

# Graphique de spécifications B-852

## AVANTAGES POUR LES CLIENTS

- Idéalement adapté pour imprimer de grandes tailles d'étiquettes
- Connectivité nouvelle et améliorée
- Traitement à grande vitesse des fichiers volumineux
- Entretien facile pour un faible coût total de possession
- Capacité surprenante d'adaptation aux différents lieux de travail

## CAS D'UTILISATION

[Logistique]

Étiquette d'expédition/réception, étiquette d'adresse, étiquette de palette [Fabrication]

Étiquette Carton, Label Rating, Label Picking, Étiquette Pièces

## CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Dimensions	W: 15.2" (385 mm) D: 7.1" (181 mm) H: 9.6" (243 mm)
Poids	34,4 lb (15,6 kg)

## SPÉCIFICATIONS DE L'IMPRIMANTE

Imprimante	Thermique direct
Caractéristiques	Transfert thermique
Résolution	300 dpi
Mémoire	16 MO (À PARTIR DE) 16 Mo (SRAM)
Largeur d'impression	8,54" (216,8 mm)
Vitesse d'impression	Max. 4 ips
Capteur	Réflexion, Transmissible

## CARACTÉRISTIQUES DES MÉDIAS

Longueur d'impression	Lot: 0.51" à 25.2" (12.5 à 640 mm) Coupe: 1,26" à 25,2" (32,0 à 640 mm)
Largeur des médias	Lot: 3.94" à 9.53" (100 à 242 mm) Coupe: 3,94" à 9,25" (100 à 235 mm)
Épaisseur des médias	Étiquette: 0.13 à 0.18 mm Tag: 0.08 à 0.18 mm
Rouleau extérieur Max	230 mm
Diamètre	
Diamètre du noyau	3" (76,2 mm)
Type média	Papier et étiquettes Vellum, papier enduit Matt, Glossy enduit papier, Film synthétique, film PET, Polyimide

**Ruban** 2,83" (72 mm)

Rouleau de ruban max

Diamètre

Longueur de ruban standard 300 m

Largeur de ruban 4,72" à 8,66" (120 à 220 mm)

Taille de noyau de ruban 1" (25,4 mm)

## CARACTÉRISTIQUES D'EXPLOITATION

Température d'exploitation.	41 degF (5 degC) à 104 degF (40 DegC)
Température de stockage.	-40 degF (-40 degC) à 140 degF (60 degC)
Humidité d'exploitation	25 à 85 % RH, non condensée
Humidité de stockage	10 à 90 % RH, non condensée
Électrique	B-852-TS22-QQ-R: 100-120 V, 60 Hz B-852-TS22-QP-R: 220-240 V, 50 Hz

## OPTIONS ET ACCESSOIRES

Interface standard	Centronique USB 2.0 Ethernet 10/100 Base T
Option	Panneau d'interface en série (RS-232C) (B-SA704-RS-QM-R) Carte d'interface LAN sans fil (B-SA704-WLAN-QM-R) Module Cutter (B-7208-QM-R) Conseil d'administration d'Expansion I/O (B-SA704-IO-QM-R) Horloge en temps réel (B-SA704-RTC-QM-R)

## FONT / GRAPHIQUES / SYMBOLOGIES

Polices	Bitmap, Outline, Writable caractères, Type vrai optionnel
Codes-barres	EAN8, EAN13, JAN8, JAN13, UPC-A, UPC-E, NW-7, CODE 39, CODE 93, ITF, MSI, CODE128, EAN128, Industriel 2 de 5, Customer Barcode, POSTNET, RM4SCC, KIX CODE, RSS14
Codes 2D	Data Matrix, PDF417, QR Code, Maxi Code, Micro PDF417, CP Code

## Fonctions

Programmation	TPCL, Commandement de base
Langue	Interprète
Pilote Windows	Windows 98, Windows Me, Windows 2000, Windows XP, Windows 10/8/7/Vista (32/64 bit), Windows Server 2012/Server 2008 (32/64 bit)