



Trojan T2-C Specifiche Tecniche

Gruppo stampa:

Tipo inchiostro:	Inkjet ad alta resistenza Memjet NIAGARA, base coloranti con ampio gamut cromatico
Risoluzione di stampa:	1600 x 1600 dpi o 1600 x 800 dpi
Velocità di stampa:	9 m/min o 18 m/min
Area di stampa:	Larghezza: max 222,8 mm Lunghezza: da 15 mm a 1525 mm senza cucitura, lunghezza illimitata con cucitura
Sensori:	Sensore ottico di lettura bordo carta con posizione regolabile. Sensore lettura tacca e gap tra le etichette prefustellate
Connettività:	Ethernet 10/100/1000
Software:	TrojanControl Software Microsoft Windows® 10, 8, 7; Windows Server® 2012, 2008, 64/32-bit Drivers

Consumabili:

Inchiostri:	CMYK taniche da 2L cad.
Modulo di manutenzione:	Modulo di manutenzione con componenti di facile sostituzione
Filtro aria:	Sì, di facile sostituzione

Materiali:

Larghezza:	50 mm a 250 mm
Lunghezza (prefustellato):	15 mm a 1525 mm
Spessore:	4pt/mil a 12 pt/mil
Dimensione bobina:	Max 300 mm, anima interna da 76mm

Ambiente di lavoro e requisiti:

Unità di stampa:	Operativo: 5° C a 35° C (15° raccomandati) ad RH 22-80% (non condensata)
Alimentazione:	100-240V AC - 50/60 Hz (360W, 2,5A)
Dimensioni:	606 mm x 580 mm x 795 mm H (bobine e taniche escluse)
Monitor:	touchscreen capacitivo da 7"
Peso:	60 kg senza inchiostri e bobine
Accessori opzionali:	Harlequin RIP Navigator per gestione colore e SpotColor per colori Pantone, Variegator per dati variabili



Distributore:

ERRE.
GI.ELLE.

Erre.Gi.Elle. srl
Via A. Olivetti, 5 c/d - 23875 Osnago (LC)
Tel. +39 039.58006
www.erregielle.com - info@erregielle.com

Stampante desktop
professionale
per etichette
a bobina

TROJAN™
T2-C



TROJAN™ T2-C

“...T2-C è la prima stampante da banco con caratteristiche proprie di macchine da stampa professionali ben più grandi e costose.

T2-C, essendo dotata di guidabanda e di controllo elettronico della tensione del materiale, consente anche di stampare direttamente su etichette neutre pre-fustellate perfettamente a bordo vivo. E' la soluzione ideale per brand owners, centri stampa ed etichettifici che vogliono stampare velocemente etichette di altissima qualità cercando di contenere il più possibile i costi di produzione...”



Qualità di stampa costante

- Sistema auto-istruente per la pulizia della testina
- Tensione materiale gestita elettronicamente
- Guidabanda elettronico integrato
- Sensore per lettura tacca e gap
- Inchiostri ad alta resistenza Memjet NIAGARA



Massima qualità di stampa

- Alta: 1600 x 1600 dpi, Normale: 1600 x 800 dpi
- Gocce di inchiostro da 1-2 picolitri



Produzione massimizzata

- Bobine da 300mm di diametro (600mtl circa)
- Taniche di inchiostro di grande capienza (2 litri ciascuna, CMYK)
- Larghezza di stampa 222,8 mm



Facilità d'uso

- Intuitiva interfaccia touch screen Trojan Control
- Bobina di facile sostituzione
- Slitter integrato per taglio a più piste
- Operabile da remoto



Label Calculator

- Licenza gratuita del gestionale Label Calculator, per il calcolo dei costi di stampa e finissaggio, la preventivazione dei lavori su carta intestata e la gestione di clienti, preventivi e fornitori tramite database



Manutenzione semplificata

- Accesso agevole alla testina di stampa
- Tutte le componenti vitali sono di facile sostituzione
- Trojanlabel e Erre.Gi.Elle offrono supporto tecnico e diagnosi remota tramite TeamViewer