



Personnalisation

Machines commandées par ordinateur

# @presslight

Intelligentes, efficaces, interconnectées.



Également disponibles  
en mise à niveau.



# UTSCH

## Les composants intelligents

complètent parfaitement la technologie d'estampage d'UTSCH éprouvée et fiable :

Un capteur d'empreinte digitale sert de protection contre l'utilisation non autorisée.



Un écran tactile 15" assure des directives d'opération simples pratiques.



Un scanner portatif enregistre efficacement des boîtes entières et des plaques.



## La presse d'estampage intelligente aux diverses possibilités

L'**@presslight** allie parfaitement technologie d'estampage UTSCH éprouvée et vastes possibilités d'un poste de travail interconnecté.

Les composants intelligents assurent un traitement des commandes optimisé et contrôlé de manière centralisée lors du recensement simultané des données économiques et d'une sécurité de fonctionnement accrue.

L'**@presslight** est ainsi idéale pour les filiales ou les entreprises d'estampage de taille moyenne.

- Design compact et peu encombrant et d'une faible profondeur.
- Directives d'opération simple du PC intégré via l'écran tactile 15".
- La protection par mot de passe lors de la connexion ne permet qu'une utilisation autorisée ; sur demande, un capteur d'empreinte digitale peut être installé comme élément de sécurité supplémentaire et biométrique.
- Scanner portatif en option pour la saisie sûre et efficace des boîtes et des plaques.

### Interconnexion complète, rapide et sûre.

Grâce au serveur, upresslight s'intègre de manière sûre et optimale dans les réseaux existants et est reliée à Internet.

L'opérateur bénéficie ainsi de toutes nouvelles possibilités en termes de gestion de l'utilisateur, des commandes et de la production et de gestion des activités :

- Transmission efficace, sans papier et contrôlée de manière centralisée des commandes d'estampage.
- Enregistrement de toutes les commandes avec la date, l'heure, l'utilisateur et la légende d'estampage.
- Raccordement possible aux systèmes de caisses existants.
- Système d'inventaire, consultable en temps réel.
- Enregistrement des indicateurs de performance entre chaque filiale, poste de travail et utilisateur.



### Mise à niveau possible de machines existantes.

La technique d'estampage mécanique de l'**@presslight** reposant sur une presse de 50 tonnes éprouvée et généralisée d'UTSCH, une mise à niveau de presses d'estampage de ce type est dans certains cas possible.

Nous contrôlons volontiers sur place les conditions techniques et vous conseillons sur les possibilités et les avantages d'une modification.

# **press***light*

## Données techniques \*:

Force de pressage max. :	500 kN
Course de pressage max. :	32 mm
Rendement :	max. 150 - 200 pièces/h (selon l'utilisateur)
Dimensions :	longueur : 1 000 mm, largeur : 850 mm, hauteur : 1 750 mm
Poids :	450 kg
Hauteur de travail :	1 000 mm
Valeurs de raccordement **: :	électrique, min . 16 A, 400 V, 50 Hz, 3 phases
Interfaces :	Ethernet 100 Mbits
Commande :	écran tactile 15"
Activation de la course d'estampage :	via un interrupteur de fin de course

\*Sous réserve de modifications. \*\*Autres connecteurs sur demande.



En savoir plus sur la **@presslight**.

**La @presslight vous intéresse ?** Contactez-nous :

Erich Utsch AG . Marienhütte 49 . 57080 Siegen . Allemagne

Téléphone +49 (0) 271 3191-0 . Fax +49 (0) 271 3191-103 . [info@utsch.com](mailto:info@utsch.com) . [www.utsch.com](http://www.utsch.com)