

La Nostra **TOP** Quality



FOCUS INC.

COLLA



INCHIOSTRI



PELLICOLA



Specifiche Tecniche

NEBULA 35F - DIGITAL

Testine di stampa	2 pz. EPS Testina di stampa piezoelettrica
Risoluzione di stampa	720*1080dpi 720*1440dpi 720*2160dpi
Direzione di stampa	Unidirezionale/Bidirezionale
Manutenzione testina di stampa	Sistema automatico di pulizia
Dimensione rotolo	Largh. Max 35 cm
Materiali adatti all'applicazione	Cotone, Nylon, Lino, Poliestere, Jeans, Pelle etc...
Alimentazione bobina	Tensione rotolo regolabile
Rullo avvolgitore	Rullo avvolgitore elettronico a ril. automatico
Inchiestri	Pigmento DTF base acqua CMYK+W
Manutenzione Inchiostro bianco	Circolazione automatica inchiostro più sistema di agitazione
Q.tà polvere Automatiz.	Velocità regolabile
Temperatura / Umidità	25°C +/- / 50% +/-
Sistema Operativo	Windows 10/11 64bit
Rip. Software	DevStudio Rip
Sistema Pre-Asciugatura	Tavolo di uscita riscaldato
Dim. Stampante/Peso	90*50*48 cm / 55Kg
Dimensione Forno /Peso	72*55*65 cm / 40Kg
Requisiti di alimentazione	8A Singola Fase 220 V, 50HZ
Consumi	Stampante 200W, Forno 1100W
Livello Acustico	75 db +/-

NEBULA 42F SERIES DX

Testine di stampa	2 pz. EPS Testina di stampa piezoelettrica
Risoluzione di stampa	720*1080dpi 720*1440dpi 720*2160dpi
Direzione di stampa	Unidirezionale/Bidirezionale
Manutenzione testina di stampa	Sistema automatico di pulizia
Dimensione rotolo	Largh. Max 42 cm
Materiali adatti all'applicazione	Cotone, Nylon, Lino, Poliestere, Jeans, Pelle etc...
Alimentazione bobina	Tensione rotolo regolabile
Rullo avvolgitore	Rullo avvolgitore elettronico a ril. automatico
Inchiestri	Pigmento DTF base acqua CMYK+W
Manutenzione Inchiostro bianco	Circolazione automatica inchiostro più sistema di agitazione
Q.tà polvere Automatiz.	Velocità regolabile
Temperatura / Umidità	25°C +/- / 50% +/-
Sistema Operativo	Windows 10/11 64bit
Rip. Software	DevStudio Rip
Sistema Pre-Asciugatura	Tavolo di uscita riscaldato
Dim. Stampante/Peso	149*88,4*87,3 cm / 215Kg
Requisiti di alimentazione	8A Singola Fase 220 V, 50HZ
Consumi	Stampante 200W, Forno 1300W
Livello Acustico	75 db +/-

NEBULA 42F SERIES i3

Testine di stampa	2 pz. EPS Testina di stampa i3200
Risoluzione di stampa	720*1200dpi 720*2400dpi 720*3600dpi
Direzione di stampa	Unidirezionale/Bidirezionale
Manutenzione testina di stampa	Sistema automatico di pulizia
Dimensione rotolo	Largh. Max 42 cm
Materiali adatti all'applicazione	Cotone, Nylon, Lino, Poliestere, Jeans, Pelle etc...
Alimentazione bobina	Tensione rotolo regolabile
Inchiestri	Pigmento DTF base acqua CMYK+W
Manutenzione Inchiostro bianco	Circolazione automatica inchiostro più sistema di agitazione
Temperatura / Umidità	25°C +/- / 50% +/-
Sistema Operativo	Windows 10/11 64bit
Rip. Software	DevStudio Rip
Sistema Pre-Asciugatura	Tavolo di uscita riscaldato
Dim. Stampante/Peso	149*88,4*87,3 cm / 215Kg
Requisiti di alimentazione	8A Singola Fase 220 V, 50HZ
Consumi	Stampante 200W
Livello Acustico	75 db +/-

NEBULA 62F - DIGITAL

Testine di stampa	2/3/4 EPS - Testina di stampa i3200
Risoluzione di stampa	360*4800dpi 720*1200dpi 720*2400dpi 720*3600dpi
Direzione di stampa	Unidirezionale/Bidirezionale
Manutenzione testina di stampa	Sistema automatico di pulizia
Dimensione rotolo	Largh. Max 62 cm
Materiali adatti all'applicazione	Cotone, Nylon, Lino, Poliestere, Jeans, Pelle etc...
Alimentazione bobina	Tensione rotolo regolabile
Inchiestri	Pigmento DTF base acqua CMYK+W
Inchiestri Fluo	Pigmento DTF base acqua YF - MF - GF - OF
Manutenzione Inchiostro bianco	Circolazione automatica inchiostro più sistema di agitazione
Temperatura / Umidità	25°C +/- / 50% +/-
Sistema Operativo	Windows 10 64bit
Rip. Software	DevStudio Rip
Sistema Pre-Asciugatura	Tavolo di uscita riscaldato
Dim. Stampante/Peso	171*83*154 cm / 100Kg
Requisiti di alimentazione	10A Mono Fase 220 V, 50HZ
Consumi Stampante	400 W
Livello Acustico	75 db +/-



