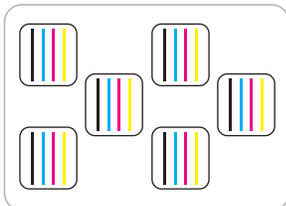


NOVUS-TX6

Impresora de Sublimación (Con 6 Cabezales con opción a Neón)



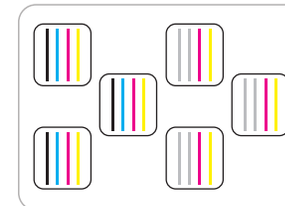
6 Cabezales I3200



* 1.8 mts con 6 Cabezales.

360x1200dpi - 1pass	240 m ² /h
360x2400dpi - 2pass	130 m ² /h
720x1800dpi - 3pass	90 m ² /h

CMYK FMFY



NOVUS-TX6

Impresora de Sublimación (Con 6 Cabezales con opción a Neón)

Especificaciones

Cabezales	6 I3200
Colores	CMYK o CMYK + FM FY
Tamaño de Impresión	1.8 mts
Peso Máximo de Medio	100 kg
Tanque de Tinta	3 L.
Máxima Resolución	2400 dpi
Calentador	Postcalentador integrado Sistema de ventilador.
Conectividad	LAN
Suministro de Poder	AC 220V ± 10%, 50/60 HZ
Dimensiones (con Soporte)	321(ancho)x80(Profundo)x137(Altura) cms
Peso	500 kg.
Dimensiones Guacal	335(ancho)x113(Profundo)x182(Altura) cms
Peso Guacal	610 kg.
Ambiente Prendida	15 C° a 32 C°/Humedad 35 a 80% sin condensación
Ambiente Apagada	5 C° a 40 C°/Humedad 20 a 80% sin condensación

Rip Inedit Software

neoStampa

RIP Software para la impresión digital

neoStampa cuenta con una interfaz amigable e intuitiva y con la tecnología más avanzada para el procesamiento de imágenes.

Este RIP Software tiene un potente motor de gestión de color y las múltiples opciones de control de costes, edición de imágenes, calibración y creación de perfiles de impresión que ofrece, convierten a neoStampa en tu mejor opción.

Imprime colores superando tus límites e igualación de colores.

Expansor frontal que permite mayor velocidad y precisión en la impresión.

Doble carril mudo de alta precisión.

Alta precisión y estabilidad en sistemas de poleas.

Sistema de limpieza automático evitando taponamientos en cabezales.

Sistema de aire y refrigeración integrado.

Barra de tensión para retracción de rollo de papel.

Papel jumbo hasta de 1000 mts o 100 kg.