

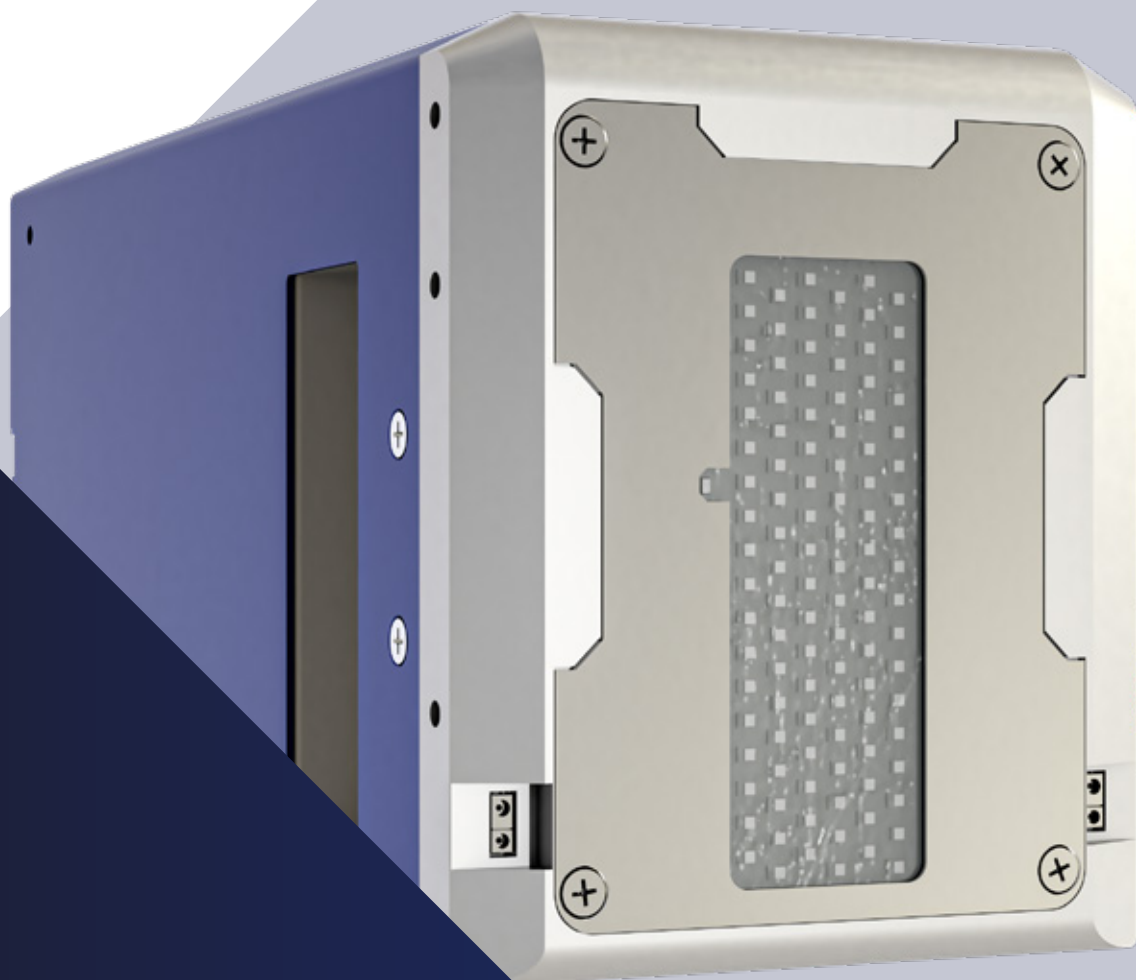


United **Barcode Systems**

Étiquetage, Codage et Marquage

UVLED
7225

The right choice



UVLED 7225

SYSTÈME DE SÉCHAGE PAR LED UV



SYSTÈME DE SÉCHAGE PAR LED UV

LED UV Curing Systems, de United Barcode Systems, est une lampe spécialement conçue pour le séchage instantané de l'encre LED UV sur n'importe quelle surface (verre, matière plastique, matière peinte, papier, carton, bois, métal, etc.) qui offre une solution à des secteurs tels que l'emballage, l'alimentation, les boissons, les produits pharmaceutiques, l'emballage cosmétique, l'automobile, etc.

