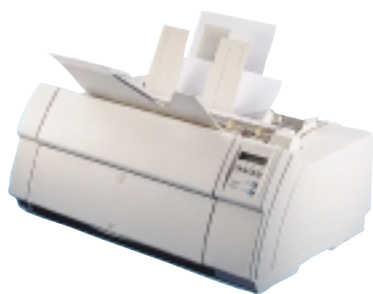


T2265 et T2280/T2280 2T



Imprimantes matricielles à impact rapide

L'AGA, (Automatic Gap Adjustment) est un procédé exclusif de Tally pour détecter l'épaisseur du papier et positionner la tête en fonction de celle-ci. Le débrayage entre l'entraînement tracteur et l'entraînement à friction est automatique. L'opérateur n'a plus à intervenir lorsqu'il passe d'une liasse de plusieurs exemplaires en listing à des feuilles simples issues du double bac (option). Livré en option, le massicot, va à la demande, couper le papier continu et stocker jusqu'à 100 feuillets. Se substituant à la découpe manuelle du listing, le massicot facilite l'impression de factures ou de bordereaux de livraison. Après la découpe, le papier vient se repositionner afin de pouvoir être imprimé sur la première ligne, évitant ainsi tout gaspillage. Avec des capacités d'impression de 40 000 à 50 000 pages par mois, les T 2265 et T 2280, savent faire face à des pics de production et offrent l'un des meilleurs rapports performance/prix du marché. Pour certaines applications qui requièrent l'utilisation de plusieurs supports papier, la T 2280 2T est équipée d'un deuxième jeu de tracteurs poussants à l'arrière. Deux listings peuvent alors être édités en alternance sans manipulation de l'opérateur.

T2265

- 136 colonnes
- 40 000 pages par mois
- 540 pages/heure norme ECMA
- Double bac en option
- Tête d'impression 24 aiguilles :
1+6 exemplaires
- Massicot en option
- Tracteur optionnel
- Jusqu'à 900 cps (15 cpi)
- 650 cps à 10 cpi en mode HSD

T2280/T2280 2T

- 136 colonnes
- 50 000 (T2280) pages par mois
- 600 (T2170) pages/heure norme ECMA
- Double bac en option
- Tête d'impression 24 aiguilles :
1+6 exemplaires
- Massicot en option
- 2^e tracteur en standard sur T2280 2T
- Tracteur optionnel
- Jusqu'à 1100 cps (15 cpi)
- 800 cps à 10 cpi en mode HSD

Consommables

Imprimante jet d'encre

Imprimante laser

Imprimante ligne

Imprimante matricielle

T2265 et T2280/T2280 2T

Caractéristiques techniques

- Technologie imprimante matricielle à impact
- Nombre d'aiguilles 24 aiguilles
- Vitesse d'impression a 10 cpi hsd : 650/800; Draft : 550 cps / 700 cps; Copy Draft : 300 cps / 330 cps ; NLQ : 200 cps / 240 cps; LQ : 100 cps / 120 cps
- Vitesse 540 pph / 600 pph (pages par heure)
- Volume mensuel maximum 40 000 pages/50 000 pages
- Densité des caractères 10, 12, 15, 17.1, 20 caractères par pouce
- Interlignes 2, 3, 4, 6, 8 et 12 lpi
- Résolution V X H 360 x 360 dpi
- Multicopies Tracteur avant : 1 + 6 ;
Tracteur arrière : 1 + 1 (T 2280 2T)
- Polices résidentes High Speed Draft, Copy Draft, Courier, Roman, Sans Serif, Prestige, Gothic, Orator, Souvenir, OCR A/B, 22 codes à barres et téléchargement
- Attributs d'impression Draft, Penché, gras, double hauteur et largeur, indice exposant, ombré, proportionnel, auto centré, souligné, justification à droite
- Alimentation papier Tracteur poussant avant; Insertion frontale manuelle ; Tracteur poussant arrière sur T 2280 2T
- Option Second tracteur poussant avant
- Double bac (2 x 190 feuilles) supérieur sauf T 2280 2T
- Massicot sans double bac. Sortie classée sauf T 2280 2T
- Simple bac frontal
- Format papier Tracteur : 76-420 mm ; (Tracteur optionnel : 76-406 mm) ; Friction : 102-373 mm
- Interfaces Parallèle Centronics et RS 232C
- Option RS-422, TTY (20 ma) et LAN (Ethernet Novell -TCP/IP), IBM Twinax, Coax
- Emulations MTPL + Barcode/LCP, Epson LQ 2550 et LQ 2170 (ESC P/2), IBM Pro XL 24e
- Buffer 128 Ko
- Niveau sonore 53 dba
- Température/humidité Température : 10-35 °C ; Humidité : 20-80 %
- Alimentation électrique 120-230 V - 50/60 Hz
- Consommation en impression : 60/70 Watt
- Poids 19 Kg
- Dimensions (H X L X P) 623 x 430 x 277 mm
- Consommables Ruban noir : 20 millions de caractères
- Ruban pour modèle couleur : 2 millions de caractères
- Tête d'imprimante : 500 millions de caractères
- Option Piédestal
- MTBF 10 000 heures
- Conformité vde/GS, CE, UL/uic, FCC Classe B
- Garantie 1 an pièces et main-d'œuvre sur site