

# Limitag V6 COLOR

Impression couleur

Marquage et encodage en ligne

Solutions modulaires

Console industrielle

Possibilité de plusieurs blocs de couleurs

Hauteur d'impression personnalisable

Éditeur de messages intégré



## CARACTÉRISTIQUES

Système CMYK pour les impressions en couleur. Résolution originale de 180 dpi ou 360 dpi. Densités et contrastes multiples. Codes-barres de haute qualité. Norme GS-1. Utilisation intuitive.  
Aperçu à l'écran en temps réel du message à imprimer (WYSIWYG).  
Encres à base d'huile et LED UV.  
Assistance à distance.  
Intégration post-impression avec lecteur de codes-barres.  
Scripts informatiques pour une personnalisation intégrale de la réalisation. Multiples profils couleur intégrés.

## AVANTAGES

Personnalisation des emballages en temps réel. Réduction des stocks d'emballages pré-imprimés. Flexibilité lors de faibles tirages ou d'offres promotionnelles. Très peu d'entretien. Pas d'arrêt de la production en cas de changement de consommable. Un seul



# DÉTAILS

## IMPRESSION

### Résolution :

T80 dpi  
360 dpi

### Vitesse :

60 m/min à 360 dpi

0,2 - 192 m/min en fonction de la résolution

### Hauteur :

72 mm  
140 mm

Longueur maximale : +100 m

Densités : 3 niveaux

Polices de caractères : True Type™, Open Type™

Codage des caractères : Unicode

Codes-barres : norme GS-1 EAN/UPC, ITF-14, GS1-128, GS1 Datamatrix, GS1 QR Code

### Impression de champs variables :

Selon client (champs personnalisés) et champs automatiques (dates de péremption, codes d'équipe, compteurs)

### Orientation :

Verticale (face latérale du produit)  
Horizontale (dessus du produit)

### Codage :

Réglage automatique de la vitesse

## ÉLECTRONIQUE

Source d'alimentation : À sélectionner via un

interrupteur 88 - 132 VCA |  
176 - 264 VCA

47 - 63 Hz, 1 200 W (max.)

Signaux (par tête) : 1  
x signal d'impression 1  
x signal de codage

### Signaux (par bloc) :

2 x programmables  
2 x indicateurs de statut

### Ports de communication :

1 x RS-232  
1 x RS-422 / 485 / 232 (en option)  
2 x Ethernet 1 Gb  
1 x USB  
1 x Wi-Fi (en option)

## ENVIRONNEMENTS

### Environnement de travail :

5 - 45 °C (41 - 113 °F)

### Protection :

IP 52 (console)

## INTERFACE UTILISATEUR

Écran tactile, couleur, 15''

Sélection des messages avec aperçu WYSIWYG

Diagnostics

Éditeur de messages intégré

## COMMUNICATIONS

Protocole de communications propre

Pilote Windows™

Connectivité avec base de données externe et ERP

Assistance à distance

## AUTRES

### Poids :

38 kg (console)

26 kg (C L70)

### Consommables :

Encres LED UV

### Couleurs :

Noir (contraste élevé)

Cyan

Magenta Jaune



## PRODUITS IMPRIMABLES

Surfaces poreuses, satinées, enduites ; papier, textile, bois, plastique, métal, mousse plastique, PSE, etc.

## OPTIONS

Vérification des codes-barres post-impression, signaux d'alerte, lecteur de codes-barres pour la sélection de produits, sélection externe des messages via logiciel.

# Limitag V6 Color

LED UV

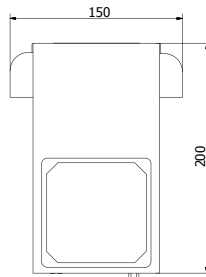
LED UV



Séchage immédiat de l'impression.  
Longue durée de vie pour très peu d'entretien. Consommation efficace.

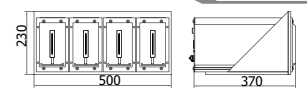
## CARACTÉRISTIQUES

Existe en plusieurs hauteurs. Mise en marche et arrêt instantanés.  
Double entrée d'activation pour plus de sécurité. Intensité réglable.



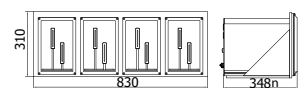
### V6 C L70 :

180 dpi  
70 mm  
CMYK



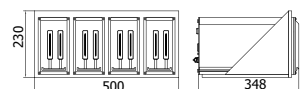
### V6 C L140 :

180 dpi  
140 mm  
CMYK



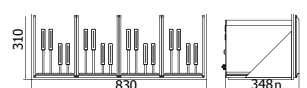
### V6 C H70 :

360 dpi  
70 mm  
CMYK



### V6 C H140 :

360 dpi  
140 mm  
CMYK



### V6 C L70 D :

180 dpi  
70 mm  
CMYK



### V6 C L140 D :

180 dpi  
140 mm  
CMYK



### V6 C H70 D :

360 dpi  
70 mm  
CMYK



### V6 C H140 D :

360 dpi  
140 mm  
CMYK

