

SMS-430 - SYSTÈME DE MARQUAGE INDUSTRIEL

L'imprimante SMS-430 offre tous types de solutions sur mesure: du marquage de prévention et maintenance jusqu'à la conection à une base de données. Les plus de 40 supports possibles représente une solution pour chaque application: identification de cables, environnement avec hautes ou basses températures, surfaces irrégulières, huileuses, environnements chimiques, adhésifs permanents ou provisoires - large gamme de couleurs et tailles disponibles.

Système de marquage livré avec un software très performant:



- Plusieurs designs standards sont inclus - seuls les textes sont à rajouter
- Software professionnel spécialisé en design et impression
- Interface intuitive
- Conception et rédaction de textes, code barres, lignes, formes et pictogrammes
- Plus de de 5.000 pictogrammes actualisés en fonction des normes en vigueur
- Ergonomie simple avec outils de texte enrichi, encadrement, taille automatique des caractères
- Connexion simple et rapide à une base de données ou un fichiers excel
- Software certifié par Microsoft®

Spécifications techniques

Mode d'impression	Transfert thermique direct
Resolution	300 dpi
Vitesse	Min. 25,4 ~ Max. 101,6mm/s (1 ~ 4ips)
Longueur impres.	Min. 5mm ~ Máx. 1270mm
Largeur impres.	Max. 104mm
Dimensions	W 220mm x D 278mm x H 187mm
Poids	2,4kg
Capteurs	1x "Media gap" / 1x "Reflective" / 1x "Transmissive" 1x "Print head up" / 1x "Ribbon out"
Interface ext.	2x LED indicator / 1x button (Feed)
Conectivité	USB-A, USB-B, RS-232, Ethernet * Optional: Bluetooth, WiFi
Certifications	CE, FCC, UL/cULus, CCC, RoHS, BSMI
Supports	Continu, Prédécoupé, tags
Transferts	Solutions pour tous types de supports



Visitez notre site
www.worldimpressions.fr
 Contactez-nous au
 04 11 64 20 10



+33 4 11 64 20 10
 @ contact@worldimpressions.fr
 www.worldimpressions.fr



SMS 430

SIGN MAKING SYSTEM



IDENTIFICATION ET SIGNALISATION INDUSTRIELLE



RÉSEAU/ USB / /

300 DPI

Environnement industriel

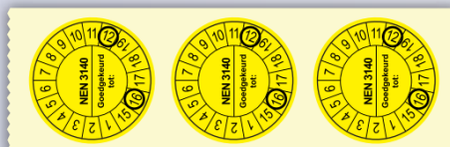
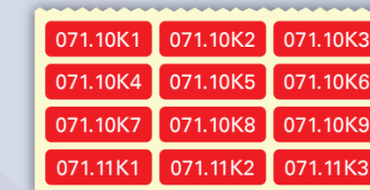
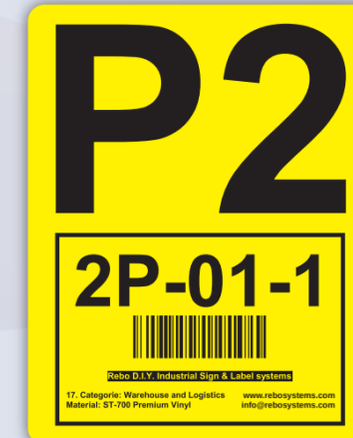
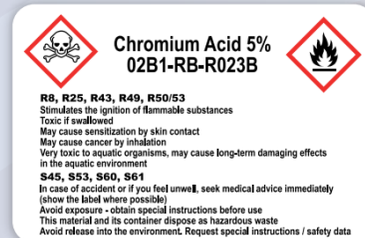
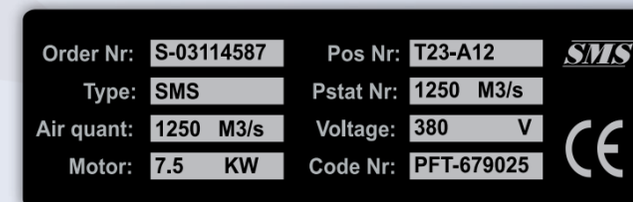
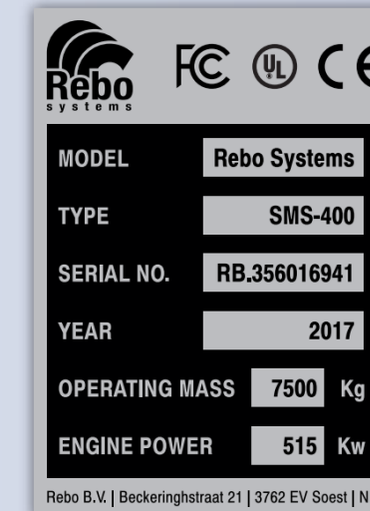
Maintenance | Prévention | Environnement | Câbles
 Marquage Tuyauteries et Codage de Vannes
 Identifications des Matériels | Six Sigma et LEAN

SMS-430 - Rapide et Flexible !

L'imprimante SMS-430 incorpore les dernières technologies en conception de tête d'impression et options de connectivité. C'est un outil de marquage fiable et puissant permettant de créer des étiquettes de 13 à 100mm de large sur plus de 40 types de supports différents. Ce système haute résolution est aussi idéal pour les petits formats et textes. Il est livré avec le software Nicelabel et plus de 5.000 pictogrammes. C'est la solution parfaite pour l'impression de tous types d'étiquettes.



Créez facilement vos étiquettes et tags !



Rubans standards

- **Support Industriel (E300)** - Idéal pour la majorité des applications standards
- **Support Premium (ST700)** - Haute qualité, plus grande durabilité en intérieur et extérieur
- ★ **Haute adhérence (HT700)** - Adhésif haute adhérence, idéal pour surfaces irrégulières
- **Polyester (PT700)** - Adhésif haute adhérence, supporte des températures jusqu'à 120 °C
- 🔥 **Hautes Températures (H250)** - Adhésif haute adhérence, idéal pour des températures jusqu'à 150 °C
- ❄️ **Basses Températures (CW200)** - Adhésifs spécifiques pour environnement très basse température

Supports spéciaux:

- Amovible (M300)** - Ruban amovible pour usage provisoire (ne laisse aucune trace)
- Réfléchissant (RT500)** - Ruban réfléchissant pour usage intérieur ou extérieur
- Fluorescent (FL500)** - Ruban fluorescent haute visibilité
- Photoluminescent (RG500)** - Ruban idéal pour une meilleure visibilité dans l'obscurité
- Tags (T300)** - Identification système Lockout/Tagout
- Auto-protégées** - Etiquettes auto-protégées pour identification de câbles
- Support non adhésif (EC100)** - Etiquettes non adhésives pour câble. A poser avec des brides
- Thermorétractable (ES100)** - Manchons thermorétractables, ratio 2:1
- RPL (RL100)** - Etiquettes avec relief et adhésif haut de gamme