



d-cube - Vernisseuse Digiflex pour imprimante numérique

Les imprimantes continues numériques couleur sont de plus en plus performantes tant au niveau de la vitesse que de leurs qualités d'impression, l'ennoblissement devient plus que jamais une nécessité, notamment pour les applications de vernis haute brillance, sélectif ou continu.

Fort de cette demande croissante des constructeurs d'imprimantes et des clients utilisateurs, **le d-Cube est un nouveau concept de vernisseuse** qui peut être connectée en ligne sur des imprimantes rapides ou travailler en reprise. Le système peut, en fonction des configurations, fonctionner avec des vernis UV et acryliques, la technologie développée permet également d'assurer un registre complètement automatique.

Caractéristiques techniques

• Largeur de laize	520 / 650 / 750 mm
• Épaisseurs	de 50 µm à 350 µm
• Vitesse de production	250 m/min
• Registre automatique	
• Ecran tactile de contrôle	
• Application	Vernis UV et Acrylique
• Buffer de synchronisation	
• Système de nettoyage papier ARGOS (option)	
• Groupe vernis avec chambre à racle et manchon caoutchouc	
• Pompe péristaltique	
• Mise en pression automatique	
• Unité de registre d'impression	

Configuration

- Buffer de synchronisation
- Système de nettoyage papier
- Groupe vernis
- Pompe péristaltique
- Mise en pression automatique
- Unité de registre spot vernis

Application

→ Vernis UV et Acrylique

Media

→ Papier, plastique, PVC, PET...