LAMPE INTELLIGENTE, SÉCURITÉ MAXIMALE

On Board Security System (OBSS)

Permet d'éviter d'éblouir les opérateurs sur la ligne.

Système de séchage INTELLIGENT

La puissance s'ajuste en fonction de la vitesse, évitant ainsi d'endommager le produit.

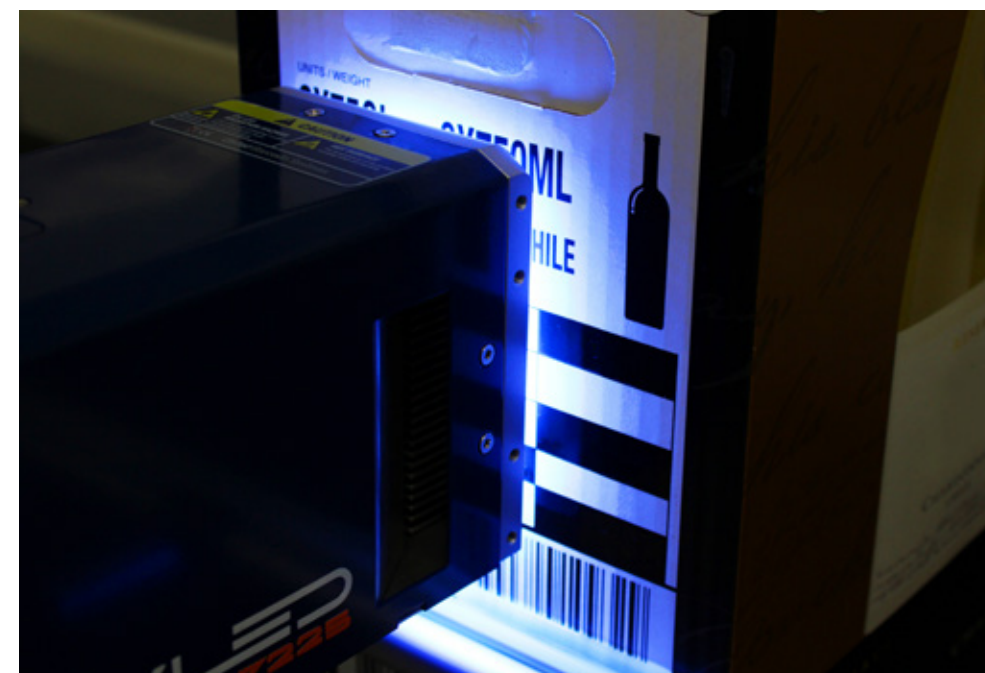
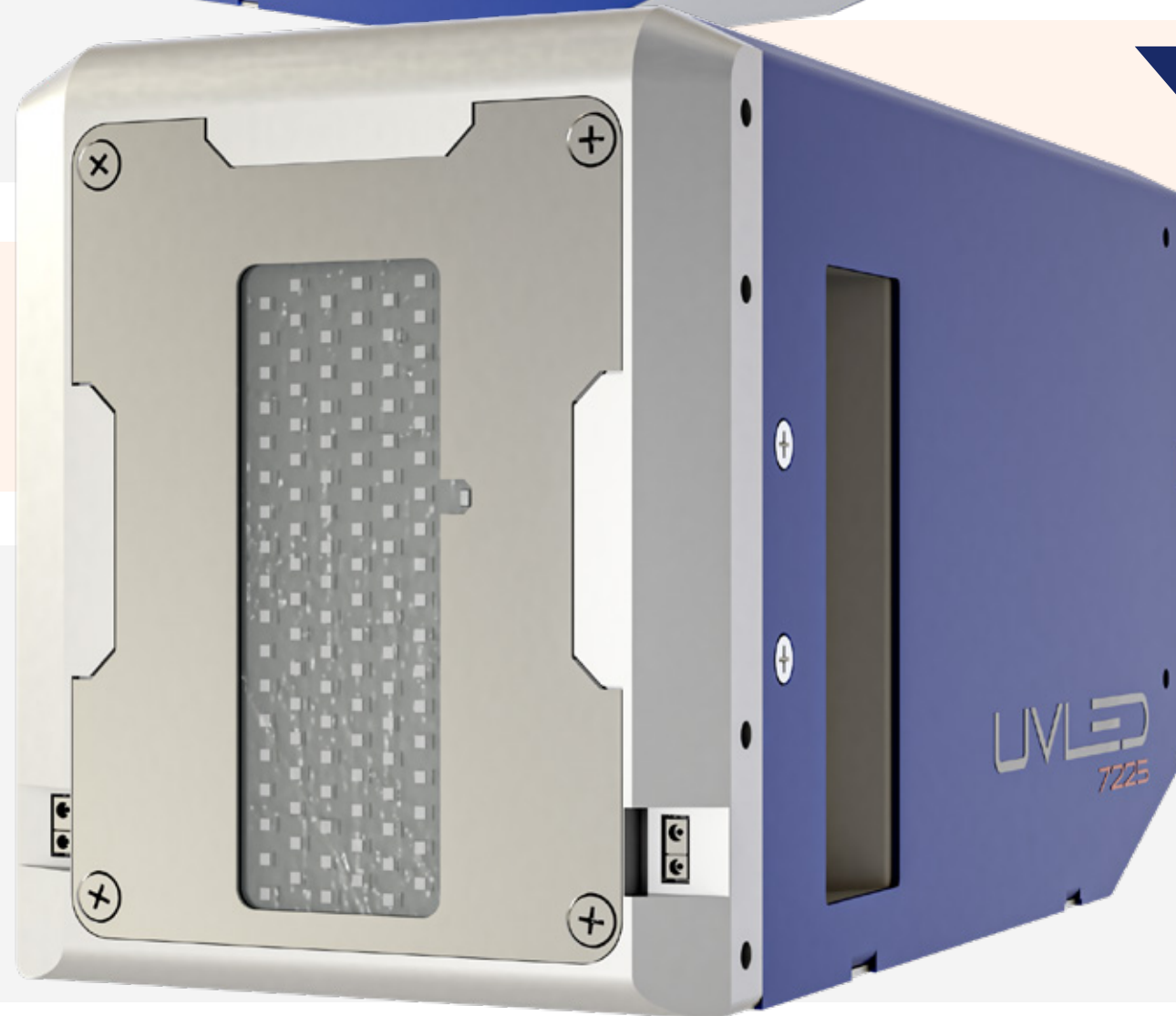
HAUTEUR DE SÉCHAGE VARIABLE

