

Liste Machines Faber Digital Solutions.

GETRA BUSCH TB 26 + different ruban année 2014 :

Spécification : Largeur de bande : - TB 26 I : 20 et 30 mm. - TB 26 II :40 et 50 mm.

Papier kraft enduit (blanc ou brun) ou film PP.

Tension électrique : 230 V., 1 PH, 160 Watt, 50 Hz, 0.7 A

Cycles/minute : - TB 26 I: 25-30 cycles / min

- TN 26 II: 23-28 cycles / min

Dimensions max. du produit a banderoler:

Longueur : illimitée

Largeur : 260 mm (Papier kraft) / 240 mm (Film 100 μ) / 180 mm (Film 80 μ)

Hauteur : 170 mm

Longueur des bobines : Papier kraft : 130 m, Film PP : 150 m



Kodak NexPress 2500 + /- 21 747 000 de copies + consommables pour +/- 20 000€ de Avril 2007 :

Spécification : Taux d'impression (simple face 4/0 ou 5/0)
5000 feuilles A4 / lettre / légaux par heure
2500 feuilles A3 / 11 x 17 pouces par heure
La vitesse d'impression recto-verso (4/4 ou 5/5) représente la moitié de la vitesse d'impression recto
Taille maximale de la feuille 356 x 520 mm
Taille de la feuille minimale 279 x 200 mm
Surface maximale de l'image Maximum 340 x 510 mm

I1220 Plus Scanner :

Spécification : Calibration de couleurs pour moins user les cylindres.

NexGlossing UNIT + consommables Avril 2007:

Spécification : La vitesse 35 pages A4 / lettre par minute du premier côté 35 pages A4 / lettre par minute côté seconde
Niveau de brillance * 64 - 90 G20 ** Exigences de substrat
Type Mat enduit et brillant enduit
Simple face: 118 - 350 g / m2 (texte 80 # - couverture 130 #)
Double face: 150 - 350 g / m2 (100 # texte - 130 # couverture)
Taille de la feuille
Minimum: 279 x 200 mm (11 x 8,3 po) (A x B)
Maximum: 356 x 520 mm (14 x 20,5 po) (A x B)
Dimension A (min-max): 279 à 356 mm (11.0 à 14.0 in.)
Dimension B (min-max): 200 à 520 mm (8.3 à 20.5 in.)



Relieur Dos carré collé + grépage Utilise de colle PUR et EVA 450 feuilles A4 + colle année 2015:

Spécification : Capacité cycles/heure Jusqu'à 450
Capacité livres/minute 1 à 3 livres par minute
Épaisseur min./max. de la reliure 0.1–40 mm
Longueur max. de la reliure Jusqu'à 320 mm
Largeur max. du document Jusqu'à 235 mm
Épaisseur max. de la couverture** Jusqu'à 400 g/m²
Voltage (V) / Fréquence (Hz) 220–240 / 50-60
Dimensions de la machine (L x l x H) 107 x 60 x 64 cm
Poids net 90 kg



Plastifieuse GMP PHOTONEX 325 LSI:

Spécification: CECI EST UN 2EME UTILISATEUR LAMINATEUR DE POUCHES LOURD UTILISATEUR A3,
ENTIÈREMENT TESTÉ ET EN CONDITION DE TRAVAIL
JUSQU'À UN LAMINATEUR DE POCHE DE TYPE A3
6 RÉGLAGE DE VITESSE
CONTRÔLE DE LA TEMPÉRATURE
ROULEAUX CHAUFFANTS

Duplo SYSTEME 5000 avec lecture code barre entrée et sortie + tête d'agrafes Omega + consommable année 2010:

Spécification : Assembleuse avec module rainurage et coupes latérales et coupe de finition.
Format:
Largeur 148 -320mm
Longueur 200 – 450mm
Grammage:
de 52 à 128 g/m² magasin A
de 52 à 250 g/m² magasin B
Vitesse:
Maximum 150 feuilles/minute (A4 SEF)



Horizon crf 362 Traceuse-Plieuse année 2015:

Spécification : Entièrement automatisée.
Entrainement papier par système rotatif à suction.
Equipée de 2 outils de rainage et de 2 systèmes de pliage à couteau.
Grammages jusqu'à 400gr/m².
Ecran interactif avec mémorisation des travaux
Format Max. : 364 x 865mm



Massicot Polor 66 + 2 Lames année 2012:



Horizon TaqueusePJ-100 année 2015 :

Spécification : Taqueuse avec commande à pied et soufflerie



PitneyBowes DA950 système d'adressage année 2006:

Spécification : Imprime jusqu'à 30 000 pièces de courrier par heure
format 89 x 152 mm à 229 x 324mm
Manipulation de supports jusqu'à 1/2 "d'épaisseur permettant une épaisseur de pièce de courrier accrue et une plus grande flexibilité.



