h 8 PASADAS: 18m <sup>2</sup> /h
Tipos de tinta	UV
Software RIP	RIIN, Maintop, Photoprint (opcional)
Configuración de colores	CMYK+W+V, CMYK+W
Altura del cabezal de impresión	Por encima del medio ajustable 2-30 mm
Tipo de media	Aplicable a materiales en rollos y láminas, utilizados principalmente en la industria del cuero, decoración del hogar y publicidad
Ancho de impresión	Máximo 1800 mm
Sistema de Secado	Lámparas UV LED
Temperatura /Humedad	Temperatura:20-26°C, Humedad:40 a 60% de humedad relativa
Poder máximo	> 20A; 4.0KW
Potencia de entrada	AC 220 V/110 V (±5%), 50 HZ/60 HZ
Dimensiones (mm) peso de la máquina	L3720*An1660*Al1520mm / Peso neto 871kg
Dimensiones (mm) peso con embalaje	L3835*An1800*Al1650mm / Peso bruto 1,095 kg



## UV HYBRID PRINTER

### IMPRESORA DE INYECCIÓN DE TINTA 1.8M 8 CABEZALES

# ED800UV

- Cabezales de Impresión **EPSON**
- Guía de alta precisión Japonesa
- Adopta tecnología de control y servomotor CA
- Admite múltiples Sistemas de alineación de colores

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	ED800UV
Cabezal de impresión y cantidad	i3200-U1 8 Cabezales 6 PASADAS: 60m <sup>2</sup> /h 8 PASADAS: 48m <sup>2</sup> /h
Tipos de tinta	TINTA UV
Software RIP	RIIN, Maintop, Photoprint (opcional)
Configuración de color	CMYK, CMYK+W+CMYK, W+ CMYK, CMYK+W
Altura del cabezal de impresión	Medios superiores ajustables de 2 a 30 mm
Tipo de media	Aplicable a materiales en rollos y láminas, utilizados principalmente en la industria del cuero, decoración del hogar y publicidad
Ancho de impresión	Máximo 1800 mm
Sistema de Secado	Lámparas UV LED
Temperatura /Humedad	Temperatura:20-26°C Humedad:40 a 60% de humedad relativa
Poder máximo	> 20 A; 6,0 kW
Potencia de entrada	CA 220 V/110 V (±5 %), 50 Hz/60 Hz
Dimensiones (mm) peso de la máquina	L3705*An1785*Al1640 mm/ Peso neto 871 kg
Dimensiones (mm) peso con embalaje	L3830*An1240*Al1600 mm / Peso bruto 1,095 kg



## UV HYBRID PRINTER

### IMPRESORA DE INYECCIÓN DE TINTA 3.2 M

# KD3200

- Cabezales de Impresión **KONICA MINOLTA**
- Diseño de estructura industrial pesada, plataforma de carga de media súper grande y ancha
- Adopta tecnología de control y servomotor CA

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	KD3200
Cabezal de impresión y cantidad	KONICA 6988H/1024A 4-16 Cabezales
Tipos de tinta	TINTA UV
Software RIP	RIIN, Maintop, Photoprint (opcional)
Configuración de colores	CMYK, CMYK W-CMYK, W+ CMYK, CMYK+W
Altura del cabezal de impresión	Por encima del medio ajustable 2-50 mm
Tipo de media	Aplicable a materiales en rollos y láminas, utilizados principalmente en la industria del cuero, decoración del hogar y publicidad
Ancho de impresión	3200 mm
Sistema de Secado	Lámparas UV LED
Temperatura /Humedad	Temperatura:20-26°C Humedad:40 a 60% de humedad relativa
Poder máximo	> 20A; 60kW
Potencia de entrada	CA220V/110V(+5%),50HZ/60HZ
Dimensiones (mm) peso de la máquina	L5435*An1390*Al1635mm/ Peso neto 3,300 kg
Dimensiones (mm) peso con embalaje	L5585*An1540*Al1700mm/ Peso bruto 3,980 kg

#### ESQUEMA DE VELOCIDAD DE IMPRESIÓN

MODELO DE CABEZAL DE IMPRESIÓN	NÚMERO DE CABEZAL DE IMPRESIÓN	COLOR DE TINTA	VELOCIDAD DE IMPRESIÓN
KONICA 6988H/1024A	4 - 16 Cabezal	1 línea (CMYK)	4 PASADAS: 36m <sup>2</sup> /h 6 PASADAS: 24m <sup>2</sup> /h 8 PASADAS: 18m <sup>2</sup> /h
		3 líneas (CMYK, 12 Cabezales)	4 PASADAS: 95m <sup>2</sup> /h 6 PASADAS: 64m <sup>2</sup> /h 8 PASADAS: 50m <sup>2</sup> /h
		3 líneas (C, W, C)	4 PASADAS: 36m <sup>2</sup> /h 6 PASADAS: 24m <sup>2</sup> /h 8 PASADAS: 18m <sup>2</sup> /h
		3 líneas (W, C, C)	4 PASADAS: 65m <sup>2</sup> /h 6 PASADAS: 45m <sup>2</sup> /h 8 PASADAS: 32m <sup>2</sup> /h



## UV HYBRID PRINTER

IMPRESORA DE INYECCIÓN DE TINTA 3.2 M 2 - 6 CABEZALES

# ED3200

- Cabezales de Impresión **EPSON**
- Diseño de estructura industrial pesada, plataforma de carga de media súper grande y ancha
- Adopta tecnología de control y servomotor CA

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	ED3200
Cabezal de impresión y cantidad	EPSON i3200 2-6 Cabezales
Velocidad de impresión	6 PASADAS: 20m <sup>2</sup> /h (2 Cabezales) 6 PASADAS: 40m <sup>2</sup> /h (4 Cabezales) 6 PASADAS: 60m <sup>2</sup> /h (6 Cabezales)
Tipos de tinta	TINTA UV
Software RIP	RIIN, Maintop, Photoprint (opcional)
Configuración de colores	CMYK+W+V, CMYK+W
Altura del cabezal de impresión	Por encima del medio ajustable 2-30 mm
Tipo de media	
Sistema de Secado	Lámparas UV LED
Temperatura /Humedad	Temperatura:20-26°C, Humedad:40 a 60% de humedad relativa
Poder máximo	> 20A; 6.0KW
Potencia de entrada	AC 220 V/110 V (±5%), 50 HZ/60 HZ
Dimensiones (mm) peso de la máquina	L5435*An1390*Al1635mm/ Peso neto 3,300 kg
Dimensiones (mm) peso con embalaje	L5585*An1540*Al1700mm/ Peso bruto 3,980 kg