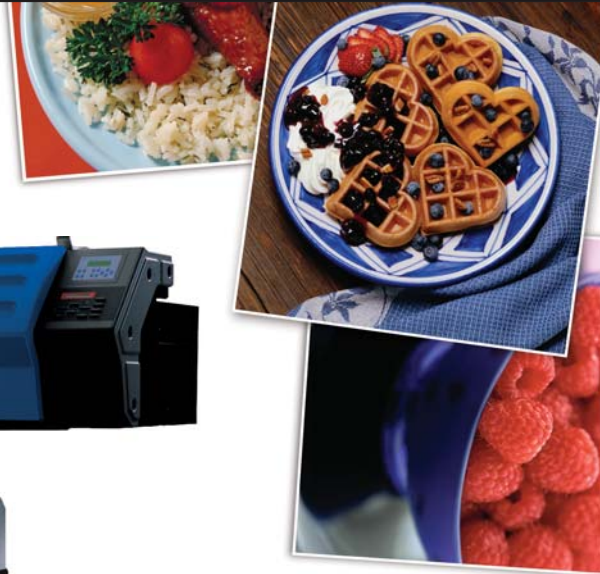


Uniform GRENADIER TRACEUR A ENCRE SOLVANT



L'Uniform Grenadier a reçu un "Angel" de la revue Image Reports lors des récompenses pour l'élection des produits de l'année 2003.



- Vitesse UQ* de 14 m²/h
- Imprime jusqu'à 28m²/h
- Laizes 1372mm et 1879mm
- Qualité Photo 1440dpi
- Encres à Solvant lourd
- Supports non traités
- Séchage instantané
- Impression Indoor économique

L'Uniform Grenadier est la machine la plus vendue en Angleterre sur le créneau des traceurs à encres Solvant. Elle excelle pour la production d'impression pour l'extérieur ne réclamant aucune finition. Les coûts d'impression sont remarquablement bas tout en offrant un haut niveau de qualité à 1440dpi.

La Grenadier permet d'utiliser une vaste gamme de médias sans soucis de compatibilité puisque tous les supports non traités sont imprimables. Combiné avec notre RIP Adobe Postscript TROOP! incluant une gestion colorimétrique GretagMachbeth, les couleurs sont vives et précises sur les différents supports.

* UQ Speed = Uniform Qualité, mode recommandé pour un compromis optimal entre vitesse et qualité.

Vitesses d'impression

Résolution	Direction	Passes	m ² /hr
360 X 450	Bi	2	28
360 x 450	Uni	2	15
360 X 720	Bi	4	14
360 x 720	Uni	4	7
720 x 720	Bi	8	7
720 x 720	Uni	8	3.5
720 x 1440	Bi	16	3.5
720 x 1440	Uni	16	2
1440 x 1440	Bi	32	2
1440 x 1440	Uni	32	1

Performance en Production

La Grenadier peut réellement produire une qualité commercialisable à 28m²/h.

La possibilité de jouer avec les modes d'impression permet de privilégier soit la qualité 1440dpi soit la rapidité pour de grandes séries. Si l'on rajoute la possibilité de faire de la découpe, La Grenadier offre un niveau de polyvalence inégalé !

Plus important encore, la Grenadier est conçue pour délivrer ce niveau de performance tous les jours et sans à-coup !

Destinées à l'excellence...

Les machines Uniform comportent un certain nombre de modifications mécaniques fondamentales pour augmenter la fiabilité, les performances, et surtout pour rendre possible l'utilisation d'encres à solvant pur qui augmentent la résistance extérieure des impressions. Le Séchage des encres est immédiat et tous les médias sont utilisables.

Spécifications Techniques*

Technologie Print / Cut	Jet d'encre Piézo / friction
Largeur impression et découpe	210 à 1361mm - 210 à 1869 mm
Largeur des rouleaux max.	210 à 1372mm - 210 à 1879 mm
Type d'encre	Uniform GRENADIER True Solvent Inks
Capacité des cartouches	220ml ±5 ml
Couleurs	Cyan, Magenta, Jaune, Noir, LCyan, LMag
Résolution	Variable 360/450/540/720/1440 dpi
Vitesse de découpe	600mm /seconde
Pression de la lame	30 à 300 gf
Offset de la lame	0 à 1.5 mm
T° Radiateur Impression	35 à 50°C
T° Radiateur en Sortie	35 à 50°C
Résolution logiciel de découpe	0.025 mm/par pas
Précision en impression	Erreur de ±0.4%, ou 0.5 mm
Précision en découpe	Erreur de ±0.4%, ou 0.3 mm
Erreur de Répétition en découpe	0.1 mm
Répétition - Print & Cut	±0.5mm max. à 25°C
Interface	Port Parallèle ECP ou réseau 100Base-TX
Alimentation	3.0A (240V), 6.0A (120V) ±10% 50/60 Hz
Dimensions - avec pied	2699mm [L] x 742mm [I] x 1300mm [H]
Dimensions - avec pied	3134mm [L] x 742mm [I] x 1300mm [H]
Poids - avec pied	152 Kg
Poids - avec pied	173 Kg

* Les textes en noir sont relatifs au modèle 54".
Les textes en bleu sont relatifs au modèle 74".

