

STAMPANTI TERMICHE LARGO FORMATO

TECH *Styler et* TECHSETTER

PELLICOLE FINO A 14 POLLICI DI LARGHEZZA



Immagine diretta pellicola

NO camera oscura

NO Processi fotografici

NO Additivi chimici

**Nuova eccezionale
Soluzione di pre-
impressione per le
industrie di stampa-
tessile e serigrafia.**

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Larghezze supporti 362mm (14.24')
- Risoluzione 600x600 dpi (TECHStyler)
600x2400 dpi (TECHSETTER)
- 18 cms al minuto
- Controllo Registrazione a circuito chiuso
- Pulsazione Multi-livello (MLP)
- Poca manutenzione
- No processi chimici, camera oscura e processi fotografici
- Non richiede inchiostri, toners, macchine fotografiche o costi di smaltimento
- Taglierina automatica del supporto
- Controllo produzione in casa
- Semplice funzionamento
- Harlequin Scriptworks RIP
- Interfaccia USB, Mac o PC (TECHStyler)
- Interfaccia USB, PC (TECHSETTER)

La macchina OYO TECHStyler Stampante di immagine termica largo formato offre agli operatori serigrafici risultati eccezionali su pellicole di largo-formato con una perfetta stampa di tutto il corpo grafico fino al bordo realizzando pellicole a formato pieno di 600x600 dpi fino a una larghezza di 362mm.

Il controllo della registrazione a circuito chiuso (CLR) Oyo assicura una serrata registrazione e offre sia precisione che densità. La nuova TECHStyler è in grado di produrre, su richiesta, selezioni professionali di pellicola proprio nel Vs. negozio senza camera oscura, senza processo fotografico e senza additivi chimici.

La tecnologia delle stampanti OYO Instruments offre soluzioni chiare, compatte, con un occhio di riguardo ai problemi ambientali per produzioni artistiche, permettendovi di eliminare fonti esterne per le pellicole di grande formato e effettuare il controllo della produzione in casa. La pellicola di termioimpressione della OYO è unica, senza componenti chimici, e non richiede assolutamente fissatori, sistemi di sviluppo, inchiostri o toners poiché offre densità UV che superano gli standard di industria.

Il sistema di termostampa TECHStyler include le soluzioni di software RIP Harlequin. Entrambe i pacchetti RIP hanno compatibilità con PostScript, e supportano anche i formati PDF, TIFF e EPS. Ciascuna configurazione di sistema include anche il tradizionale PostScript mezzi toni, come pure gli algoritmi di serigrafia stocastica. Elementi essenziali: stampabilità fino al bordo, continuo miglioramento del rendimento, aumento della risoluzione e registrazione, meno scarto, bassi costi e prezzo accessibile.



La macchina OYO TECHSETTER Stampante di immagine termica a largo formato offre agli operatori serigrafici risultati eccezionali su pellicole di largo formato offrendo la più elevata qualità usando la tecnologia termica diretta. Utilizzando una nuova testina di stampa di precisione, questa macchina offre risoluzioni con un risultato di 133 LPI (lines per Inch). Questo nuovo sviluppo permette anche alla TECHSETTER di realizzare delle velocità di stampa fino a 10 pollici al minuto (25.40 cm/min).

STAMPANTI TERMICHE LARGO FORMATO

TECH *Styler et* TECHSETTER

PELLICOLE FINO A 14 POLLICI DI LARGHEZZA

SPECIFICHE

Configuration du système d'impression	Substrato singolo, allineamento pellicola spessa Tecnologia termica diretta
Metodo di stampa	
Risoluzione	TechStyler: • 600x600 dpi TechSetter: • 600x600, 600x1200 o 600x2400 dpi
Alimentazione supporto	Motore a passo
Tipo di pellicola	Poliestere per termoincisione
Lunghezza pellicola	Rotolo da 200 piedi (60,96 mt)
Densità ottica (pellicola)	4.0 per tipo (UV)
Precisione di registrazione	+0,01% o +0,002 in/20in o 0,05 mm/500 mm
Interfaccia	USB

SPECIFICHE PER IL FUNZIONAMENTO

Voltaggio	115 o 230 VAC
Frequenza	50-60 Hz
Consumo elettrico	90 Watt in pausa 600 Watt in stampa
Temperatura supporto	Funzionamento: 15" a 27" C Temperatura di stoccaggio/spedizione: - 10" a 30" C Umidità: da 5 a 95% senza condensa



TABELLA MODELLO STAMPANTE

Modello	TECH <i>Styler</i>	TECHSETTER
Lunghezza supporto	361.95 mm	361.95 mm
Larghezza stampa	357.6 mm	357.6 mm
Velocità di plottata	600x600dpi: 182.9 mm/min	600x600dpi: 254 mm/min 600x1200dpi: 127 mm/min 600x2400dpi: 76.2 mm/min
Altezza	27.7 cm	27.7 cm
Larghezza	59.69 cm	59.69 cm
Profondità	52.1 cm	52.1 cm
Peso netto	32.7 kg	32.7 kg

Le specifiche sono soggette a cambiamenti senza preavviso

GARANZIA LIMITATA

La OYO Instruments, LP garantisce questo prodotto (esclusa la testina di stampa) dai difetti di materiale e fabbricazione, per un periodo di un anno dalla data di spedizione.

La testina di stampa è garantita per un periodo di 3 mesi dalla data di spedizione.

La garanzia sulla testina di stampa può essere estesa ad un anno tramite stipula di OYO INSTRUMENTS EUROPE LTD. un contratto di fornitura della pellicola.

OYO Instruments, Europe

F3 Enterprise Way
Luton, Bedfordshire LU3 4BU
ENGLAND
Tel. +44 (0)1582 573980
Fax +44 (0)1582 573980
www.oyo.co.uk (sales@oyo.co.uk)