



Indoor & Digital Transfer



Imprimante à sublimation de haute qualité

L'imprimante compacte DrafStation RJ-900X-U1 (1080 mm – 42.51") convient parfaitement aux impressions quotidiennes par sublimation. Elle comblera à la fois les startups et les entreprises établies qui souhaitent enrichir leur gamme de produits.

Pas besoin d'être un expert pour faire fonctionner l'imprimante Drafstation RJ-900X-U1 : celle-ci est très facile à utiliser et à entretenir. Ayant un prix compétitif, la RJ-900X-U1 garantit une qualité constante aussi bien pour la production en volume que pour les impressions à faible tirage. L'impression continue est possible grâce au système de dévidage motorisé optionnel.

Le modèle RJ-900X-U1 intègre une tête d'impression 8 canaux à points variables, permettant ainsi des résolutions de sortie allant de 360 x 360 jusqu'à 2880 x 2880 ppp.

Caractéristiques

- Une imprimante 42 pouces (1080 mm) à un prix intéressant
- Tête d'impression piézo à points variables (CMJN)
- Encres à dispersion aqueuses Mutoh sans COV
- Conception compacte – sûre et facile à utiliser

Applications

La DrafStation RJ-900X-U1 de Mutoh imprime par sublimation sur des papiers de transfert de > 95 g/m², ce qui rend le transfert possible sur toutes sortes de matériaux en polyester souples et rigides. Explorez de nouvelles opportunités de revenus telles que la décoration de textiles et d'affiches haute qualité en magasin, les bannières textiles, les affiches, les vêtements de sport, la décoration d'intérieur personnalisée, les gadgets, les T-shirts et bien plus encore,





Imprimante à Sublimation 42"

Principales spécifications techniques

Technologie d'impression	Tête d'impression piézo à points variables
Tête d'impression	1
Configuration des buses	180 buses sur 8 rangées
Gamme de masse de gouttes (pl)	3.4 à 49.5
Hauteurs des têtes	Bas: 1.2 mm / Haut: 2.0 mm

Spécifications des supports

Largeur du support	1080 mm (42,51")
Max. Largeur d'impression	1074 mm (42,28")
Max Épaisseur du support	0.3 mm / 1.3 mm *

* : l'épaisseur max. du support est spécifiée par hauteur de tête.

Mesures support * Ø 150 mm / 2" & 3" / 19 kg

* : Système de dévidage non motorisé inclus / enrouleur optionel.

Spécifications des encres

Type d'encre	Encre universelle à transfert par sublimation DS2
Volume d'encre	Bouteille de 1000 ml
Consommation d'encre moyenne	< 5 ml/m ² sur papier transfer
Couleurs d'encre	CMYK
Résistance aux UV	3 à 6 months en extérieur
Solidité à la lumière - ISO 105-B02(*)	C (5-6) / M (6-7) / Y (6-7) / K (6)
Solidité au lavage - ISO 105-C02(*)	C (4-5) / M (4-5) / Y (4-5) / K (4-5)
Solidité à la perspiration - ISO 105-E02(*)	C (4-5) / M (5) / Y (4-5) / K (4-5)

* : Scores (min-max) : Lumière 1-8 / Lavage 1-5 / Perspiration (1-5)

Performances

Résolutions	360, 540, 720, 1440 & 2880 dpi
Vitesse de production	2 m ² /h - 18.5 m ² /h
Vitesse maximale	39.6 m ² /h

Consommation électrique

En cours d'impression	100 W
En mode économie d'énergie/ En veille	< 15 W / < 35 W
Alimentation électrique	AC 100-120 V / AC 200-240 - 60/50 Hz

Environnement de travail recommandé

Température	20°C - 28 °C avec Δt: max. 2 °C/h
Humidité	40% - 60 % (sans condensation) avec ΔRH: max. 5% RH/h

Dimensions de la machine

Largeur x Profondeur x Hauteur	1772 x 662 x 1218 mm
Poids	75.2 kg

Distribué par

