



# YBERIA SERIE DTF PARA TEXTIL

## SISTEMAS DE RECIRCULACIÓN

La serie DTF de Yberia consta de sistemas de recirculación de la tinta blanca y sistema de batidor en el depósito para que la tinta blanca siempre esté en constante movimiento y no haya problemas con los inyectores.

## NUEVOS TAMAÑOS DE BOBINA

La serie DTF de Yberia consta de dos nuevos tamaños de bobina un tamaño de 65cm llamada DTF65 y un tamaño de sobremesa reducido de 30cm llamada DTF30.

Ambas con dos cabezales, uno de ellos exclusivo para blanco, y otro para el CMYK

La impresión DTF o Direct Transfer to Film es una novedosa técnica de bajo coste que gracias a la serie DTF de Yberia te permite estampar sobre tejidos de algodón, poliéster y sus mezclas de cualquier color, gracias a la incorporación de tinta blanca de alta calidad. Imprime tu diseño sobre un film para crear un transfer digital que podrás transferir a la prenda de manera muy sencilla y rápida. Además gracias a la tinta de alta calidad Yberia podrás obtener estampados muy elásticos, suaves al tacto y resistentes a los lavados.



## CABEZALES DE ALTO RENDIMIENTO

La serie DTF de Yberia constan de cabezales de alto rendimiento en cualquiera de sus dos tamaños, en el tamaño de 65cm viene equipada con el cabezal Epson 3200i, y el tamaño de 30cm está equipada con el cabezal Epson XP-600.



contacto en [info@yottaiberia.com](mailto:info@yottaiberia.com)



[www.yottaiberia.com](http://www.yottaiberia.com)

|                        |  |
|------------------------|--|
| TIPO DE CABEZAL        | DTF65 - Epson 3200i<br>DTF30 - Epson XP-600  |
| COLORES                | CMYK + BLANCO  |
| ANCHO IMPRESIÓN ROLLO  | DTF65 - 65cm<br>DTF30 - 30m  |
| RESOLUCIONES           | DTF65 - 720x2400dpi - 720x1800dpi<br>DTF30 - 720x1440dpi - 720x1080dpi   |
| VELOCIDAD              | DTF65 - Hasta 13m <sup>2</sup> /h<br>DTF30 - Hasta 6m <sup>2</sup> /h  |
| RIP                    | DTF65 - SAI FlexiPrint<br>DTF30 - Maintop  |
| CONDICIONES DE TRABAJO | Humedad 38%-60% RH, Temperatura 15°C-28°C, ventilación y polvo bajo, evitar la luz solar directa   |
| POWER SUPPLY           | 50HZ/60HZ,220V/110V/10A  |
| MEDIDAS Y PESO         | DTF65 - 1800mm x 1200mm x 1800mm (150 KG)<br>DTF30 - 900mm x 470mm x 500mm (50 KG)   |
| HORNOS                 |  |
| MEDIDAS                | HORNO L - 1955mm x 110mm x 1240mm (260 KG)<br>HORNO S - 2023mm x 1140mm x 1370mm (180 KG)<br>HORNO DTF30 - 850mm x 600mm x 600mm (45 KG) |
| CONSUMO                | 220V 50/60Hz - 3,5Kw - 20A   |

## TIPOS DE HORNOS

Para la DTF65 tenemos dos tipos de horno uno de ellos con mantilla de arrastre para poder hacer transfer pequeños con mayor facilidad llamado Horno L, y luego uno de tamaño reducido sin mantilla de arrastre llamado Horno S.

Para la DTF30 solo hay un tipo de horno sin mantilla de arrastre.

Todos los hornos cuentan con rodillo dispensador de polvo y sistema de batidor para eliminar el excente de polvo del transfer.

Los hornos de la DTF65 cuentan con sistema de antiestatico.