

IU-1000F

Prix : à partir de 111 386 €

Inclus avec la machine (en plus des accessoires de base) :

- Roland Print Control Software

Caractéristiques et avantages :

Hardware

- 12 têtes d'impression industrielles, en décalée sur 3 rangs
- 2 puissantes lampes UV LED, mobiles pour faire varier les effets d'impression (mat ou gloss)
- Tailles de gouttes variables, jusqu'à 1800 dpi
- Compatible avec les formats standards de plaques, jusqu'à 110mm d'épaisseur
- Encres UV à large Gamut, avec White, Gloss et Primer
- Encres UV INKU-US-1000-* (GREENGUARD GOLD en cours)
- 48m²/h : vitesse d'impression en qualité Standard CMYK
- Impression simultanée en 1 passage Pr>Wh>CMYK
- Détection auto de l'épaisseur avec capteur anti-collision
- Ionizer intégré pour réduire le statisme sur la surface d'impression et améliorer la précision du point
- Butées de calage rétractables pour alignement du média
- 4 zones d'aspiration indépendantes, activables par switch
- Haute productivité même avec l'impression du blanc en simultané

Software

Roland Print Control Software

- Interface simple d'utilisation et disponible en plusieurs langues dont le français
- Utilisé pour la configuration du support, l'emplacement et la hauteur de la tête (Manuel et Auto), ainsi que pour l'envoi de fichiers RIPés à l'imprimante
- Gère les procédures de maintenance, de tests et d'étalonnage de l'imprimante
- Contrôle les modes d'impression avancés, y compris Gloss et White, avec prise en charge multicouches et de la surimpression
- Estime les temps d'impression et gère le journal des tâches
- Contrôle de la vitesse d'impression et contrôle du mode Uni-Directionnel/ Bi-Directionnel

Matières :

- Acrylique, PETG, PVC, Polycarbonate, Bois
- Avec primaire : Verre, Aluminium, Métal

Options / Accessoires :

Ergosoft Roland DG Edition 3 SPECIAL PLUS UI-1000F (réf. [ESRS7923]) 3 000 €

Consommables :

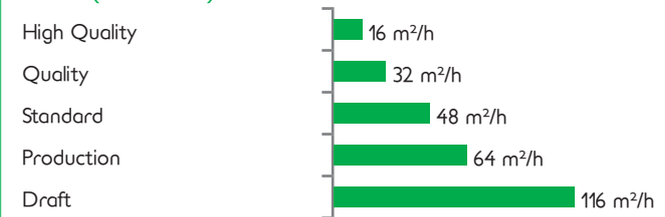
INKU-US-1000-* (CY/MG/YE/BK) 1L	102 €
[INKU-US-1000-WH] 900cc	102 €
[US-GL] 1L	124 €
[INKU-US-1000-PR] 1L	124 €
[INKU-US-1000-CL] 1L	73 €



Spécificités techniques :

- Configurations couleur :
 - CMYK + Wh ●●●●●●●●
 - CMYK + Wh + Gl + Pr ●●●●●●●●
- Aire d'impression max : 2500 x 1300 mm
- Taille du plateau max : 2510 x 1310 mm
- Hauteur média : 110 mm
- Poids du média : 45kg/m²
- Résolution d'impression : 635 x 1800 dpi max.
- Interface : USB 3.0
- Dimensions : 4812 (W) x 2200 (D) x 1580 (H) mm - 1436kg

Vitesses d'impression : CMYK (7C ou 5C)



CMYK->White (7C)



CMYK->White (5C)



Roland DG Care

SERVICE	LISTE DE PRIX			
	PACK 1 AN		PACK 2 ANS	
IU-1000F	IMMÉDIAT	MENSUALISÉ	IMMÉDIAT	MENSUALISÉ
PREMIUM (First 2 years)	-	-	18 968 €	790 €
PLUS	16 687 € [EIU1000FPL1]	1 391 €	30 036 € [EIU1000FPL2]	2 503 €
BASIC	6 643 € [EIU1000FBA1]	554 €	11 958 € [EIU1000FBA2]	997 €
MAINTENANCE	5 226 € [EIU1000FMA1]		9 406 € [EIU1000FMA2]	

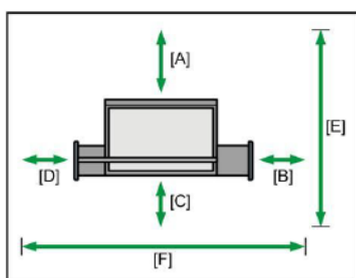
INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

LOGISTIQUE

Dimension de la caisse : W : 5080 x D : 2300 x H : 1905mm
 Poids : 2300 Kg (Imprimante : 1436 kg + Caisse : 864 kg)



ESPACE DE TRAVAIL



No.	Space requirements	
[A]	Rear	Over 1,550 mm (61.0")
[B]	Right	Over 1,000 mm (39.4")
[C]	Front	Over 1,050 mm (41.3")
[D]	Left	Over 1,000 mm (39.4")
[E]	Depth	Over 4,670 mm (183.9")
[F]	Width	Over 6,810 mm (268.1")

VENTILATION / EXTRACTION DES FUMÉES

Capacité de ventilation minimale recommandée : 2 500m³/h
 (pour un lieu de déploiement ayant une zone d'installation deux fois plus grande que le minimum et une hauteur libre de 3 mètres)

AIR COMPRIMÉ pour les butées de calage

Spécifications requises :
 Taille de la connexion : Rc1/4
 Pression de travail : 0.35 Mpa (3,5 bar)
 Pression max. : 0.7 Mpa
 Déplacement d'air : 40L/min

CONNEXION ELECTRIQUE - EU

Input Voltage : Triphasé, 4 fils avec protection à la Terre 380-415V, 20A, 50/60Hz

Forme de la Fiche, Affectation du signal	
Courant nominal, tension nominale	32A, 400VAC
Nombre de pôles et fils	3P+N+Terre
Type de montage	Connexion par fiche
Connecteur standard	IP67 Watertight, IEC60309