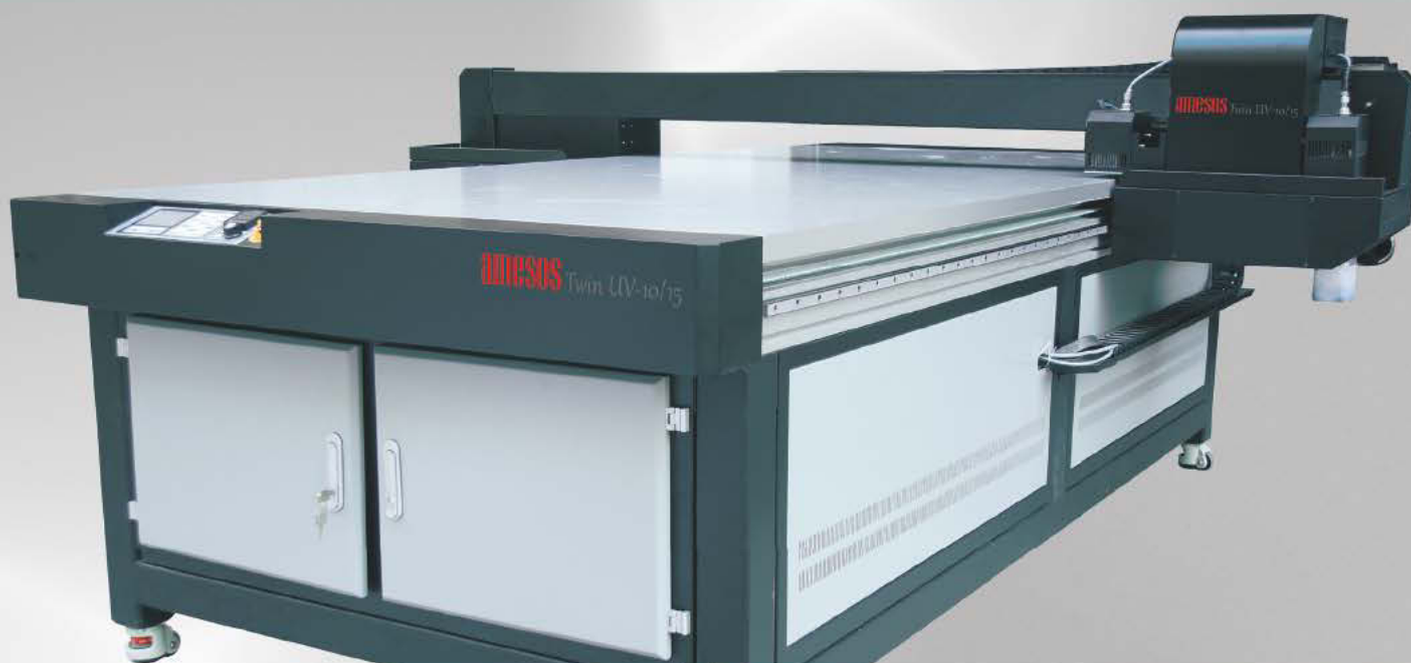


Amesos Twin-UV

amesos[®]print

... digital direkt aufs Material



druckt digital auf fast jedes Material

- Wirtschaftlich:** hervorragendes Preis/Leistungsverhältnis
- Zeitgemäß:** modernste Inkjet-Technik mit 16 Farbkanälen
- Qualität:** Auflösung bis zu 2880 dpi
- Flexibel:** LED-UV-oder Infrarottrocknung, je nach Tinten

zum Bedrucken von Displaymaterialien aus Wellpappe, Kartonage, Plastik, Metall, Glas, Holz, Folien und vieles mehr...

... Qualität & Zuverlässigkeit

Amesos Twin-UV

Großformat-Inkjetdrucker für höchste Qualitätsansprüche

amesos[®]print

Technische Spezifikationen

Diese neu entwickelte Inkjet-Flachbettmaschine arbeitet mit zwei Druck-Köpfen, das heißt mit 16 Farbkanälen, die wie folgt konfiguriert werden können: 4 x CMYK mit entsprechendem Geschwindigkeitsvorteil, oder aber 2 x CMYK und 8x weiß.

Das System wird wahlweise, gemäß den jeweils eingesetzten Tinten, mit den entsprechenden Heiz- und Trocknungsvorrichtungen (LED-UV oder Infrarotlampen) ausgestattet.

Für den perfekten Halt während des Druckvorgangs sorgt eine Vakuumplatte, deren Sog durch die wahlweise zur Verfügung stehenden Pumpen auf die zu bedruckenden Materialien angepaßt werden kann.

Der Amesos-Twin-UV ist ein zeitgemäßer Flachbettdrucker dessen Preis/Leistungsverhältnis neue Maßstäbe setzt – er wurde speziell zur Bedruckung von Materialien und Objekten aller Art entwickelt, standardmäßig bis zu einer Objekthöhe von 80mm (gegen Aufpreis auch höher).

Von Amesos bekommen Sie eine umfassende technische Schulung sowie Anwenderunterstützung auch nach der Installation – wir sind jederzeit für unsere Kunden da!

So stellen wir sicher, daß die Drucker unserer Kunden produktiv und profitabel in der täglichen Arbeit eingesetzt werden – Schulung, Service, Support wird bei uns großgeschrieben!

Modell	Twin-UV 10/15 oder 13/25
Druckkopftechnologie	2 x Epson-Ink-jet (Micro Piezo Head)
Druckkopfwagen.....	Schutzkontrolle gegen Crash
Trocknung.....	kontinuierlich durch UV-Lampen oder Infrarot
Druckfläche	1300mm x 2500mm oder 1000 x 1500mm
Materialhöhe.....	bis zu 80mm Standard (höher gegen Aufpreis)
Drucktisch.....	Vakuum über gesamte Fläche
X-Achse.....	automatisch kontrolliert oder gesteuert
Tinten.....	UV-härtende Tinten: C, M, Y, K und weiss/ oder wasserbasierend
Druckgeschwindigkeit	2 Pass 16m ² / 4 Pass 8m ² / 8 Pass 4m ²
Auflösung	2880 dpi / 1440dpi / 720dpi / 360dpi
Elektrischer Anschluss.....	220V, 60HZ / 450W
Interface	USB, Ethernet
Installationsumgebung	Temperatur 20-30°C, Luftfeuchtigkeit 35-65%RH
Druckertreiber	SAI / Photoprint Rip
Materialien.....	Wellpappe, Karton, Glas, Metall, Kacheln, Holz, usw.
Maße	2000 x 2800cm x 1500cm

... Qualität & Zuverlässigkeit