

STAMPANTI

AD ALTA RISOLUZIONE SINGLE PASS

HR350/S2

NUOVO SISTEMA DI STAMPA H. 35 mm

OLTRE 30 ANNI
DI ESPERIENZA



 **TOPJET**
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.sistemi dimarcatura.com

SPECIFICHE TECNICHE

• TECNOLOGIA A GETTO DI INCHIOSTRO

- **RISOLUZIONE:** 180 dpi
- **NUMERO DI PUNTI:** da 254
- **VELOCITA' DI STAMPA:** binaria max 90 mt/min, scala di grigio 60mt/min
- **ALTEZZA DI STAMPA:** 35 mm
- **DIMENSIONE GOCCIA:** 14-37 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** con inchiostri a base olio.
- Grazie alla **scala di grigio** disponibile si possono realizzare stampe con sfumature di altissima qualità. La semplice e intuitiva console con **touch screen** può comandare fino a due testine di stampa di altezza 35mm.
- **Alimentazione:**
Vac:90-264 Hz 50-60 Hz.
- **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 CBD).

DIMENSIONI

- **Testa di stampa HR350/S2:**
 - Larghezza 52mm
 - Lunghezza 200mm
 - Altezza 150mm.
- **Serbatoio principale:**
Bottiglia da 1 litro.
- **Console di comando:**
 - Larghezza 346 mm
 - Lunghezza 230 mm
 - Altezza 70 mm
 - Gestione massimo di 2 teste:
2 teste da 35 o 2 teste da 71
- **Interfaccia operatore:**
Con display a colore da 12" TFT
Touch-Screen (display da 15" opzionale).
- **Sistema operativo integrato:**
Windows 10 IoT.
- **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 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:

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 console
- 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