



Print & Cut Gold **UV**

Stampante UV-Led 180cm + Plotter da taglio 160cm

Vantaggi e caratteristiche:

- ▶ Il meglio della stampa e il meglio del taglio
- ▶ Mentre tagli continui a stampare senza inutili perdite di tempo
- ▶ Sistema super veloce, oltre il doppio della velocità di esecuzione rispetto ad un normale stampa e taglio
- ▶ Sei più produttivo ed ottimizzi i tempi per l'assistenza suddividendola su due attrezzature
- ▶ Aggiornamento tecnologico indipendente: cambi solo la stampa, e non il taglio, se le tue esigenze cambiano
- ▶ Stampi in qualità con teste EPS3200 da 2,5 picoltri
- ▶ Taglio con fotocamera integrata. Fino a 2000 grammi forza

Dati Tecnici Stampante UV-Led SKYCOLOR SC-H1-UV

Teste di stampa	3 teste EPS3200
Risoluzione massima	3200 dpi - 2,5 pl
Luce di stampa	1800 mm
Tipo inchiostro	UV-Led
Configurazione	CMYK
Velocità di stampa	2 Passi: 118 mq/h - 3 Passi: 80 mq/h - 4 Passi: 60 mq/h - 6 Passi: 42 mq/h
Riscaldatori	Frontale, piano stampa e posteriore (inclusi)
Luce led di controllo	Esterna (inclusa)
RIP Software	Sai Photoprint (incluso)
Supporti stampabili	Supporti in bobina come Banner, PVC adesivo, Backlit, Canvas, Carta ecc.
Voltaggio / Assorbimento	AC 220V - 50-60 Hz / 3500 W
Dimensioni (LxPxH)	Macchina: 2980x950x1660 mm - Packaging: 3250x960x1170 mm
Peso	Macchina: 300kg - Packaging: 410kg

Dati Tecnici Plotter da Taglio SKYCUT V60

Luce massima	Supporto: 1650 mm - Taglio: 1540 mm - Cut Contour: 1500 mm
Dimensioni e peso packaging	1920x360x388 mm - 47 kg
Forza massima	2000 gf - Valori db: 75
Accessori inclusi	Stand, fotocamera per la lettura dei crocini, tool per incisione a graffio
Precisione	Taglio: +/- 0.01 mm - Ripetizioni in serie: 0.082 mm
Velocità massima	Movimento: 700 mm/s - Taglio: 600 mm/s
Interfaccia	USB Flash, WIFI (opzionale), Cavo USB, Memoria del processore: 128 MB
Potenza (V/Hz) - Assorbimento	220/50 - <100 W (Motore: Stepper)

Configurazione PC

	Processore	RAM	Hard Disk	USB	Rete	Sistema operativo
Configurazione minima	i7	16GB	N.2 512 GB SSD	Almeno 3 porte USB di tipo 3 disponibili.*	Ethernet Gigabit** Cavo schermato S/STP Categoria 8 ***	Windows 7 o windows 10 (no assolutamente Windows 8), versione 64 bit (no versione 32 bit)
Configurazione consigliata	i7	32GB	N.2 1TB SSD			

* Attenzione le porte USB di tipo 2 non possono essere utilizzate per connettere le stampanti. ** Le stampanti Fedar devono disporre di doppia connessione di rete tipologia Gigabit. *** E' FONDAMENTALE che l'impianto elettrico al quale verranno collegati il Plotter e il PC sia correttamente messo a terra. Problemi di messa a terra sulle prese elettriche possono generare disturbi importanti sui cavi di rete schermati.

Rivenditore autorizzato
