

**LINERLESS  
LINERLESS 4.0**


<i>Print apply</i>	<i>Max label reel diameter</i> Diamètre maximum du rouleau d'étiquettes	<i>Printing module available</i> Formulaires d'impression disponibles	<i>Max* indicative printing speed up to</i> Vitesse d'impression maximale* indicative jusqu'à	<i>Printing resolution*</i> Résolution d'impression*
LINERLESS/ LINERLESS 4.0 101,6 - 152,4mm - 4 - 6"	360mm 14.17"	SATO	254 mm/sec* - 10"/sec*	8-12-24 dots/mm (203-305-609dpi)

*\*depending on the specific TT printing module model installed and its width*  
\*dépend du module d'impression spécifique installé et de sa largeur



## LABELING & MARKING



### The labeling solution ecological and efficient

*Zero waste (no scraps and no silicone support to be disposed of). It uses paper (direct thermal too) or plastic material that is cheaper than the sandwich used for conventional self-adhesive labels. Extremely robust, it was created for 24/7 operation and for the most severe industrial cycles. It guarantees unique autonomy (thanks to the capacity of the roll consisting of front material only). Efficiency and simple and intuitive control through the Man Machine instinctive interface, with all the most advanced features. Version 4.0 guarantees maximum connectivity to the line and the information system, latest generation web services and remote monitoring, via A.R.C.A. App and software Overview*



### La solution d'étiquetage écologique et efficace

*Zéro déchet (pas de chutes et pas de support silicone à jeter). Il utilise du papier (même thermique direct) ou du plastique moins cher que le sandwich utilisé pour les étiquettes autocollantes conventionnel. Extrêmement robuste, il a été créé pour un fonctionnement 24h/24 et 7j/7 et pour les cycles industriels les plus sévères. Il garantit une autonomie unique (merci à la capacité du rouleau composé uniquement de matériau frontal). Efficacité et contrôle simple et intuitif via l'interface instinctive Homme Machine, avec toutes les fonctionnalités les plus avancées. La version 4.0 garantit une connectivité maximale à la ligne et au système d'information, des services web de dernière génération et une télésurveillance, via A.R.C.A. Aperçu des applications et des logiciels*



# LINERLESS LINERLESS 4.0 FACTS



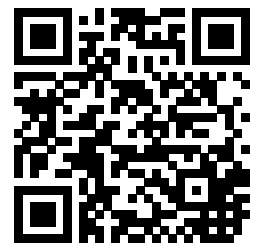
## LABELING & MARKING

<b>NO LINER</b> 	<b>360</b> 	<b>PRE ALARM</b> * 	<b>RANGE MONITORING</b> 				
<b>ON LINE</b> 	<b>OFF LINE</b> 	<b>JOG</b> 	<b>ADVANCED LABELING PROGRAMS</b> 90 	<b>CHANGE ON THE FLY</b> 	<b>ELECTRONIC ABSOLUTE TARGET</b> 	<b>COUNTER</b> 123456789 	<b>MMii</b> 
<b>MAINTENANCE MENU</b> 	<b>AUTOMATIC STOP</b> 	<b>PRINT MODULE CONTROL</b> 	<b>FREQUENCY CHECK</b> 	<b>SAFE DETECTION</b> 			
<b>CAN-Bus</b> 	<b>BRUSHLESS UNWINDER</b> 						

\* Optional



<b>TIME RANGE MONITORING</b> 	<b>EMBEDDED NON STOP</b> 	<b>TANDEM</b> 			
<b>VIDEO TRAINING</b> 	<b>SECUMODE</b> 	<b>ALARM LOG</b> 	<b>STATISTICS</b> 	<b>SCAN MANAGER</b> 	
<b>ETHERNET</b> 	<b>MODBUS TCP-IP</b> 	<b>REPLICA</b> 	<b>HTTP://</b> 	<b>OVERVIEW</b> 	<b>APP</b> 



Made in **ITALY**

06/2024