

MACH4 - pour un faible encombrement et des tirages limités

■ Standard □ Option

Imprimante d'étiquettes	MACH4		
Tête d'impression			
Mode d'impression Transfert thermique	■	■	■
Mode d'impression Thermique direct	■	■	-
Résolution (dpi)	203	300	600
Vitesse d'impression jusqu'à (mm/s)	200	200	100
Largeur d'impression jusqu'à (mm)	104	105,6	105,6
Matières			
Étiquettes ou support continu sur rouleau ou en paravent : Papier, carton, textile, synthétiques tels que PET, PE, PP, PVC, PU, Acrylate, PI			
Épaisseur (mm) / Grammage (g/m ²)	0,055 – 0,8 / 60 – 200		
Largeur des étiquettes ¹⁾ (mm)	6 – 116		
Largeur du support ou de la matière continue (mm)	25 – 120 / à partir de 0,4 mm d'épaisseur 5 – 120		
Hauteur des étiquettes ¹⁾ (mm)	5 – 4500		
si pré-décollement ¹⁾ à partir de (mm)	20		
Hauteur de la matière si massicotage ¹⁾ à partir de (mm)	12		
Rouleau diamètre extérieur jusqu'à (mm)	205		
diamètre mandrin (mm)	38 – 100		
sens d'enroulement	intérieur ou extérieur		
Ruban transfert			
Encrage	intérieur ou extérieur		
Diamètre rouleau jusqu'à (mm)	72		
Diamètre mandrin (mm)	25		
Longueur variable jusqu'à (m)	360		
Largeur ²⁾ bis mm	114		
Dimensions imprimante			
Hauteur x profondeur x largeur (mm)	312 x 435 x 240		
Poids (kg)	6		
Cellule de détection d'étiquettes			
Par transparence : pour bords avant d'étiquettes, encoches ou fin de matière Position : centrée ou décalée de 10 mm vers la gauche			
Réflexe par le dessous ³⁾ : pour bords avant d'étiquettes, encoches ou marques noires Position : centrée, réglable de 56 mm vers la gauche ou 10 mm vers la droite			
Électronique			
Processeur high speed 32 bits ColdFire / Fréquence (MHz)	266		
Mémoire vive RAM (Mo)	64		
Mémoire flash IFFS (Mo)	8		
Emplacement pour carte mémoire Compact Flash Type I	■		
Emplacement pour carte Wireless LAN (Wi-Fi)	■		
Mémoire pour horloge temps réel avec impression date et heure, sauvegarde des paramètres imprimante hors tension			
Signal d'avertissement : Buzzer acoustique en cas d'erreur			
Interfaces			
Parallèle centronics bidirectionnel IEEE 1284	□		
Série RS232 C 1.200 à 230.400 bauds / 8 bits	■		
USB 2.0 High Speed esclave pour connexion PC	■		
Ethernet 10 / 100 Base T, LPD, impression RawIP, impression ftp, DHCP, HTTP, FTP, SMTP, SNMP, TIME, Zeroconf, mDNS, SOAP	■		
Série RS422, RS485 1.200 à 230.400 bauds / 8 bits	□		
Carte WLAN 802.11b/g WEP / WPA PSK (TKIP)	□		
2 x USB maître pour contrôle à distance, clavier, lecteur de codes à barres, clé de service, clé USB			
Fonctionnement	100 - 240 V	24 VDC	
Alimentation	~ 50 / 60 Hz, PFC		
Puissance	max. 300 W	max. 250 W	
Température de fonctionnement	10 – 35°C	10 – 35°C	
Humidité	30 – 85% sans condensation	30 – 85% sans condensation	
Certifications	CE, FCC classe A, CB, CCC, UL	CE, d'autres sur demande	