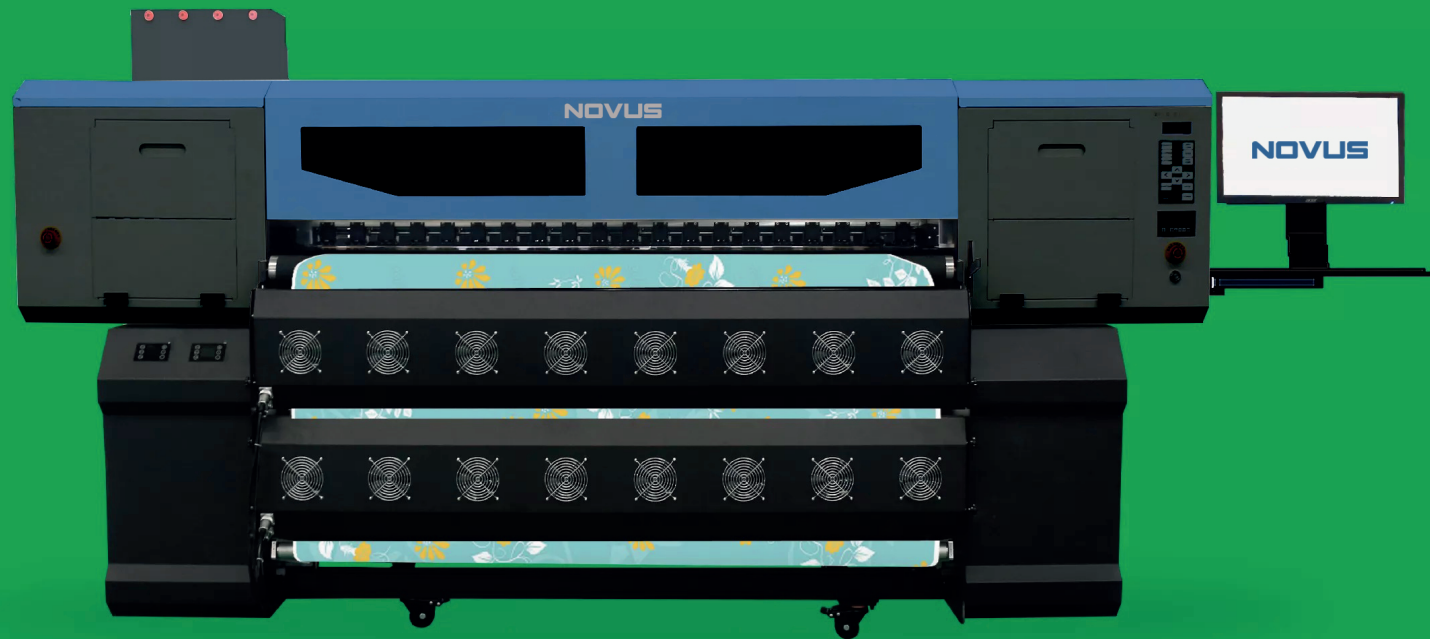
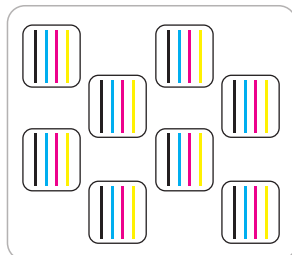


NOVUS-TX3

Impresora de Sublimación (Con 8 Cabezales)



8 Cabezales I3200



* 1.8 mts con 6 Cabezales.

360x1200dpi - 1pass 360 m²/h

360x2400dpi - 2pass 180 m²/h

360x3600dpi - 3pass 100 m²/h

NOVUS-TX3

Impresora de Sublimación (Con 8 Cabezales)

Especificaciones

Cabezales	8 I3200
Colores	CMYK
Tamaño de Impresión	1.8 mts
Metros Máximo de Medio	1000 mts
Tanque de Tinta	5 L.
Máxima Resolución	3600 dpi
Calentador	Postcalentador integrado Sistema de ventilador.
Conectividad	LAN
Suministro de Poder	AC 220V ± 10%, 50/60 HZ
Dimensiones (con Soporte)	340(ancho)x120(Profundo)x200(Altura) cms
Peso	650 kg.
Dimensiones Guacal	360(ancho)x140(Profundo)x220(Altura) cms
Peso Guacal	700 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.

Motor de frecuencia que garantiza una mayor carga y recogida de material.

Papel jumbo hasta de 1000 mts o 100 kg.