PitneyBowes APS avec 3 entrées papier année 2007:

Spécification : 1^{er} entrée WestCutter avec lecture Datamatrix pour faire du 4 pouces format fini
2^{ème} entrée WesCutter avec lecture Datamatrix et code barre, pour faire du 12 pouces avec pli en 2 ou en 3 pour insertion C5/6 ou C5
3^{ème} entrée Hicap avec lecture Datamatrix pour A4 et mise sous pli en C5/6 et C5.
4 Feeders d'insertion format du A6 / A5
Vitesse de 6500 à 21000 plis/heure.



PitneyBowes FPS avec 2 entrées papier année 2007:

- Spécification :**
- 1er module avec lecture Datamatrix pour faire du 4 pouces et 12 pouces en continu format fini et mise sous pli en C5/6, C5 et C4
 - 2ème module Hicap avec lecture Datamatrix pour A4 et mise sous pli en C5/6, C5 et C4
 - 6 Feeders d'insertion format du 120 x120mm à 210 x 297mm.
 - Vitesse de 1000 à 6500 plis/heure.



PitneyBowes DI-600 avec lecture OMR année 2006 :

- Spécification :**
- Vitesse de réalisation : jusqu'à 4 000 plis/heure selon le modèle
 - Alimenteur A4
 - Capacité de chargement : de 2 à 4 chargeurs selon le modèle
 - Formats de documents : de 127 x 175 mm à 229 x 406 mm
 - Grammage : 60 à 120 gr/m²
 - Alimenteur encarts
 - Capacité de chargement : de 1 à 2 chargeurs selon le modèle
 - Jusqu'à 500 exemplaires par chargeur
 - Formats d'encarts : de 127 x 82 mm à 230 x 152 mm
 - Grammage : de 75 à 180 gr/m²
 - Epaisseur : jusqu'à 2 mm compressé
 - Type de pli : pli roulé, accordéon, simple, double pli.



Press couleur Xerox® J75 + Fiery + consommable:

Spécification : Fonctionnalités en standard Impression, copie et numérisation couleur
 Serveurs d'impression, piloté par Fiery
 Finition Brochures.
 Vitesse nominale Jusqu'à 76 ppm
 Format support – Minimum 101 mm x 142 mm
 Format support – Maximum 330 mm x 488 mm
 Grammage – Minimum 64 g/m²
 Grammage – Maximum 300 g/m²



Imprimante 495™ Continuous Feed Site A (n°3121106050) copies 20 746 490:

Spécification : Vitesse nominale A4 (210 x 297 mm)
Recto : Portrait : 118 images par minute; Portrait 2 en 1 : 236 images par minute
Recto verso : Portrait : 236 images par minute; Portrait 2 en 1 : 472 images par minute
35,1 mètres par minute
Capacité papier standard Pile de 300 mm de haut maximum, 3 000 impressions feuilles
Format support – Minimum 457,2 mm x 711,2 mm (18" x 28")
Format support – Maximum 165,1 mm x 76,2 mm (6,5" x 3")
Grammage – Minimum 64 g/m² (17 lb)
Grammage – Maximum 157 g/m² (4 lb)
Types de support Avec bandes Caroll, standard, préimprimés, paravent en boîte (jusqu'à 300 mm de haut), 3 000 feuilles (64 g/m²)

Imprimante 495™ Continuous Feed Site B (n°3121105356) copies 13 095 720:

Spécification : Vitesse nominale A4 (210 x 297 mm)
Recto : Portrait : 118 images par minute; Portrait 2 en 1 : 236 images par minute
Recto verso : Portrait : 236 images par minute; Portrait 2 en 1 : 472 images par minute
35,1 mètres par minute
Capacité papier standard Pile de 300 mm de haut maximum, 3 000 impressions feuilles
Format support – Minimum 457,2 mm x 711,2 mm (18" x 28")
Format support – Maximum 165,1 mm x 76,2 mm (6,5" x 3")
Grammage – Minimum 64 g/m² (17 lb)
Grammage – Maximum 157 g/m² (4 lb)
Types de support Avec bandes Caroll, standard, préimprimés, paravent en boîte (jusqu'à 300 mm de haut), 3 000 feuilles (64 g/m²)



Découpeuse böwe systec 310 :

Spécification : Dimensions totales: environ 950 x 560 x 1 060 mm (LxPxH)
Distance du rail: environ 515 mm
Longueur du rail: environ 530 mm
Hauteur de travail: environ 580 mm
Longueur de la lame: environ 520 mm
Hauteur du format: 2 - 17 pouces ou A3 / A4 / A5
Largeur de format: 90 - 510 mm
Coupe en bande: minimum: 1/6 ou 1/8 de pouce, maximum: 6/6 ou 8/8 de pouce
Bordure: 10 - 25 mm
Poids du papier: feuille simple: 40 - 200 g / m², jeu multiple: 90 - 200 g / m²
Performance de coupe sans / avec coupe de bande:



