

**DevStudio**  
PowerPlotter Engine

**DevStudio**  
**RIP**

**CON IL RIP DEVSTUDIO PUOI OTTENERE:**

- Riduzione significativa del consumo di inchiostro (bianco e colore).
- Estensione della gamma di colori stampabili grazie ad un'accurata profilazione eseguita da specialisti del settore.
- Controllo totale del costo di ogni singola stampa.



# INDUSTRIAL UV PRINTERS



## LE STAMPANTI FOCUS UV PRINTER POSSONO VANTARE

- MATERIALI DI COSTRUZIONE ROBUSTI
- ELETTRONICA AFFIDABILE
- SEMPLICE UTILIZZO E MANUTENZIONE
- CONSUMI RIDOTTI
- ALTA DEFINIZIONE DI STAMPA
- PRODUTTIVITÀ ELEVATA
- ASSISTENZA DIRETTA
- IMPATTO ECOLOGICO RIDOTTO AL MINIMO



**DISTRIBUTORE UFFICIALE PER L'ITALIA**  
Via delle Vigne 75 - 00053 Civitavecchia - (Roma) - ITALIA  
☎ +39 0766.500203 - info@inkpro.it - www.inkpro.it



SEGUICI SU FACEBOOK  
E INSTAGRAM



**FOCUS** INC.

**COMBO/ALPHA/ALPHA MAX/GALAXY/ATLAS**

**INDUSTRIAL UV PRINTERS**





## COMBO - JET INDUSTRIAL

3550 UV flatbed printer

<b>Sistema di lampade UV</b>	Doppia lampada UV LED regolabile individualmente
<b>Potenza UV/Durata Lamp.</b>	100W/50.000 ore
<b>Tipo di raffreddamento</b>	Raffreddamento ad acqua
<b>Rip. Software</b>	Dev Studio RIP
<b>Direzione di stampa</b>	Unidirezionale / Bidirezionale
<b>Dimensione di stampa</b>	35cm x 50 cm
<b>Testine di stampa</b>	2 pz Testina di stampa piezoelettrica
<b>Ugello della testina</b>	1440 ugelli
<b>Altezza max materiale</b>	14 cm
<b>Sistema operativo</b>	Windows 10/11
<b>Colori di stampa</b>	8 colori CMYK+Lc+Lm+White
<b>Protezione testina</b>	Rilevamento automatico
<b>Risoluzione di stampa</b>	720x2160/720x1440/720x1080/720x720
<b>Velocità stampa</b>	A3-180s
<b>Ambiente di lavoro</b>	20-35°C - umidità 20%-80% - senza polvere
<b>Peso</b>	70kg
<b>Dimensioni stampante</b>	96x91x52 cm



## ALPHA MAX - JET UV INDUSTRIAL

6250 UV flatbed printer

<b>Sistema di lampade UV</b>	Tripla lampada UV LED regolabile individualmente
<b>Potenza UV/Durata Lamp.</b>	3pz 850W/50.000 ore
<b>Lunghezza d'onda luce UV</b>	390-400 nm
<b>Tipo di raffreddamento</b>	Raffreddamento ad acqua
<b>Regolazione raffreddamento</b>	On/Off automatico fra 25/30 °C
<b>Rip. Software</b>	Dev Studio RIP
<b>Precisione sovrastampa</b>	Sovrapposizione < 0.1mm
<b>Manutenzione testina di stampa</b>	Sistema automatico di pulizia / flash nella stampa e in stand-by
<b>Dimensione di stampa max.</b>	62 cmx50 cm
<b>Regolazione altezza</b>	Manuale/Automatico
<b>Protezione della testina</b>	Rilevamento automatico
<b>Sistema Operativo</b>	Windows 10/11
<b>Ambiente di lavoro</b>	20-35°C - umidità 40%-80% - senza polvere
<b>Dimensioni stampante</b>	116 cm x 80 cm x 76 cm
<b>Testina di stampa</b>	3 pz Testina di stampa piezoelettrica
<b>Peso</b>	290 kg
<b>Inchiestri</b>	CMYK+White+Glossy
<b>Altezza max materiale</b>	20 cm
<b>Risoluzione di stampa max</b>	720*600/720*1200/720*2400
<b>Potenza di lavoro</b>	220v 50-60Hz
<b>Interfaccia</b>	USB 2.0/USB 3.0/IEEE1394

