

Direct to Film



NV DTF-37 | DTF-60

DTF Printer

PRESTAZIONI	DTF-37	DTF-60
720 x 1200 DPI	9 mq/h	11 mq/h
720 x 1800 DPI	8 mq/h	10 mq/h
720 x 2400 DPI	7 mq/h	9 mq/h

ELITE
EXCELLENT QUALITY INK



NV DTF-37



NV DTF-60



BELT ASPIRATA E RISCALDATA

Controllo totale del proprio plotter, gestione avanzata del file di stampa, service program integrato, sono solo alcune delle tante potenzialità racchiuse in questo software.



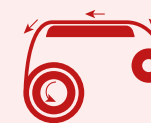
CONTROL SOFTWARE

Controllo totale del proprio plotter, gestione avanzata del file di stampa, service program integrato, sono solo alcune delle tante potenzialità racchiuse in questo software.



BULK

Con capienza di 1,5 Litri, non si rischia più di rimanere senza inchiostro durante la produzione.



GESTIONE ROTOLO

Regolando la frizione del motore si potranno riavvolgere i propri lavori in maniera semplice e precisa.



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.



SOFTWARE RIP

Versione dedicata del noto rip di casa SAI comprendente moduli di pannellizzazione, annidamento ed annessa libreria di profili colore.



TOUCH SCREEN

Versione dedicata del noto rip di casa SAI comprendente moduli di pannellizzazione, annidamento ed annessa libreria di profili colore.



PINCHROLLS ELETTRICI

Versione dedicata del noto rip di casa SAI comprendente moduli di pannellizzazione, annidamento ed annessa libreria di profili colore.

SPECIFICHE TECNICHE

Modello	NV DTF-37	NV DTF-60
Teste di Stampa	Micropiezo di ultima generazione - PrecisionCore Micro TFP - Tecnologia VSDT con goccia variabile da 2,5 pl a 27 pl	
Quantità	2	
Inchiostri	DTF CMYKW	
Luce di Stampa	370 mm	600 mm
Risoluzioni e Velocità	720 x 1200 dpi 9 mq/h 720 x 1800 dpi 8 mq/h 720 x 2400 dpi 7 mq/h	720 x 1200 dpi 11 mq/h 720 x 1800 dpi 10 mq/h 720 x 2400 dpi 9 mq/h
Supporti	PET Film, Nylon, Cotone, Pelle, PVC, ecc.	
Software Rip	Versione dedicata (incluso)	
Requisiti minimi CPU	SSD da 500GB - Ram: 16GB - CPU: Intel i7 (ultima gen.) - Doppia scheda di Rete Gigabit Ethernet - 2 porte USB 3.0	
Sistema Operativo	Windows 11 Home	
Dimensioni (L x P x A) - Peso (Kg)	PLOTTER: 2100 X 1112 X 1209 MM <i>Imballo: 2550 x 1130 x 1161 mm - 400 Kg</i>	PLOTTER: 2130 X 1250 X 1216 MM <i>Imballo: Base 1950 x 1350 x 1124 mm - 400 Kg</i> <i>Stampante 1354 x 614 x 664 - 120 Kg</i>
Accessori inclusi	Bulk Ink System da 1 Lt. con sistema ad avviso sonoro di fine inchiostro Portarotolo motorizzato con tensionatore supporto Pinchrolls azionati elettricamente con comando anteriore e posteriore Riavvolgitore intelligente con doppio motore frizionato Ricircolo e agitazione dell'inchiostro bianco Gestione della quantità di polvere da applicare Nastro trasportatore aspirato con asciugatori a due stadi e ventole fredde Touch screen per controllo totale delle fasi post stampa Software Rip (versione dedicata)	
Ambiente di Lavoro	Temperatura: 20°C - 35°C RH 35% - 65%	
Alimentazione	210-230 VAC Frequenza: 50/60HZ RC: 10A Plotter: 500 W Asciugatore: 1600 W	
OPTIONAL	PC dedicato preconfigurato comprensivo di monitor	

*A primo modo di anticipare
il futuro è crearlo*



SFERA DISTRIBUZIONE
advanced print solutions

Via Emilia Romagna, 26 . Monsano AN
Tel. 0731 082664

www.sferadistribuzione.it