

Dimensor S

DONNEZ UNE NOUVELLE DIMENSION  
à la décoration imprimée.



GAUFFRAGE NUMERIQUE

ENCRE À BASE D'EAU

SOLUTION SANS PVC



Avec DIMENSE, sublimes les espaces avec un style artistique



## Caractéristiques

Des effets uniques hauts en couleur et produits en une seule passe.

Avec Dimense, vous pouvez imprimer des textures et des couleurs, en 3D et en une seule passe, grâce à une imprimante à jet d'encre brevetée et à une gamme de supports aux multiples finitions.

Que ce soit sur un support avec un rendu mate, effet suédine, or, argent, nacré ou holographique, sur papier peint ou textile, Dimense peut créer des impressions remarquables d'une épaisseur de 1,5 mm et d'une largeur de 1,58 m.

Une solution éco-responsable et durable.

DIMENSE est une technologie écologique et impressionnante qui utilise des encres à base d'eau et des supports sans PVC. Elle répond aux normes de sécurité en intérieur telles que AgBB ou A+, ce qui vous permet d'imprimer en toute sécurité et en respectant l'environnement. Avec DIMENSE, vous pouvez produire des images incroyables tout en préservant la planète.

## Spécificités techniques

		Dimensor S
Méthode d'impression		Jet d'encre piézo, 2 têtes en position décalée
Largeur d'impression maximale / Largeur du support		Max. 1 580 mm (62.2 in.), Max 1 600 mm (63 in.)
Support adapté	Largeur / Longueur	Compatible uniquement avec les supports Dimense
	Épaisseur / Poids	
Encre	Type	Encre Dimense à base d'eau et encre Dimense Structural
	Couleurs	Quatre couleurs (cyan, magenta, jaune, noir) Encre de structure
	Capacité	1 L
Vitesse en mode standard		10 m <sup>2</sup> /h
Séchage de l'encre et du support		Système intégré de calendre pour céramique avec 5 zones
Résolution d'impression (points par pouce)		Max. 720 x 1 440 dpi
Connectivité		Ethernet RJ45, câble 10/100/1 000 Gbit.
Alimentation électrique recommandée		3x AC 400 V Y+N, 50-60 Hz, 10,5 kW Type de prise 1x CEE16
Dimensions (Largeur x longueur x épaisseur):	Filtre d'extraction inclus	3 375 x 1 543 x 1 520 mm : 133 x 61 x 60 pouces 2 965 x 1 543 x 1 520 mm : 117 x 61 x 60 pouces
	Sans filtre d'extraction	
Poids		840 kg (1 852 lb.)
Environnement	En fonctionnement	Température : 20 à 26°C (68 à 78,8°F), Humidité : 35 à 80 %HR (sans condensation)
	En pause	Température : 15 à 30°C (59 à 86°F), Humidité : 20 à 80 %HR (sans condensation)
Éléments inclus		Système de recharge vrac pour les cartouches d'encre, Logiciel RIP

Roland DG se réserve le droit de modifier les caractéristiques, les matériaux ou les accessoires sans préavis. La production réelle peut varier. Pour une qualité de production optimale, une maintenance périodique des composants essentiels peut s'avérer nécessaire. Veuillez contacter votre revendeur Roland DG pour plus de détails. Aucune garantie n'est implicite si elle n'est pas expressément mentionnée. Roland DG n'est pas responsable des dommages accessoires ou indirects, qu'ils soient prévisibles ou non, causés par les défauts de ces produits. La reproduction ou l'utilisation de matériel protégé par des droits d'auteur est régie par les lois locales, nationales et internationales. Les clients sont tenus de respecter toutes les lois applicables et sont responsables de toute infraction. Roland DG Corporation a obtenu la licence de la technologie MMP du groupe TPL.