

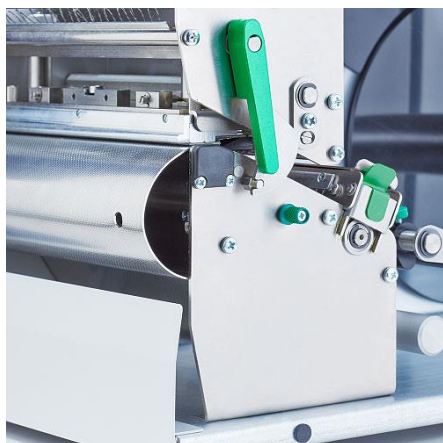
**PERFORMANCE À HAUT RENDEMENT
DE DEUXIÈME GÉNÉRATION.**

- Écran tactile 6,5"
- Bobine à bobine
- Vitesse d'impression jusqu'à 350 mm/s
- Skip gap



Options :

- Massicot "Rotation"
- Distributeur d'étiquettes
- Dérouleur interne
- Dérouleur externe



MASSICOT « ROTATION »

DISTRIBUTEUR D'ÉTIQUETTES

DÉROULEUR INTERNE



	Spectra II 103/8 (104/8)	Spectra II 106/12	Spectra II 106/24	Spectra II 107/12	Spectra II 108/12	Spectra II 160/12	Spectra II 162/12	Spectra II 216/12
Impression								
Résolution	200 dpi	300 dpi	600 dpi	300 dpi	300 dpi	300 dpi	300 dpi	300 dpi
Vitesse d'impression maximum	350 mm/s	150 mm/s	100 mm/s	350 mm/s	350 mm/s	300 mm/s	300 mm/s	200 mm/s
Largeur d'impression maximum	104 mm	105,7 mm	105,6 mm	106,6 mm	108,4 mm	160 mm	162,6 mm	216,8 mm
Largeur de passage maximum	116 mm	116 mm	116 mm	116 mm	116 mm	176 mm	176 mm	226 mm
Tête d'impression	Flat Type ¹⁽²⁾	Flat Type ²	Flat Type ²	Corner Type ²	Flat Type ¹	Corner Type ²	Flat Type ¹⁺²	Flat Type ¹⁺²
Étiquettes								
Étiquettes adhésives/en continu	rouleau ou zig-zag: papier, carton, textile, synthétique							
Grammage	max 220 g/m ² (autre sur demande)							
Largeur minimum	15 mm	15 mm	15 mm	15 mm	15 mm	50 mm	50 mm	100 mm
Hauteur minimum Standard	6 mm	6 mm	15 mm	6 mm	6 mm	15 mm	15 mm	15 mm
Mode massicot/distributeur	25 mm	25 mm	25 mm	25 mm	25 mm	25 mm	25 mm	25 mm
Hauteur maximum	6000 mm	3000 mm	750 mm	3000 mm	3000 mm	2000 mm	2000 mm	1000 mm
Diamètre de rouleau Dérouleur Interne Enrouleur Interne	200 mm 200 mm (option)							
Diamètre Interne	40 mm / 75 mm (option)							
Sens d'enroulement	extérieur ou Intérieur							
Cellule Standard Option	transmission et réflexion en bas transmission et réflexion en haut, cellule ultrason							
Film transfert								
Couleur	extérieur ou Intérieur							
Diamètre Intérieur	25,4 mm / 1"							
Diamètre de rouleau maximum	Ø 90 mm							
Longueur maximum	450 m							
Largeur maximum	110 mm	110 mm	110 mm	110 mm	110 mm	163 mm	170 mm	220 mm
Polices								
Types de police	6 polices bitmap 8 polices vectorielles/TrueType 6 polices proportionnelles autres polices sur demande							
Codes à barres								
1D codes à barres	CODABAR, Code 128, Code 2/5 Interleaved, Code 39, Code 39 extended, Code 93, EAN 13, EAN 8, EAN ADD ON, GS1-128, Identcode, ITF 14, Leitcode, Pharmacode, PZN Code, UPC-A, UPC-E							
2D codes à barres	Aztec Code, CODABLOCK F, DataMatrix, GS1 DataMatrix, MAXICODE, PDF 417, QR Code							
Codes à barres GS1	GS1 DataBar Expanded, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Omnidirectional, GS1 DataBar Stacked, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional, GS1 DataBar Truncated							
Dimensions								
largeur x hauteur x profondeur	287 x 380 x 503 mm	287 x 380 x 503 mm	287 x 380 x 503 mm	287 x 380 x 503 mm	287 x 380 x 503 mm	337 x 380 x 503 mm	337 x 380 x 503 mm	387 x 380 x 503 mm
Poids								
Poids	19 kg	19 kg	19 kg	19 kg	19 kg	21 kg	21 kg	28 kg
Interfaces								
Sérielle	RS-232C (115.200 baud maximum)							
Parallèle	SPP							
USB	2.0 High Speed Slave							
Ethernet	10/100 Base T, LPD, RawIP-Printing, DHCP, HTTP, FTP							
3 x USB Host	connexion d'un clavier USB et une clé USB							
WLAN (option)	module 802.11 b/g/n WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK, EAP							
Fonctionnement								
Tension nominale	110 ... 230 V							
Puissance	300 VA							
Courant nominal	2,7 A							
Température	5 ... 35 °C							
Humidité relative maximum	80 % (sans condensation)							

¹ = pour impression directe . ² = pour transfert thermique