2 Découpeuses böwe systec 367 :

Spécification : Fabricant / Modèle: Bowe 367
Type: CUT -Taglierina Bowe 367
Contrôleur: Elettronico
Largeur de format: 90 - 520 mm
Hauteur du format: 2 1/2 "-17", A3, A4, A5, en option: 1,8 "-30"
Vitesse: jusqu'à 12.000 coupes / h avec 12 ".
Largeur de taille: 520 mm
Transport de papier: pinfeed



Agrafeuse électrique professionnelle MULTINAK S - avec têtes AS NAGEL + consommables :

Spécification :

- Type d'agrafeuse : Electrique
- Méthode d'agrafage : à cheval, à plat
- Capacité d'agrafage (feuilles) : 150 feuilles
- Capacité d'agrafage (mm) : 15 mm
- Type d'agrafes : 24/6, 24/6 RI (agrafes œillets), 24/8, 24/8 RI (agrafes œillets), 24/10S, 24/13S, 24/15S, 24/18S, 30/6
- Capacité de chargement : 200 agrafes par tête
- Profondeur de la marge : jusqu'à 25 mm
- Ecartement des agrafes : de 80 à 155 mm



Imprimante matricielle lexmark 2500 series :

Spécification :

- Taille maximum du support (personnalisée) 297 mm x 559 mm
- Taille minimale du support (personnalisée) 76 mm x 76 mm
- Taille de support max. 297 x 559 mm
- Résolution maximum (N&B) 240 x 144 dpi



Imprimante Lexmark C950 de :

Spécification : Spécification réseau USB 2.0 Spécifications Hi-Speed Certified (Type B)
Ethernet10/100/1000 BaseTX (RJ-45)
Impression recto verso intégrée (recto verso)
L'alimentation papier ultra-fiable vous permet de charger jusqu'à six types de supports différents, y compris des bannières allant jusqu'à 47,24 pouces et des grammages allant jusqu'à 300 g / m².
La capacité d'entrée flexible vous permet de choisir la configuration qui correspond le mieux à vos besoins, jusqu'à un maximum de 5 140 feuilles.



Imprimante Lexmark C5796 de :

Spécification : Jusqu'à 50 ppm - N / B - Format Lettre A (8,5 po x 11 po)
Jusqu'à 50 ppm - couleur - Lettre A Taille (8,5 po x 11 po)
Taille des médias
A4 (8,25 po x 11,7 po), A5 (5,83 po x 8,25 po), Exécutif (7,25 po x 10,5 po), Folio (8,5 po x 13 po), JIS B5 (7,17 po x 10,12 po), Légal (8,5 po x 10,5 po) x 14 po), format lettre A (8,5 po x 11 po), énoncé (5,5 po x 8,5 po)
Tailles de l'enveloppe
International B5 International C5, DL international

Déchiqueteuses HSM Securio P40 :

Spécification : Type de coupe : Coupe droite
Largeur de coupe : Bandes de 3,9 mm
Capacité de destruction maxi : 45 à 47 feuilles A4 70 g/m²
Capacité de destruction maxi : 40 à 42 feuilles A4 80 g/m²
Capacité du collecteur : 145 L
Supports détruits : Papiers
Dimensions (en mm) : 550.00 x 580.00 x 936.00 mm
Niveau de sécurité DIN 32757 : DIN 2
Niveau de sécurité DIN 66399 : P-2 / O-2 / T-2 / E



2 Déchiqueteuses HSM 390.3 :

Spécification : Type de coupe : coupe en particules
Degré de sécurité (DIN 66399) : P-5, T-5, E-4, F-2
Largeur de coupe : 1,90 mm
Longueur des particules : 15,00 mm
Rendement de coupe (80g/m²) : 13-15 feuilles
Rendement de coupe (70g/m²) : 17-19 feuilles
Largeur d'introduction : 400,00 mm
Capacité du collecteur : 148,00 l
Vitesse de coupe : 135,00 mm/s



Agrafeuse de bureau électrique 5080E RAPID :

Spécification : Type d'agrafeuse : Electrique
Méthode d'agrafage : à plat
Capacité d'agrafage (feuilles) : 80 feuilles
Capacité d'agrafage (mm) : 8 mm
Type d'agrafes : en cartouche (agrafes plates)
Capacité de chargement : 5000 agrafes
Profondeur de la marge : jusqu'à 50 mm



Imprimante Evolis Dualys ne fonctionne plus :

Imprimante Xerox 4110EPS + Docusp Site A (n°3524841770) ne fonctionne plus :

Imprimante Xerox 4110EPS + Docusp Site B (n°3524841915) ne fonctionne plus :

Xerox DC250 pour pièces :

Spécification : Couleur: jusqu'à 40 ppm
Noir et Blanc: jusqu'à 55 ppm
Magasins 1 et 2: Format : formats personnalisés jusqu'au A3
Magasin 3: Format : A4
Magasin 4: Format : A4
Chargeur manuel (magasin 5): Format : formats personnalisés jusqu'au SRA3
Grammage
Magasins 1 à 4: Grammages : 64 à 220 g/m²
Chargeur manuel (magasin 5): Grammages : jusqu'à 300 g/m²

