

CAN YOU PRINT 0~75CM HEIGHT MATERIALS?

YES WE CAN!

- TOSHIBA CE4M Print Heads, Fast Printing
- 2 in 1 multi-function platforms
- Print size: left side 800*1000mm + right side 600*800mm
- Print height: left side 0~100mm + right side 0~750mm
- Right side equipped with 65cm height adjustable lifting platform

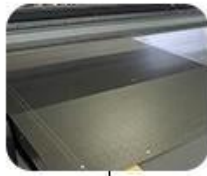
Model No.: UV1610GM



Toshiba CE4 Print Heads Arrangement (5~12pcs Heads Options) UV1610GM: Single Head Single Color

Color configuration	Print Heads Quantity	Color Arrangement	Print Area
4color+1white	5pcs	K C M Y W	160*100cm
4color+1white+1varnish	6pcs	K C M Y W V	160*100cm
6color+1white	7pcs	K C M Y LC LM W	160*100cm
6color+1white+1varnish	8pcs	K C M Y LC LM W V	160*100cm
4color+2white	6pcs	K C M Y W W	160*100cm
6color+2white	8pcs	K C M Y LC LM W W	160*100cm
4color+2white+2varnish	8pcs	K C M Y W W V V	160*100cm
6color+2white+2varnish	10pcs	K C M Y LC LM W W V V	160*100cm
4color*2+4white	12pcs	K K C C M M Y Y W W W W	160*100cm

UV1610GM



Left platform:

Equipped with air suction device
0-100mm printing height
Max. print volume: W800*L1000*H100mm



Right platform:

Equipped with 0-650mm height adjustable lifting system
Max. print volume: W600*L800*H750mm



- TOSHIBA CE4 Print Head
- High density nuzzles , faster printing with high resolution



Easy Operation Control Panel:

It is clear to use this printer without any confuse. Also all the button is installed with direction and different color label to show its functions.

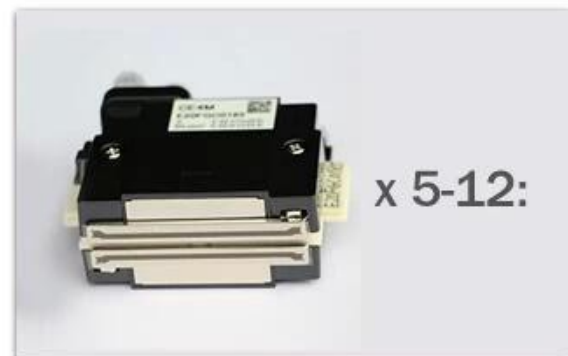


1 2 IN 1 MULTIFUNCTIONAL PLATFORMS

Print Size: Left side 80*10cm + Right side 60*80cm
Print Height: Left side 0-10cm +Right Side 0-75cm
Right Side Equipped with 65cm Height Adjustable Lifting Platform

2 EQUIPPED WITH TOSHI-BA CE4 PRINT HEAD:

High density nozzles, as many as 636, dot frequency is 28KHZ which will help to achieve a high print speed. Spray ink can reach 300 billion times without clogging and ablique, but with long durable life. 8 Levels grey scale, 5PL ink drop size, with a high resolution.



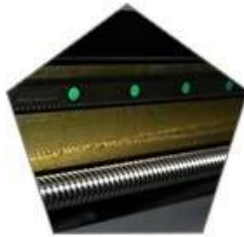
FEATURES



Platform locating
function



Suction platform
segment control



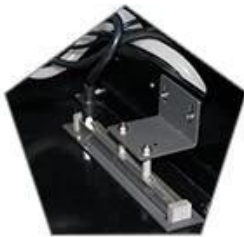
Double
guide, double screw



X,Y axis uses three
groups of servo



Automatic height
detector, ink carriage
anti-collision



Ink carriage with
Anti-static device



Print Head Temp,
shows the temp
status of the
printer head, safer



The color
separation cleaning
device has high
washout rate and
better ink saving



Environmental
friendly LED-UV
curing



Support CMYK,
White and Varnish
synchronization
output

APPLICATION



Description:

Vantaggi del design della macchina:

