

## IMPRIMANTE INDUSTRIELLE MATRICIELLE

### PP 407

- Imprimante 24 aiguilles à haute performance
- Débit d'impression:
  - 750 pages/heure
  - ~ 400 lignes/minute
  - 30.000 pages/mois
- Cassettes tracteur encastrables pour un échange de papier rapide et simple
- Deux chemins de papier continu sélectionnables alternativement
- Conception à plat pour un transport de papier fiable et en ligne droite
- Analyse automatique de l'épaisseur du papier (AGC)
- 1 original + 5 copies
- 13 polices de caractères (polices d'affiche inclus)
- 12 codes à barres résidents
- Impression de précision uni-/bidirectionnelle
- Connexions directes à la plupart des systèmes et réseaux hétérogènes



La PP 407 est conçue pour l'impression en continu de listings, codes à barres, étiquettes et liasses multi-exemplaires. Elle répond parfaitement aux exigences professionnelles des secteurs de l'industrie, du commerce, de la logistique et de la finance. Par une conception d'interface modulaire, la PP 407 peut être intégrée dans presque tous les environnements de système et de réseau.

## Caractéristiques

### Technologie:

impression matricielle à impact en série

### Tête d'impression:

24 aiguilles de 0,25 mm de diamètre, durée de vie 400 millions de caractères

### Mode d'impression:

qualité brouillon (DQ), qualité courrier approché (NLQ), qualité courrier (LQ)

### Format d'impression:

136 caractères par ligne à 10 cpp

### Ruban encreur:

cartouche ruban de tissu noir, plus de 16 millions de caractères; ruban noir XXL: jusqu'à 30 millions de caractères

### Dimensions:

740 x 370 x 325 mm (LxPxH)

### Poids:

28,5 kg

### Diagnostics:

test intégré, hex dump, diagnostic à distance par interface

### Panneau de commande:

affichage LCD de 16 chiffres, trilingue (français, anglais, allemand)

### Tension:

100-120/200-240 V, 50-60 HZ

### Alimentation électr.:

200 W ; 40 W en position d'attente

### Conditions d'environnement:

#### en fonction:

+10 à +35 °C

20 % à 80 % humidité de l'air rel.

#### stockage:

- 40 à + 70°C

5 % à 85 % humidité de l'air rel.

### Niveau sonore:

55 dB(A), selon ISO 7779

### Certifications:

VDE/GS, UL/C-UL, CE, FCC-B

## Performances

### Vitesse d'impression:

(10 cpp)	car./sec.	lignes/min. en DQ
DQ:	700 cps	60 car./ligne: 450
NLQ:	350 cps	80 car./ligne: 370
LQ:	175 cps	

### Débit:

(ECMA 132, papier continu, 1-pli, 10 cpp)	lettre	tableau (13,2 pouces)
DQ:	750	430 pages/heure
NLQ:	520	- pages/heure
LQ:	320	- pages/heure

### Volume d'édition:

30.000 pages par mois

### MTBF:

10.000 heures à 25% d'exploitation de capacité

## Gestion papier

### Passage papier:

conception à plat, deux alimentations papier et deux sorties papier, sélectionnables par logiciel ou panneau de commande

### Alimentation papier:

deux cassettes tracteur indépendantes (facilement encastrable) pour papier continu; tracteur poussant intégré avec position parking

### Sortie papier:

vers l'arrière pour papier continu (détachement sans perte de page)

### Avance papier:

20 pouces/seconde, 25 ms pour une ligne

### Contrôle du chemin papier:

pour un service d'impression sans surveillance

### Automatic Gap Control (AGC):

ajuste la distance entre la tête d'impression et le papier par analyse automatique de son épaisseur

### Copies:

1 original + 5 copies, épaisseur du papier max. 0,5 mm

### Largeur:

101,6 à 406,4 mm (4 à 16 pouces)

### Poids:

60 à 90 g/m<sup>2</sup>, formulaires jusqu'à 350 g/m<sup>2</sup>

## Connexions

### MODULES PERSONNALISÉS STANDARD (PM)

#### Interfaces:

parallèle Centronics, Série RS-232C/V.24 et USB, en mode partagé

#### Emulations:

IBM Proprinter XL24 (AGM), Epson LQ 2550/1060/ESC/P2, Philips GP 310/490

#### Mémoire tampon:

jusqu'à 30 KByte

#### Jeux de caractères:

ISO-7-bit en 11 versions nationales (ASCII inclus); ISO 8859/1; IBM Set1/Set2 en 14 versions nationales; IBM Code Pages 437, 850, 860, 863, 865; Epson-Ext. jeux d. car. en 15 versions nationales, jeux d. car. d'Europe de l'Est en option

#### Polices résidentes:

DQ: Data, Data Block et Data Large (polices d'affiche); NLQ et LQ: Courier, Letter Gothic (Italic), Micro, OCR-A, OCR-B, Orator, Orator-C, Prestige, Roman et Script

#### Particularités de caractères:

gras, italique, ombragé, contour, (double) souligné, surligné, (double) barré, indice supérieur/inférieur, double à octuple, format Data Large jusqu'à 99 fois en hauteur et largeur

### Espacement des caractères:

10, 12, 15, 17, 1, 18 et 20 caractères / pouce, proportionnel

### Espacement des lignes:

2, 3, 4, 6, 8, ... 360 lignes / pouce

### Codes à barres:

EAN 8, EAN 13, UPC-A, UPC-E, Code 39, Code 93, KIX Code, Code 128 (EAN 128 inclus), Codabar, 2 of 5 industrial, 2 of 5 interleaved, MSI Mod 10/10 et Postnet; tous en position horizontale et verticale

### Graphiques:

uni-/bidirectionnelle (sélectionnable),

### Résolution:

max. 360 x 360 points / pouce

### Macros:

paramétrage jusqu'à quatre configurations d'imprimante, sélectionnable par panneau de commande ou logiciel

## MODULES PERSONNALISÉS EN OPTION

### Ethernet:

Ethernet (10BaseT/10BaseTX), Série, USB

### IPDS ETHERNET:

IPDS et Ethernet (10BaseT/10BaseTX),

### HP:

Parallèle, Série, USB

Ethernet, Série, USB

### IGP:

Parallèle avec émulation Printronix IGP 10/20/40

Ethernet (10BaseT/10BaseTX) IGP

### Versions d'Europe de l'Est:

Standard, Ethernet, IGP

## Options

### Cassettes:

des cassettes tracteur supplémentaires qui peuvent être préparées avec du papier et rapidement encastrées dans l'imprimante en cas de besoin.

### Magasin de réception:

système de stockage des documents imprimés, intégré dans le piédestal, d'une capacité de 2.000 pages

### Piédestal:

dimensions: LxPxH : 635 x 660 x 840 mm

poids: environ 25 kg

**Wenger France Sarl**  
142/176 Av. de Stalingrad  
F-92712 Colombes Cedex  
Tél +33 (0) 1 55669600  
Fax +33 (0) 1 42423451  
info@wenger-france.com  
www.wenger-france.com

**Wenger Deutschland GmbH**  
Tumringer Straße 270  
D-79539 Lörrach  
Tél +49 7621/4096-0  
Fax +49 7621/44830  
sales@wenger.de  
www.wenger.de

**Wenger Holding AG**  
Centralbahnstrasse 7  
CH-4002 Basel  
Tél +41 61/2069090  
Fax +41 61/2069093  
info@bridgelink.ch  
www.bridgelink.ch