

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 (facoltativo, disponibile per l'acquisto nel nostro negozio)

-
- 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 1,5 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



Sistema di alimentazione ordinato senza tubi esposti



Sistema di alimentazione caotico con fili scoperti

GUIDE LINEARI



La nostra stampante



Altre stampanti



Guide lineari con ruote per un facile spostamento



Guida lineare montata rigidamente senza possibilità di movimento libero

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)