Link al prodotto : https://www.cnc-world.it/stampante-uv-per-pareti-250cm-p-757.html



### Stampante UV per pareti 250cm

Prezzo lordo	7 219.00 EUR
Prezzo netto	5 917.21 EUR
disponibilità	Disponibile
Tempo di spedizione	48 ore
Numero dell articolo	10503
codice del produttore	XBH10Plus
Produttore	CNCTech

Descrizione del prodotto

### Stampante UV da parete XBH10 Plus 250 cm

La portata della nostra stampante arriva fino a 250 cm in altezza e larghezza illimitata!



Stampante UV universale per creare immagini ad alta risoluzione su pareti di vari materiali come: Intonaco, vernici latex, pareti bianche, pareti in ceramica, carta di riso, tessuti da parete, piastrelle colorate, intonaci strutturati, vernici decorative e altri.

Superfici supportate - altro

Vetro, piastrelle in ceramica, pannelli, acrilico, PVC, lastre metalliche, ecc.

















Per aumentare velocità e precisione, la stampante è equipaggiata con due testine di stampa DX8 di qualità industriale, che consentono di stampare fino a **24 m² di parete all'ora**.

Per garantire stabilità e una stampa UV uniforme, è montata su guide per facilitare l'allineamento alla parete; inoltre, la stampante è facilmente spostabile grazie alle ruote.

Un computer integrato con software intuitivo permette di gestire liberamente i progetti e le impostazioni durante il funzionamento.

### Caratteristiche principali della stampante UV XBH10Plus

- Testina di stampa: DX8 (2 pezzi)
- Motore: 3 servomotori con riduttori
- Scheda madre: processore 8 core, 8 GB di RAM, USB I/O veloce
- Sensore di rilevamento parete con precisione fino a 2 nm
- Alimentazione UPS: potente alimentatore di emergenza, fino a 5 ore di funzionamento in caso di blackout
- Memoria in caso di blackout: funzione di memorizzazione della posizione

- Tecnologia di alimentazione inchiostro: sistema a vuoto, non richiede aspirazione manuale
- Posizionamento laser: sistema di posizionamento preciso con luce rossa
- Asse Y: guida di precisione ad alta resistenza (4 sezioni da 5 m)
- Asse X: sistema di azionamento lineare



### Dati tecnici della stampante UV da parete:

### Nome prodotto

Stampante UV da parete XBH10Plus

#### Controllo

Stampa cablata / stampante wireless

### Software di stampa

Software di stampa industriale originale

### Tipo di inchiostro

Inchiostro UV

### Colori inchiostro / Testine di stampa

• 2 testine DX8 - CMYK + Bianco

### Trasporto e mobilità

Portatile

### **Alimentazione**

• Consumo in standby: 20 W

• Potenza massima: 250 W

### Rilevamento superficie

Sensore a bandiera doppiamente curvato, rilevamento su/giu in due direzioni

### Sistema di alimentazione inchiostro

Sistema a vuoto, alimentazione inchiostro separata per ogni colore, serbatoio integrato per 4 colori

### Dimensione di stampa

2,5 m altezza × qualsiasi larghezza (standard)

### Livello di rumore

- Modalità standby:
- Modalità operativa:

### Fonti di immagine supportate

Foto da telefono, fotocamera o immagini scaricate da Internet

#### Tensione di alimentazione

220 V AC

# SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELL'INCHIOSTRO



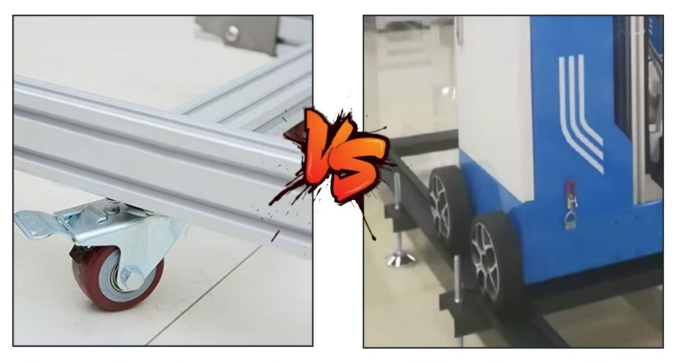
La nostra stampante

Altre stampanti





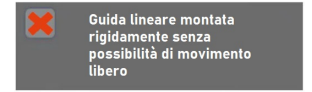
# **GUIDE LINEARI**



### La nostra stampante

## Altre stampanti





### Processo di stampa

Stampa diretta, stampa e asciugatura senza tempi di attesa

### Formati grafici supportati

PSD, CDR, JPG, JPEG, PNG, BMP, TIFF, EPS, AI, PDF

### Tecnologia di stampa a colori

Tecnologia a gocce a getto piezoelettrico variabile, tecnologia di livellamento per alta tolleranza agli errori, ripresa automatica dopo interruzione

### **Ambiente operativo**

-20 °C a 50 °C, umidità relativa 10%-70%, nessuna condensazione

### Risoluzione di stampa

360×720 / 720×1080 / 720×1440 / 1080×1440 / 1440×2880 dpi

### Ambiente di stoccaggio

-21 °C a 50 °C, umidità relativa 10%-70%, nessuna condensazione

### Sistema operativo

Windows XP / 7 / 8 / 9 / 10

### Certificazioni

GPC, conformità a norme internazionali (GB18582-2001, GBT9756-2001), CE

### Modalità di stampa e prestazioni (m²/h)

• Modalità rapida (A): 24 m²/h

• Modalità produzione (B): 18 m²/h

• Modalità qualità (C): 12 m²/h

• Modalità alta risoluzione (D): 9 m²/h

### **Dimensioni imballo**

162 × 84 × 68 cm

### Peso imballo:

155 kg

### Lingua interfaccia macchina:

Inglese (altre lingue selezionabili)

### Galleria di omaggi

5 grafiche regalo pronte

Garanzia: 12 mesi (ad eccezione della testina di stampa e di altre parti di consumo relative all'alimentazione dell'inchiostro)