

STAMPANTI

AD ALTA RISOLUZIONE SINGLE PASS

JP4C

SISTEMA DI STAMPA CMYK GEN5

OLTRE 30 ANNI
DI ESPERIENZA

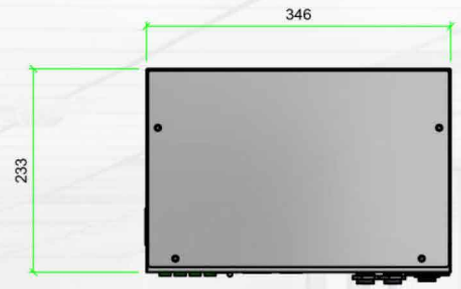
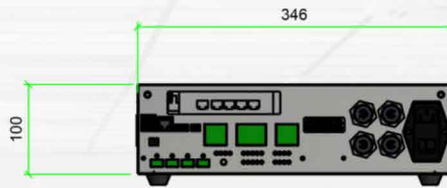
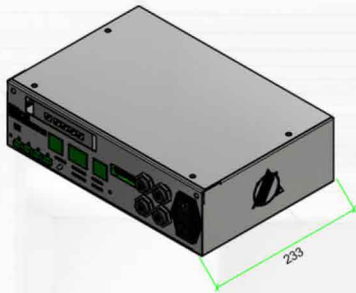


 **TOPIJET**
CODING SOLUTIONS

2M
DUEMME

- CODIFICA E MARCATURA INKJET E LASER
- PERSONALIZZAZIONE DI IMBALLI AD ALTA DEFINIZIONE ANCHE A COLORI
- MARCATORI TECNOLOGIA HP
- CODIFICA A TRASFERIMENTO TERMICO SU FILM PLASTICI
- SISTEMI DI STAMPA ED APPLICAZIONE ETICHETTE
- STAMPANTI A TRASFERIMENTO TERMICO E INK JET A COLORI
- SOLUZIONI PERSONALIZZATE
- SISTEMI SPECIALI
- MATERIALI DI CONSUMO
- ASSISTENZA TECNICA

www.sistemidimarcatura.com



SPECIFICHE TECNICHE

• GESTIONE DI DIVERSI MODELLI DI TESTE DI STAMPA CON UNA SOLA CONSOLLE

• TECNOLOGIA A GETTO DI INCHIOSTRO

• **RISOLUZIONE:** da 150 a 600 dpi verticale

• **NUMERO DI PUNTI:** da 150 a 1280

• VELOCITA' DI STAMPA:

per 150 dpi fino a 200 mt./min.

per 600 dpi fino a 50 mt./min.

• ALTEZZA DI STAMPA:

da 54 e multipli o da 72 e multipli

• **DIMENSIONE GOCCIA:** 7 - 200 pl

• **STAMPA IN SCALA DI GRIGIO**

• **PULIZIA AUTOMATICA** (programmabile)

• Stampante a getto di inchiostro per stampare ad alta definizione ogni tipo di immagini, testi, loghi, date, codici a barre e qualsiasi altro tipo di informazione su **superfici porose, semi-porose e assorbenti.**

• Grazie alla **scala di grigio** disponibile si possono realizzare stampe con sfumature di altissima qualità. La semplice e intuitiva consolle con **touch screen** arriva a gestire fino a **16 teste di stampa.**

• Alimentazione:

Vac: 90-264 Hz: 50-60

• Temperatura di funzionamento:

10-45 °C.

• Tecnologia di stampa:

Piezoelettrica.

• Possibilità di utilizzo di vari tipi di inchiostro.

• Lunghezza di stampa:

45 metri lineari (3000 mm ogni codice BCD)

CARATTERISTICHE GENERALI

• Serbatoio principale:

Bottiglia da 1 litro

• Console di comando:

- Larghezza 346 mm

- Lunghezza 233 mm

- Altezza 100 mm

• Interfaccia operatore:

Con display a colore da 12" TFT

Touch-Screen (display da 15" opzionale)

• Sistema operativo integrato:

Windows 10 IoT.

Spazio di memoria 32 GB SSD

• Codici a barre supportati:

EAN 8, EAN 13, EAN 128 (A,B,C), CODE 39, UPC-A, CODE 128 (A,B,C), ITF (Interleaved 2/5), ITF 14 e codici a barre a 2 dimensioni (PDF417, Data Matrix, QR Code)

• Formati immagine supportati:

bmp, jpg, gif, jpeg, png, tif

• Data automatica

• Interfacce standard:

Ethernet, USB

• Altre interfacce:

1: 64 BCD (Binary - Coded Decimal) e Encoder

• Adattatore a molla per mantenere sempre la stessa distanza dall'imballo

ACCESSORI E MATERIALI DI CONSUMO

- Staffe, supporti a pavimento e supporti per consolle
- Inchiostri e solventi, filtri e pannetti di pulizia



Via Enrico Mattei, 12, 41042 Fiorano Modenese MO, Italia
+39 0536 815932 · info@topjet.it · www.topjet.it



Via Pian di Rona, 128/B - 50066 - Reggello (FI)
055-8662033 - P.I. 02220500488
www.sistemidimarcatura.com
info@sistemidimarcatura.com