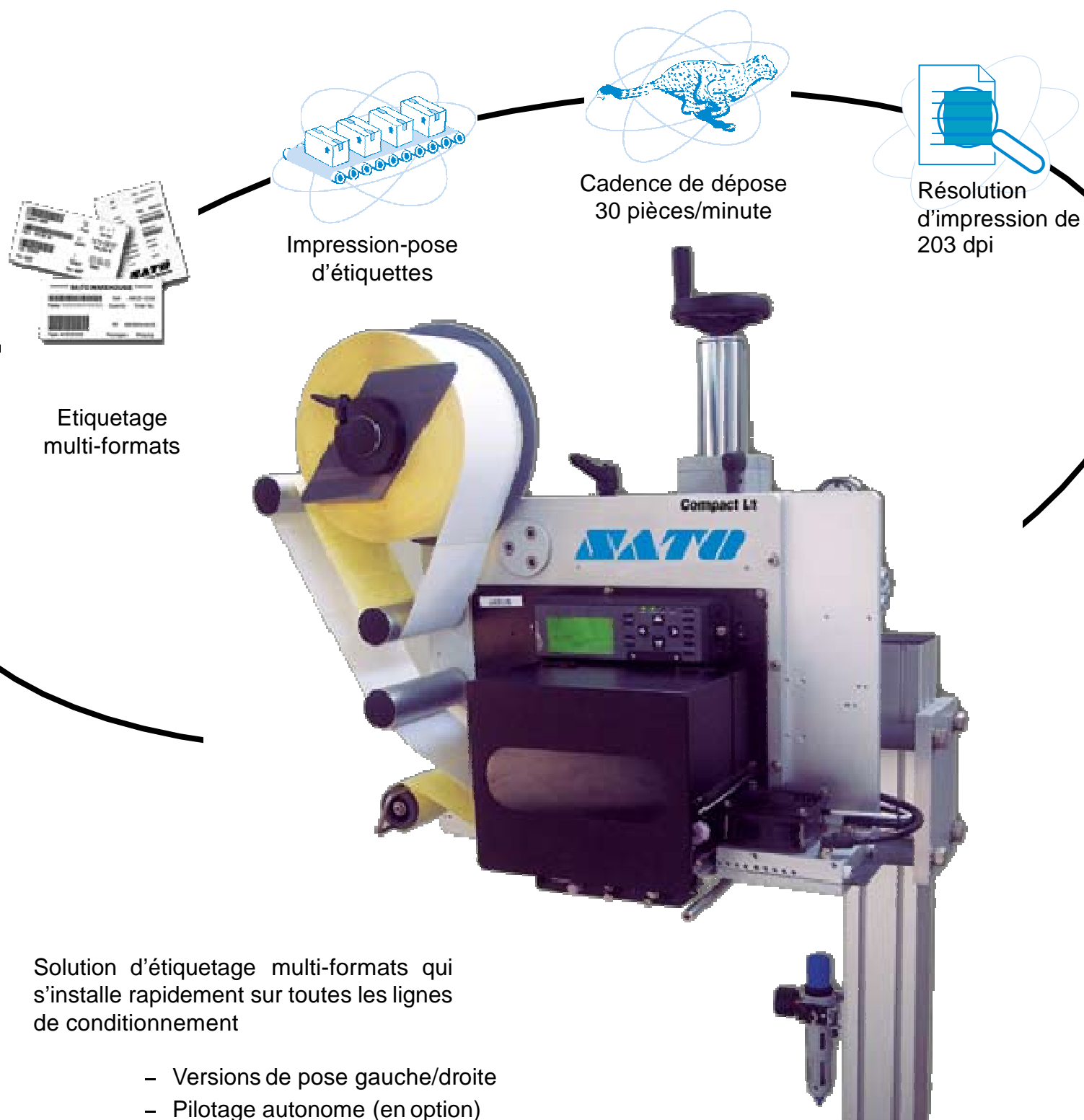


COMPACT Lt

L'impression-pose d'étiquettes simplifiée



Solution d'étiquetage multi-formats qui s'installe rapidement sur toutes les lignes de conditionnement

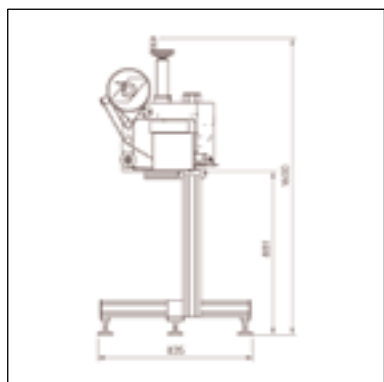
- Versions de pose gauche/droite
- Pilotage autonome (en option)
- Sécurité d'utilisation: pas de pièces en mouvement
- Pas de réglages de fonctionnement
- Matériel garanti sur site



BLOC D'IMPRESSION		
Technique d'Impression		Transfert Thermique ou Thermique Direct
Résolution		203 dpi (8 dots/mm)
Zone d'Impression Maxi.	Largeur, mm	104 mm
	Longueur, mm	1249 mm
Vitesse d'Impression		Jusqu'à 150 mm/sec
CONSOMMABLES (Il est recommandé d'utiliser les consommables fabriqués ou certifiés par SATO)		
Détection		Détection du papier : par réflexion ou par transparence
Volume pour ajustement		Ajustement détection marque noire, ajustement détection échenillage
Étiquettes		Étiquettes en rouleaux recommandées par SATO
Taille des Étiquettes	Largeur	10 ~ 112 mm (support papier inclus 13 ~ 115 mm)
	Longueur	15 ~ 1252 mm (support papier inclus 18 ~ 1255 mm)
	Épaisseur	0,08 à 0,26 mm
	Mandrin étiquettes	40, 41, 76
Rubans	Enroulement	Intérieur / extérieur
	Diamètre mandrin	25,6 mm (± 0,2 mm)
	Largeur	25 ~ 111 mm
	Longueur	Jusqu'à 450 m maxi
INTERFACES		
Processeur		RISC 32-bit
Mémoire d'impression		Mémoire principale (Flash-ROM): 4MB; SDRAM: 16MB; FRAM: 32Kb
Interfaces		LAN, WIFI, USB, RS232 ou Centronics
CARACTERISTIQUES DE FONCTIONNEMENT		
Alimentation		AC100-240V / 180W
Environnement	En fonctionnement	5 ~ 40°C / Hygrométrie 15 ~ 85%
	Stockage	-20 ~ 60°C / Hygrométrie 15 ~ 85%
Dimension, poids		L 330 x P 271 x H 270 mm / 9,7 kg (standard)

SOUFFLAGE DIRECT

Applicateur



Patin multi-formats
 Dimensions maxi des étiquettes:
 100 x 100 mm
 Capacité bobine papier: 220 mm

Applications



La gamme Compact Lt est idéale pour les applications agro-alimentaires industrielles: pose d'étiquettes sur sachets, barquettes, plats cuisinés.

VERSION LH/SD: Version Gauche • VERSION RH/SD: Version Droite