

DL 1216



DL 1216

Compacte et flexible, la DL1216 est conçue pour répondre à une variété de besoins d'impression.

Son plateau d'impression de 1,2 x 1,6 m accueille un bloc d'impression configurable. Ce même bloc est également monté sur un axe Z lui permettant d'imprimer des objets d'une hauteur allant jusqu'à 450 mm.

La DL1216 est également dotée d'un scanner permettant de détecter le positionnement d'objets déposés aléatoirement sur le plateau d'impression pour ensuite adapter les images à imprimer en fonction de l'orientation de chaque objet.

Caractéristiques techniques

Taille d'impression	1200 x 1600 mm
Hauteur d'impression	Jusqu'à 450mm
Nombre de tête d'impression	1 à 4
Couleurs d'impression	Blanc, CMJN, LC, LM, Vernis +
Type de fluide	Array
Résolutions	720*600 dpi / 720*900 dpi / 720*1200 dpi
Format d'image	PDF, TIFF, JPEG, BMP
Système d'encre	Alimentation continue en encre / Volume : 2000 ml / encre à agitation intelligente
Fonction de levage	Levage du chariot électronique automatique/manuel détection intelligente de l'induction et réglage de la hauteur
Système d'exploitation	Microsoft Windows 10
Interface de données	Interface réseau Gigabit
Environnement de travail	Température : 20°C - 30°C / Humidité : 40 - 70 %.
Puissance alimentation	AC220 V (+- 10%) ; 50 Hz ; P = 6000 W
Format d'image	
Dimensions de l'imprimante	3000 mm x 2400 mm x 1500 mm
Poids	800 Kg

<https://axprinter.com>

Tél: +33 (0) 6 26 65 58 20

E-mail: info@axprinter.com

Vitesse d'impression

Type de tête	4 Passes	6 Passes	8 Passes
Ricoh Gen5i	12 m ² /h	8 m ² /h	6 m ² /h
Epson i3200	16 m ² /h	11 m ² /h	8 m ² /h
Ricoh Gen5	23,7 m ² /h	16,34 m ² /h	12,65 m ² /h
Ricoh Gen6	28,4 m ² /h	20,1 m ² /h	15,5 m ² /h

Applications

