



- ▶ SYSTÈME DE PRODUCTION
- ▶ VITESSE 105 PAGES PAR MINUTE NOIR & BLANC
- ▶ CAPACITÉ PAPIER : STD. 3 100 F., MAX. 13 500 F.
- ▶ SYSTÈME DE PRODUCTION ALLIANT PRODUCTIVITÉ, FIABILITÉ, QUALITÉ, MODULARITÉ ET SIMPLICITÉ D'UTILISATION
- ▶ LARGE GAMME D'OPTIONS DE FINITION INCLUANT L'AGRAFAGE PROPORTIONNEL 100 F., PLI ET PIQÛRE À CHEVAL, PLIS MULTIPLES, MASSICOT DE CHASSE, INSERTION DE DOCUMENT, PERFORATION ET UNITÉ DE DÉTUILAGE
- ▶ NUMÉRISATION RÉSEAU COULEUR DE PRODUCTION, AVEC CHARGEUR 250 F. ET LECTURE SIMULTANÉE DES 2 FACES
- ▶ LARGE ÉCRAN TACTILE COULEUR 10,1'' INCLINABLE ET PERSONNALISABLE
- ▶ ACCÈS DIRECT FRONTAL AUX COMPOSANTS DU MOTEUR D'IMPRESSION ET AUX UNITÉS DE FINITION, CE QUI PERMET UN ENTRETIEN FACILE, ET OPTIMISE LA PRODUCTIVITÉ

Le MXM1054SF a été spécialement conçu pour une utilisation quotidienne dans des environnements de production intensifs et exigeants. Sa vitesse d'impression de 105 pages par minute et son aptitude à traiter des supports de grammages élevés, jusqu'au 300 g/m², sont complétées par une large alimentation papier (jusqu'à 13 500 feuilles). Ses performances en impression recto-verso, la rapidité de son scanner, l'impression en continu, en font l'outil idéalement adapté aux besoins de l'impression professionnelle. L'écran tactile couleur de 10,1", doté de la technologie « toucher-glisser », simplifie quand à lui le travail de l'opérateur, en lui permettant de visualiser son document, de le modifier, de le fusionner ou encore de le stocker pour une utilisation ultérieure. Les nombreuses unités de finition permettent également de bénéficier d'un système sur mesure offrant une somme de finition hors pair : agrafage 100 feuilles, insertion de documents, plis multiples ou encore livrets pliés, agrafés et massicotés. Quels que soient vos besoins en matière de reproduction N&B, le MXM1054SF vous offrira l'assurance d'une productivité, convivialité, qualité et fiabilité constante ainsi qu'une finition irréprochable de vos documents.

GÉNÉRAL

- Vitesse de production N&B ppm (A4): **105**
- Vitesse de production N&B ppm (A3): **52**
- Format papier: min.-max.: **SRA3 - A5R**
- Grammage papier (g/m²): **52 - 300**
- Capacité papier: std (feuilles): **3100**
- Capacité papier: max. (feuilles): **13500**
- Préchauffage (sec.): **210**
- Mémoire globale min/max (Mo): **5120**
- Mémoire impression min/max (Mo): **5120**
- Disque dur: **STD**
- Disque dur (Go): **1204**
- Recto verso: **STD**
- Caractéristiques du secteur - courant alternatif local calibré (Hz): **220-240V, 13A, 50/60Hz**
- Consommation d'énergie (kW): **2,99**
- Dimensions unité de base (mm): **1084 x 790 x 1237**
- Dimensions configuration max. (mm): **5982 x 790 x 1551**
- Poids (Kg): **295**

CHARGEUR DE DOCUMENTS

- Capacité chargeur (feuilles): **250**
- Vitesse de numérisation noir & blanc: **120 (simplex)200 (duplex)**
- Vitesse de numérisation couleur: **120 (simplex)200 (duplex)**

SERVEUR DE DOCUMENTS

- Serveur de documents (standard / option): **STD**
- Capacité du serveur de documents - dossiers principal et personnalisés: **35000**
- Capacité du serveur de documents - dossier temporaire: **10000**
- Travaux stockés: **Copie, Impression, Scan, Fax transmis**
- Dossiers de stockage: **Dossier de fichiers temporaires, Dossier principal, Dossiers personnalisés**
- Stockage confidentiel: **✓**

FAX

- Fax (standard / option): **STD**
- Méthode de compression: **MH/MMR/MMR/JBIG**
- Protocole de communication: **Super G3**
- Temps de transmission (sec): **3**
- Vitesse du modem (bps): **33,600**
- Résolution de transmission: **203.2 x 97.8/406.4 x 391**
- Format du document (Min): **A5**
- Format du document (Max): **A3**
- Mémoire (Mo): **1**
- Niveaux de gris: **256**
- Enregistrement des numéros (express/abrégés): **999**
- Diffusion (max. destinations): **500**

COPIEUR

- Format originaux (max.): **A3**
- Sortie première copie N&B (sec.): **3,2**
- Tri électronique standard: **✓**
- Copie continue (max. copies): **9999**
- Résolution du scan N&B (dpi): **600 x 600**
- Résolution du scan couleur (dpi): **600 x 600**
- Résolution d'impression (dpi): **1200 x 1200**
- Niveaux de gris (équivalence) - N&B: **256**
- Plage de zoom (%): **25 - 400**
- Taux de reproduction prédéfinis: **10 (5E/5R)**

SCANNER

- Numérisation réseau (standard / option): **STD**
- Méthodes de scan 'Push' et 'Pull': **✓**
- Résolution du scan push (dpi): **100,150, 200,300, 400,600**
- Résolution du scan pull (dpi): **75,100, 150,200, 300,400, 60050 - 9600**
- Formats de fichiers: **XPS, PDF, Encrypted PDF, Compact PDF, PDF/A-1b, JPEG, TIFF**
- Utilitaires de scan: **Sharp OSA Network Scanner Tool, Sharpdesk**
- Destination scan to PC: **✓**
- Destination scan to FTP, Email: **✓**
- Destination scan to SMB: **✓**
- Destination scan to clé USB: **✓**

IMPRIMANTE EN RÉSEAU

- Impression réseau (standard / option): **STD**
- Résolution (dpi): **1200 x 1200**
- Interface standard / option: **Std USB 2.0,10Base-T/100Base-TX/1000Base-T**
- OS supportés en standard: **Windows XP, Windows Server 2003, Windows Vista, Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows 7 Mac OS X 10.4.11,10.5 - 10.5.8,10.6 - 10.6.8,10.7 - 10.7.4**
- Protocole réseau: **TCP/IP, IPX/SPX (NetWare), EtherTalk (AppleTalk), IPv6**
- Protocoles d'impression: **LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (e-mail printing), HTTP, Novell Printserver application with NDS and Bindery, FPT for downloading print files, EtherTalk printing, IPP**
- Langage de description de pages standard / option: **Std PCL6, True Adobe PostScript 3 Opt XPS**
- Polices disponibles: **80 (PCL), 136 (PS3)**

FINITION

- Capacité de sortie max.: **4000**
- Capacité d'agrafage (feuilles). Max.: **100**
- Piqûre à cheval: **OPT**
- Décalage: **STD**
- Perforation: **OPT**
- GBC Punch: **OPT**
- Inserter: **OPT**
- Pli en Z: **OPT**