

# LabStar330HD



## Configuration

|        |                                  |
|--------|----------------------------------|
| Modèle | LabStar330HD                     |
| Type   | Jet d'Encre Numérique Hybridable |

## Paramètres techniques

|                        |  |
|------------------------|--|
| Configuration couleurs | Version standard: W + CMYK<br>Options: 3 couleurs supplémentaires OVG  |
| Type d'encre           | Encre UV   |
| Résolution             | 1200 x 1200 dpi  |
| Largeur d'impression   | 330 mm   |
| Vitesse d'impression   | jusqu'à 120 m/mn   |
| Support d'impression   | PET/PVC/PP/PE/BOPP, synthétiques,<br>papiers couchés, complexes aluminium  |
| Fonctions incluses:    | nettoyage automatique des têtes, traitement Corona, nettoyeur de bande,<br>séchage UV, capteur de rupture de bande, détection de surépaisseur,<br>détection du diamètre de bobine, contrôle servo-moteur, optimisation consommation encres |
| Options:               | Poste flexo, vernis numérique 3D,<br>dorure à froid, lamination, découpe semi-rotative, échenillage  |

## Caractéristiques physiques

|                                 |                                      |
|---------------------------------|--------------------------------------|
| Dimensions de l'unité numérique | 5,02 m x 1,60 m x 2,13 m (L x l x H) |
| Alimentation                    | 380 V                                |