L'éclairage des LED s'ajuste à la hauteur du message et du produit pour n'utiliser que l'énergie nécessaire et prolonger leur durée de vie.

IMPRIMANTE ET LED UV, UNE SOLUTION COMPLÈTE

Le système de séchage par LED UV est entièrement gérable sur l'écran de nos imprimantes. Vous pouvez configurer n'importe quel paramètre de manière visuelle et intuitive.

Vous disposez également du mode Stand Alone qui permet de gérer mécaniquement la LED UV comme un système séparé.



SYSTÈME DE MAINTENANCE PRÉDICTIVE

LA LED LA PLUS EFFICACE DU MARCHÉ

Le système LED UV intègre des LED à haute performance qui permettent de sécher jusqu'à 120 m/min. La solution pour les lignes les plus exigeantes.

CAPTEUR DE SÉCURITÉ/DÉTECTION MULTIFONCTION INTÉGRÉ

SYSTÈME THERMO-DYNAMIQUE AMÉLIORÉ

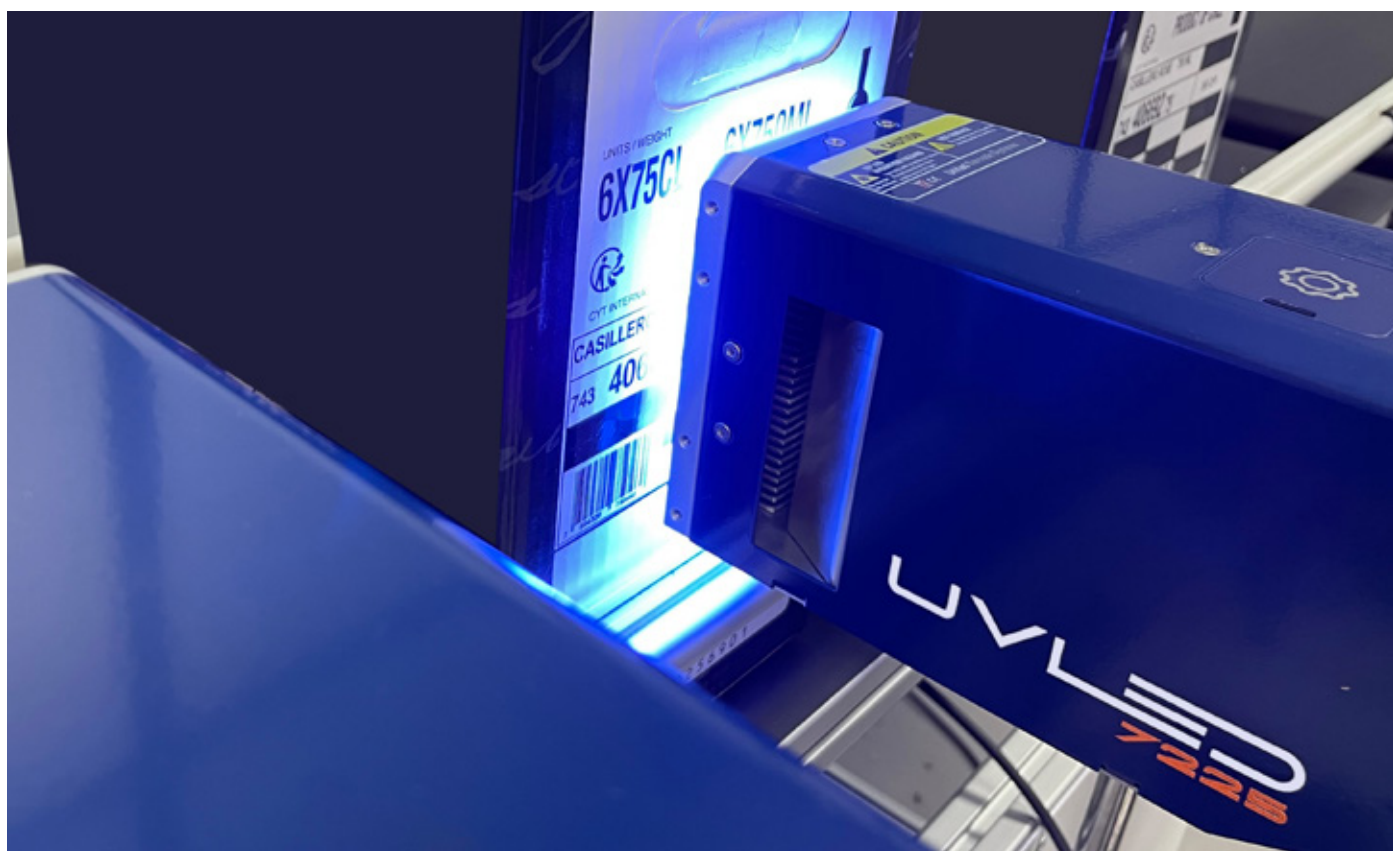
PLAQUE DE PROTECTION

Pour une durée de vie prolongée, le système de séchage par LED UV intègre une plaque de protection facile à remplacer qui protège les LED.

UVLED 7225: SOLUTION INTÉGRÉE POUR VOS LIGNES DE PRODUCTION

CARACTÉRISTIQUES DU MODULE UVLED

ZONE DE SÉCHAGE	72 x 30 mm
RÉFRIGÉRATION	par air pulsé
DURÉE DE VIE	>2 000 heures
GARANTIE	1 an
MODE DE TRAVAIL	2 modes d'activation : Standalone (autonome) / TTL (synchronisé avec l'imprimante)



CERTIFICATS DE L'ÉQUIPEMENT



En raison de notre politique d'amélioration continue, les spécifications de nos produits sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

