

Descrizione

Nova DTF-60 è una stampante all-in-one con inchiostri tessili (CMYK + W) e luce di stampa 60 cm.

Il processo di stampa della DTF prevede per prima la stampa della quadricromia CMYK e successivamente del Bianco. E' così possibile applicare ai capi d'abbigliamento disegni prestampati con il trasferimento a caldo.

DTF Printer

Nova DTF 60

Caratteristiche principali

Gestione rotolo intelligente: Tramite una serie di fotocellule si attivano/disattivano automaticamente lo svolgitore tensionato, la quantità della colla, lo scuotitore, la belt aspirata ed il riavvolgitore frizionato, ad inizio/fine stampa.

Carrello Anticrash: I due sensori a pressione, posti ai lati del carrello, arrestano immediatamente la stampa al fine di prevenire eventuali impatti che potrebbero danneggiare le testine.

Touch screen sul forno: Per una regolazione immediata delle funzioni post stampa di colla, scuotitore, temperatura e velocità della belt.

Belt aspirata e riscaldata: L'aspirazione agevola il trascinarsi del materiale evitandone il contatto diretto con le lampade incandescenti e la possibilità di deterioramento.



Contatti



+39 0975341387



vemarsas@vemarsas.it






Via G. fortunato 59/61 85050
Paterno(Pz)

Specifiche tecniche modello

| | |
|------------------------------------|--|
| Teste di Stampa | Micropezzo di ultima generazione - PrecisionCore Micro TFP - Tecnologia VSDT con goccia variabile da 2,5 pl a 27 p |
| Inchiostri | DTF CMYKW. Le taniche hanno una capacità massima di 1L. |
| Area stampabile | 600 mm |
| Supporti | PET Film |
| Software | Print Factory versione dedicata (Rip), Nova (Control software) |
| Alimentazione | 210-230 VAC Frequenza: 50/60HZ |
| Dimensioni (L x P x A) - Peso (Kg) | Imballo: Base 1960 x 1350 x 1150 mm - 400 Kg Stampante 1350 x 660 x 790 - 120 Kg |
| Risoluzioni e Velocità | 720 x 1200 dpi 11 mq/h 720 x 1800 dpi 10 mq/h 720 x 2400 dpi 9 mq/h |
| Requisiti minimi CPU | SSD da 500GB - Ram: 16GB - CPU: Intel i5 (ultima gen.) - Doppia scheda di Rete Gigabit Ethernet - 2 porte USB 3.0 |
| Ambiente di Lavoro | Temperatura: 20°C - 25°C RH 35% - 65% |



Contatti

 +39 0975341387
 vemarsas@vemarsas.it
 Via G. fortunato 59/61 85050 Paterno(Pz)