NOVITA'

## ALPHA - JET UV SERIES i3

4060 UV flatbed printer

## ALPHA - JET UV SERIES DX

4060 UV flatbed printer

<b>Sistema di lampade UV</b>	Doppia lampada UV LED regolabile individualmente
<b>Potenza UV/Durata Lamp.</b>	100W/50.000 ore
<b>Lunghezza d'onda luce UV</b>	390-400 nm
<b>Potenza Luce</b>	500 mw/w
<b>Tipo di raffreddamento</b>	Raffreddamento ad acqua
<b>Regolazione raffreddamento</b>	On/Off automatico fra 25/30 °C
<b>Rip. Software</b>	Dev Studio RIP
<b>Precisione sovrastampa</b>	Sovrapposizione < 0.1mm
<b>Manutenzione testina di stampa</b>	Sistema automatico di pulizia / flash nella stampa e in stand-by
<b>Sistema di inchiestri</b>	Sistema di inchiestri Bulk
<b>Dimensione di stampa max.</b>	60 cmx40 cm
<b>Regolazione altezza</b>	Manuale/Automatico
<b>Protezione della testina</b>	Rilevamento automatico
<b>Sistema Operativo</b>	Windows 10/11
<b>Ambiente di lavoro</b>	20-35°C - umidità 20%-80% - senza polvere
<b>Dimensioni stampante</b>	98 cm x 130 cm x 125 cm
<b>Testina di stampa</b>	Series DX Series i3 3 pz Testina di stampa piezoelettrica 2 pz Testina di stampa i3200
<b>Peso</b>	150 kg
<b>Inchiestri</b>	Series DX Series i3 CMYK+Lc+Lm+White+Glossy CMYK+White
<b>Direzione di stampa</b>	Unidirezionale / Bidirezionale
<b>Velocità di stampa</b>	A3 - 180 s
<b>Altezza max materiale</b>	18 cm
<b>Risoluzione di stampa max</b>	Series DX Series i3 720x2160/720x1440/720x1080/720x720 720x600/720x1200/720x2400
<b>Potenza di lavoro</b>	220v 50-60Hz
<b>Interfaccia</b>	USB 2.0/USB 3.0/IEEE1394



## GALAXY-JET UV INDUSTRIAL

6090 UV flatbed printer

<b>Sistema di lampade UV</b>	Tripla lampada UV LED regolabile individualmente
<b>Potenza UV/Durata Lamp.</b>	100W/50.000 ore
<b>Tipo di raffreddamento</b>	Raffreddamento ad acqua
<b>Regolazione raffreddamento</b>	On/Off automatico fra 25/30 °C
<b>Rip. Software</b>	Dev Studio RIP
<b>Manutenzione testina di stampa</b>	Sistema automatico di pulizia / flash nella stampa e in stand-by
<b>Sistema di inchiestri</b>	Sistema di inchiestri Bulk
<b>Dimensione di stampa max.</b>	60cm x 90cm
<b>Risoluzione di stampa max</b>	720x600/720x1200/720x2400
<b>Testina di stampa</b>	3 pz Testina di stampa piezoelettrica
<b>Inchiestri</b>	CMYK+W/ CMYK+W+Varnish
<b>Velocità di stampa</b>	A2 - 120s
<b>Altezza max materiale</b>	18 cm
<b>Peso max materiale</b>	30 kg
<b>Regolazione altezza</b>	Manuale / Automatico
<b>Protezione della testina</b>	Rilevamento automatico
<b>Interfaccia</b>	USB 2.0/USB 3.0/IEEE1394
<b>Sistema Operativo</b>	Windows 10/11
<b>Ambiente di lavoro</b>	20-35°C - umidità 20%-80% - senza polvere
<b>Peso</b>	220kg
<b>Dimensioni stampante</b>	150cm x 150cm x 90cm