- Può stampare materiali di altezza 0 ~ 75 cm
- Apex Brand New 2 in 1 Piattaforme multifunzione multifunzione La stampante UV offre una nuova esperienza di stampa UV personalizzata
- Piattaforma sinistra equipaggiata con dispositivo di aspirazione aria 0-100mm Altezza di stampa (max. Volume di stampa: W800 * L1000 * H100mm)
- Piattaforma destra equipaggiata con sistema di sollevamento regolabile in altezza 0-650mm (massimo Volume di stampa: W600 * L800 * H750mm)

- Parti durevoli per la produzione industriale.
- Gli interruttori di arresto di emergenza rendono facile l'interruzione dell'operazione da qualsiasi angolo della stampante.
- L'interno della testa della stampante ha funzione di riscaldamento, la stampa non sarà influenzata dalla temperatura e non è necessario un sistema di raffreddamento ad acqua per mantenere la temperatura costante.

Velocità e qualità di stampa eccezionali:

- Velocità di stampa rapida industriale,
- L'inchiostro di polimerizzazione UV può stampare direttamente in vari materiali, può ottenere perfette prestazioni elevate a colori e produttività.

Caratteristiche della struttura della macchina:

- Dimensioni della stampa: lato sinistro 800 * 1000mm + lato destro 600 * 800mm
- Altezza di stampa: lato sinistro 0 ~ 100mm + lato destro 0 ~ 750mm
- Lato destro equipaggiato con piattaforma di sollevamento regolabile in altezza 65cm
- Sistema di assistente di posizionamento zero.
- Piattaforma integrata ad alta precisione ad alta precisione.
- Dotato di tavolo sottovuoto con forte adsorbimento materiale, materiali facili da alimentare.
- Sistema di misurazione altezza automatica.
- Sistema di evitamento della collisione ad alta sensibilità.
- Testa della stampante con regolatore di temperatura del riscaldamento interno.
- Sistema di agitazione inchiostro bianco.
- Stampa l'inchiostro colore e l'inchiostro bianco allo stesso tempo.
- L'asse y adotta la barra dei cavi importati e la guida guida.
- L'asse XY adotta un servomotore di alta qualità.
- Supporta l'inchiostro a colori, l'uscita di sincronizzazione dell'olio d'inchiostro bianco e della vernice.

Specification:

Modello numero:	UV1610GM.
Dimensioni della stampa	Lato sinistro 800 * 1000mm / lato destro 600 * 800mm (1600 * 1000mm in totale)
Max. Stampa altezza	Lato sinistro H100mm. Lato destro H100mm + H650mm altezza regolabile = H750mm
Piattaforma di stampa multifunzione	· 2 in 1 piattaforma multifunzione · Piattaforma sinistra equipaggiata con dispositivo di aspirazione dell'aria · Piattaforma destra equipaggiata con sistema di sollevamento regolabile in altezza da 650 mm
Stampa la testa	Testa di stampa Toshiba CE4, 5-12PCS opzionale
Sistema di polimerizzazione UV.	Sistema di raffreddamento ad acqua LED UV
Materiali da stampare	Bagagli, tavolo, Metallo, plastica, vetro, legno, ceramica, acrilico, pelle, penna, ecc.
Consumo di energia	3800W.
Requisiti di potenza	50 / 60Hz 220V (± 10%)<20A
Ambiente	20 ~ 28c HR40-60%
Rip Software	Sai PhotoPrint DX Plus
Lingua del software	Italiano / cinese / tedesco / italiano / giapponese / coreano / francese / finlandese / olandese / portoghese / spagnolo
Sistema operativo	Windows 7 / Windows8 / Windows10
Tipo di inchiostro	Inchiostro UV.
Colore inchiostro	Kcmyw / kcmylclm + w / kcmylclm + w + V
Sistema di fornitura inchiostro	CISS costruito all'interno con bottiglia di inchiostro
Interfaccia	USB2.0.
Dimensioni della macchina	313 * 181 * 143 cm
Peso della macchina	1080kg.

Peso lordo della macchina	1480.kg
Dimensione dell'imballaggio	377 * 199 * 176 cm
Imballaggio	Forte pacchetto di legno con schiuma completa

Display:



PROFESSIONAL R&D TEAM



OUR EXHIBITIONS



CUSTOMER VISITING



ENGINEERS ON-SITE SUPPORT

