

NUEVA DTF 30 /2PH DOBLE CABEZAL DE IMPRESIÓN

BORAL

Distribución de materiales y maquinaria para:
Serigrafía, Tampografía, Sublimación
Rotulación e Impresión Digital



**P.I. Xara - C/ Vintena,3 - 46680 Algemesí (Vcia) - tel.: +34962019227
www.distribucionesboral.com - comercial@distribucionesboral.com**

DATOS TÉCNICOS IMPRESORA DTF 30 /2PH

Modelo DTF30 /2PH

Cabezales 2 cabezales Epson XP600

Color de impresión CMYK + WWWW

Velocidad de impresión
4 pasadas: 18 metros lineales hora
6 pasadas: 12 metros lineales hora
8 pasadas: 6 metros lineales hora

Ancho de impresión 350 mm

Grosor máximo 2 mm

Software Cadlink DTF edition

Idioma software Español

Formato de imagen BMP, TIFF, JPG, PDF

Material de impresión Bobina de PET 30 cm x 100 m

Tipo de tinta Tinta pigmentada especial DTF

Sistema suministro tinta CISS sistema de suministro contiuo

Transferecnia de datos Interfaz LAN

Voltaje AC 220 v (+- 10%) 60 Hz

Consumo eléctrico 800 w

Sisitema operativo Windows 7, Windows 10

Entorno de trabajo 15 - 35° C - 40 - 70 % Humedad Relativa

Dimensiones 950x600x450 mm

Peso 50 kg

DATOS TÉCNICOS ESPOLVOREADORA Y TÚNEL

Ancho de impresión 350 mm

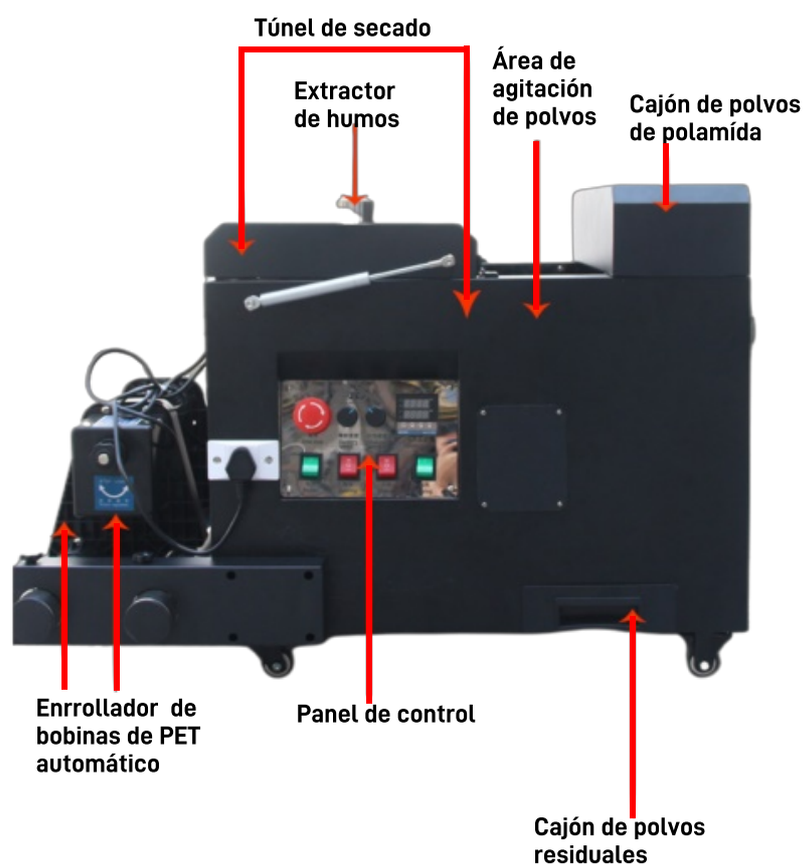
Voltaje AC 220 v (+- 10%) 60 Hz

Consumo eléctrico 3500 w

Sistema de secado 6 lámparas infrarojas, recirculación de aire.

Dimensiones 620x800x600 mm

Peso 45 kg





Mesa de vacío y
enganche
lateral de aluminio



2 Cabezales de impresión
Epson XP 600



Pulsador de parada
de emergencia



Recirculación de tinta blanca
para proteger el cabezal
de impresión



Control de temperatura



Panel de control
del agitador de polvo



Cajon para la recogida
del polvo sobrante

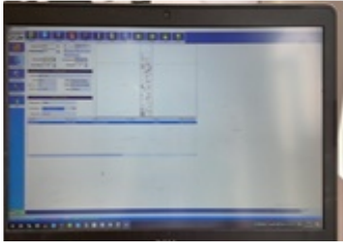


Sistema de alimentación
y recogida automática
del material

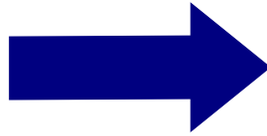


Materiales de impresión: todo tipo de tejidos, incluidos algodón, poliéster, lienzo, rayón, mezcla, madera, cartón, etc.
Aplicaciones: camisetas, sudaderas con capucha, blusas, uniformes, pantalones, zapatos, calcetines, bolsos, etc.

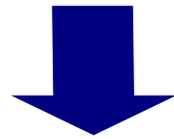
PROCESO



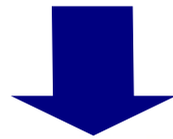
1-Procesa la imagen



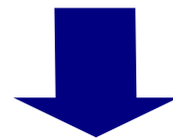
2- Con una impresora DTF



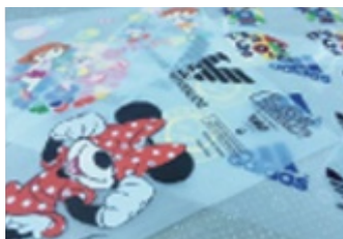
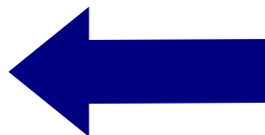
3- y tintas especiales DTF



4- Sobre el Pet



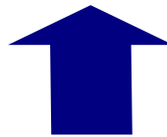
5- Seca la tinta y el polvo transfer en el túnel



6- Ya tienes el transfer impreso



7- Plánchalo a 160° durante 15"



8- ¡¡¡ Ya tienes la prenda acabada !!!





BORAL

Distribución de materiales y maquinaria para:
Serigrafía, Tampografía, Sublimación
Rotulación e Impresión Digital

P.I. Xara - C/ Vintena,3 - 46680 Algemesí (Vcia) - tel.: +34962019227
www.distribucionesboral.com - comercial@distribucionesboral.com