Distributore Esclusivo per l'Italia

Via delle Vigne 75 - 00053 Civitavecchia - (Roma) - ITALIA

+39 0766.500203 - info@inkpro.it

www.inkpro.it - www.focus-printer.it

DTF

INDUSTRIAL DTF PRINTERS

Nebula-35F Digital / **Nebula-42F** Series DX / **Nebula-42F** Series i3
Nebula-62F Digital Series



SEGUICI SU FACEBOOK
E INSTAGRAM



Nebula 35F

DIGITAL - 2 Print Head

La stampante DTF adatta alle **PICCOLE PRODUZIONI** giornaliere, con forno e stampante separati e caricamento bobina fino a 35cm



Nebula 42F

Series DX - 2 Print Head

La DTF All-in-One adatta per gli spazi ridotti al minimo ed una produzione giornaliera media. Caricamento bobina per un massimo di 42cm



Nebula 42F

NOVITA'

Series i3 - 2 Print Head i3200

Con questa novità la **VELOCITA'** e la **QUALITA'** di stampa sono state aumentate notevolmente grazie alle testine i3200. Un ottimo rapporto qualità/prezzo per una alta produzione giornaliera.



Nebula 62F

Digital - 2/3/4 Print Head i3200

La DTF per eccellenza, per produzioni **INTENSIVE** giornaliere, con 2 o 4 testine per la quadricomia e 3 testine per la stampa dei colori fluorescenti. Il massimo a cui si può aspirare.



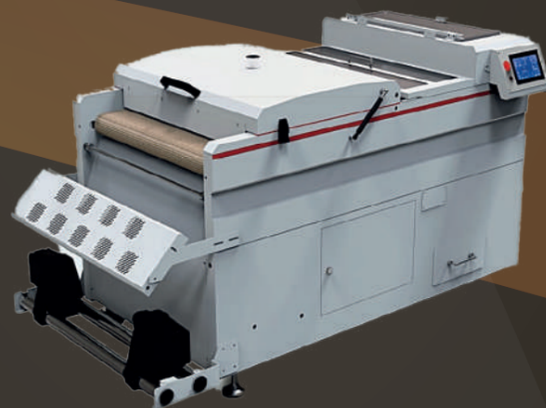
SHAKING BAKING

Per Nebula 42Fi3 e Nebula 62-F2



SHAKING BAKING

Per Nebula 62F2, 62F4 e F3 Fluo Color



SHAKING BAKING

Per Nebula 62F2



SHAKING BAKING

Per Nebula 62F4 e F3 Fluo Color



SPECIFICHE
TECNICHE

Larghezza	0-600mm
Polvere/colla Sbattitore	Quantità e velocità regolabile e automatizzata
Riavvolgitore	Doppio motore
Raffreddamento	Aria fredda, ventole fila singola
Parametri	220 V, Potenza max: 3,2 kWh Cons. Energetico: da 2 a 3,2 kWh
Dimensioni	111*100*98 cm
Peso	120 Kg

SPECIFICHE
TECNICHE

Larghezza	0-600mm
Polvere/colla Sbattitore	Quantità e velocità regolabile e automatizzata
Riavvolgitore	Doppio motore
Raffreddamento	Aria fredda, ventole fila singola
Avanzamento film	Avanzamento automatico con telo serigrafico aspirato
Parametri	220 V, Potenza max: 5,2 kWh Cons. Energetico: da 3 a 5,2 kWh
Dimensioni	187*109*108 cm
Peso	299 Kg

SPECIFICHE
TECNICHE

Larghezza	0-600mm
Polvere/colla Sbattitore	Quantità e velocità regolabile e automatizzata
Riavvolgitore	Doppio motore
Raffreddamento	Aria fredda, ventole fila singola
Avanzamento film	Avanzamento automatico con telo serigrafico aspirato
Parametri	220 V, Potenza max: 5,2 kWh Cons. Energetico: da 3 a 5,2 kWh
Dimensioni	162*91*99 cm
Peso	240 Kg

SPECIFICHE
TECNICHE

Larghezza	0-600mm
Polvere/colla Sbattitore	Quantità e velocità regolabile e automatizzata
Riavvolgitore	Doppio motore
Raffreddamento	Aria fredda, ventole fila singola
Avanzamento film	Avanzamento automatico con telo serigrafico aspirato
Parametri	220 V, Potenza max: 5,2 kWh Cons. Energetico: da 3 a 5,2 kWh
Dimensioni	239*91*99 mm
Peso	300 Kg

RECUPERO
AUTOMATICO
COLLA

SOLO SU
ORDINAZIONE

RECUPERO
AUTOMATICO
COLLA

SOLO SU
ORDINAZIONE