



## DTF Production PRO 75 HR

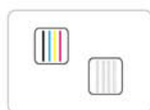
DTF Production PRO 75 HR (Direct-to-film o DTF) stampa con inchiostri dedicati DTF CMYK+W su un film PET con spessore di circa 0,75 mm. L'aggiunta dell'inchiostro bianco (W) alla quadricromia garantisce colori brillanti e vivi anche su tessuti scuri. La pellicola, una volta stampata, viene ricoperta da una polvere adesiva a caldo quando l'inchiostro è ancora umido. Grazie all'agitatore automatizzato la polvere viene applicata in modo uniforme e senza eccessi, permettendo così un risultato perfetto. Successivamente il film viene lavorato in un forno di polimerizzazione.

L'applicazione, facile e veloce, avviene tramite una pressa a caldo.



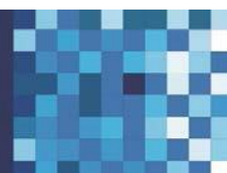
*Le immagini sono indicative*

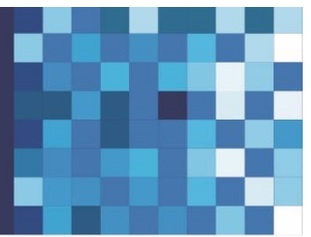
Transfer Pigment Inks



**SINER srl**

Via Alfredo Agosta sn, Zona Industriale - 95121 Catania  
Tel. 095.360894 - 095.350791 - Fax 095.350195  
info@sineronline.com - www.sineronline.com





## Specifiche Tecniche

### Stampante

<b>Testine di stampa</b>	Epson Double Head, 4 colori: CMYK+W
<b>Larghezza di stampa</b>	60 cm
<b>Velocità di stampa</b>	8-12 m <sup>2</sup> /h
<b>Dimensioni</b>	1962mm x 900mm x 1385mm (LxWxH)
<b>Peso</b>	250 Kg
<b>Alimentazione</b>	110-220 V, 3000 W
<b>Sistema informatico</b>	Windows 7/10
<b>Condizioni di lavoro</b>	20-35°C, 50-80% umidità

### Forno con miscelatore vibrante e fissaggio HR/1

<b>Area di lavoro</b>	60cm
<b>Peso</b>	230 Kg
<b>Requisiti di alimentazione</b>	110-220 V, 5000 W
<b>Dimensioni</b>	1600mm x 960mm x 1160 mm (LxWxH)

*Descrizioni, dati, misure e colori non sono impegnativi e possono variare senza alcun preavviso. © Tutti i modelli di design delle apparecchiature sono depositati.*

