

# STAMPANTI

AD ALTA RISOLUZIONE SINGLE PASS

## HR350/S2 UV

NUOVO SISTEMA DI STAMPA H. 35 mm  
E LAMPADA UV INTEGRATA

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 INKJET A COLORI
- SOLUZIONI PERSONALIZZATE
- SISTEMI SPECIALI
- MATERIALI DI CONSUMO
- ASSISTENZA TECNICA

[www.sistemi dimarcatura.com](http://www.sistemi dimarcatura.com)

# SPECIFICHE TECNICHE

## • TECNOLOGIA A GETTO DI INCHIOSTRO

- **RISOLUZIONE:** verticale 180 dpi
- **NUMERO DI PUNTI:** da 254
- **VELOCITA' DI STAMPA:** binaria max 90 mt/min, max in scala di grigio 60 mt/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 risoluzione ogni tipo di immagini, testi, loghi, date, codici a barre e qualsiasi altro tipo di informazione su superfici **porose e non porose** con inchiostro UV.

• 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 35 mm.

• **Alimentazione:**  
Vac: 90- 264 Hz50-60.

• **Temperatura di funzionamento:**  
10-45 °C.

• **Tecnologia di stampa:**  
Piezoelettrica

• **Possibilità di utilizzo di vari tipi di inchiostro.**

• **Lunghezza massima di stampa:**  
45 metri lineari (3000 mm ogni codice CBD)

## DIMENSIONI

### • Testa di stampa HR350/S2:

- Larghezza 100 mm
- Lunghezza 193 mm
- Altezza 145 mm

### • 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 interfaccia:

BCD ( Binary - Codec Decimal ) e Encoder

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

## ACCESSORI

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



Possibilità di scegliere il verso di stampa



Via Enrico Mattei, 12, 41042 Fiorano Modenese MO, Italia  
+39 0536 815932 • [info@topjet.it](mailto:info@topjet.it) • [www.topjet.it](http://www.topjet.it)



Via Pian di Rona, 128/B - 50066 - Reggello (FI)  
055-8662033 - P.I. 02220500488  
[www.sistemiDIMARCATURA.com](http://www.sistemiDIMARCATURA.com)  
[info@sistemiDIMARCATURA.com](mailto:info@sistemiDIMARCATURA.com)