



EXPORTACIONES TEXTILES MEXICANAS S.A. DE C.V.

**PIONEROS EN
DISTRIBUCIÓN
DE EQUIPOS DE
IMPRESIÓN DTF.**

#ETM MEXICO TEXTIL

**ÚNICA EN EL
MERCADO
CON NET BELT**

**ACERCATE A NOSOTROS Y CONOCE LAS
NUEVAS TECNOLOGÍAS QUE HAN REVOLU-
CIONADO EL SECTOR TEXTIL.**

KJ-602



DTF PRO
EQUIPADO CON NET BELT



EXPORTACIONES TEXTILES MEXICANAS S.A. DE C.V.



PLOTTER DE IMPRESIÓN DTF KJ-602

La tecnología DTF ha revolucionado la impresión textil por su versatilidad y facilidad de impresión manteniendo costos altamente competitivos.

La impresión DTF ("Digital Transfer Film" / "Direct To Film") es un sistema de impresión nuevo que ha venido a revolucionar el mercado Textil, consiste en imprimir sobre un Film o película para posteriormente aplicarlo con calor a presión.

Gracias a su versatilidad y facilidad de impresión, gama de color, materiales sobre los cuales se puede aplicar, permite mantener precios competitivos.



VELOCIDAD

Otorga hasta 15 m/h a 4 pasadas, manteniendo calidad de impresión.



SISTEMA DE CABEZALES

El modelo KJ-602 cuenta con cabezales EPSON I3200 / EPSON 4720



TINTAS CMYK

Cuenta con tintas CMYK+ tinta blanca, base agua pigmentada.



SOPORTE

Se necesita imprimir sobre una película o film de PET.

#ETMMEXICOTEXTIL

APLICADOR DE POLVO ADHESIVO

THE BEST
QUALITY

DTF PRO SISTEMA NET BELT



HAS
CRECER TU
NEGOCIO CON
NOSOTROS

DTF PRO

Si de obtener la mejor calidad a un bajo coste se trata, el modelo DTF PRO sin duda será el mejor aliado, gracias a su sistema NET BELT la merma de material se reduce drásticamente, garantizando una aplicación de polvo uniforme sin tanto desperdicio. El resultado final también se ve influenciada, obteniendo diseños con colores más vivos y una textura de mayor calidad.

MODELO	DTF PRO
ANCHO DE SUSTRATO	60cm
SISTEMA NET BELT	INCLUIDO
CONTROL DE ADHESIVO	Distribución, agitación y aplicación de polvo adhesivo
CONTROL DE CURADO	Plataforma caliente con sistema de enfriamiento integrado
VELOCIDAD	20 m/h
VOLTAJE	220V BIFÁSICO / 20 A
CONSUMO	3.4 Kw
DIMENSIONES PLOTTER	L 1.96 x A 1.10 x H 1.24 m
PESO	200Kg.

DTF S



MODELO	DTF S
ANCHO DE SUSTRATO	60cm
SISTEMA NET BELT	NO INCLUIDO
CONTROL DE ADHESIVO	Distribución, agitación y aplicación de polvo adhesivo
CONTROL DE CURADO	Plataforma caliente con sistema de enfriamiento integrado
VELOCIDAD	15 m/h
VOLTAJE	220V BIFÁSICO / 20 A
CONSUMO	2.8 Kw
DIMENSIONES PLOTTER	L 1.96 x A 1.10 x H 1.24 m
PESO	195Kg.