



KONICA MINOLTA

bizhub PRO 1050e

- ▶ VITESSE DE SORTIE DE 105 (PPM) RÉPONDANT AUX BESOINS D'IMPRESSION DE PRODUCTION PROFESSIONNELLE
- ▶ VOLUME MENSUEL DE 1 500 000 PAGES ALLIÉ À UNE FIABILITÉ À TOUTE ÉPREUVE
- ▶ CONCEPTION D'AVANT-GARDE DU BIZHUB PRO AVEC DE NOMBREUSES PIÈCES EN MÉTAL
- ▶ REGISTRE AVANT-ARRIÈRE TRÈS PRÉCIS DE 0,5 MM
- ▶ ALIMENTATION DE PAPIER PAR SOUFFLERIE ET SYSTÈME DE DÉTECTION À ALIMENTATIONS MULTIPLES
- ▶ CAPACITÉ D'ENTRÉE DE 9 000 FEUILLES ET CAPACITÉ DE SORTIE DE 10 000 FEUILLES POUR LES LONGS TRAVAUX
- ▶ TONER POLYMÉRISÉ SIMITRI^{MD} POUR UNE QUALITÉ D'IMAGE SUPÉRIEURE
- ▶ CONTRÔLEUR D'IMPRESSION INTÉGRÉ FONCTIONNANT SOUS PCL ET ADOBE PS3
- ▶ DISQUE DUR DE 40 GO STANDARD POUR SAUVEGARDER LES DOCUMENTS DIRECTEMENT DANS L'APPAREIL
- ▶ NUMÉRISATION RAPIDE ET SOUPLE VERS LE COURRIEL, VERS FTP, VERS L'ORDINATEUR OU VERS LE DISQUE DUR
- ▶ SIX OPTIONS DE PLIAGE, Y COMPRIS LE PLI FENÊTRE (GATE-FOLD) ET LE PLIAGE EN Z
- ▶ RELIEUSE ALLEMANDE OPTIONNELLE POUR PRODUIRE DES LIVRES DE 600 PAGES
- ▶ **POUR DE MEILLEURES AFFAIRES**

_N ET B
 _PRODUCTION
 _IMPRIMANTE
 _COPIEUR
 _NUMÉRISSEUR



CONNEXION_

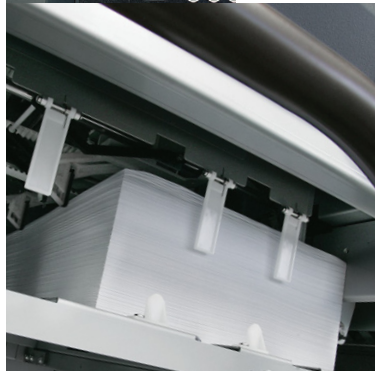
COMMUNICATION_

CONTRÔLE_



LAISSEZ LE PRO SE CHARGER DE VOTRE PRODUCTION.

Le bizhub PRO 1050e établit une nouvelle norme de qualité, de fiabilité et de rentabilité pour l'impression de production à grand volume. Il offre une vitesse de sortie de 105 ppm, un volume mensuel impressionnant de 1 500 000 impressions, un registre très précis, ainsi que l'alimentation de papier par soufflerie pour traiter le papier couché plus facilement. Il offre aussi d'autres améliorations pour augmenter la productivité d'impression grâce à la sortie d'impression et de copie en tandem, la postinsertion pour insérer des pages préimprimées et des couvertures, ainsi que l'ajustement du fluage en mode livret. Avec la numérisation rapide vers de multiples destinations, la sauvegarde des documents sur le disque dur et de puissantes options de finition, le bizhub PRO 1050e est votre choix tout indiqué de système de production numérique pour l'avenir. Obtenez-le dès maintenant de Konica Minolta !



L'essentiel de l'imagerie



bizhub PRO 1050e

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

TYPE :

IMPRIMANTE/PHOTOCOPIEUR/NUMÉRISEUR
NUMÉRIQUE CONSOLE

SYSTÈME D'IMAGERIE :

LASER ÉLECTROSTATIQUE

TYPE DE TONER :

TONER POLYMÉRISÉ SIMITRI®
NOUVELLE GÉNÉRATION

VOLUME MENSUEL :

1 500 000 PAGES

VITESSE D'IMPRESSION/DE COPIE :

105 PPM

RÉSOLUTION D'IMPRESSION :

1 200 X 600 PPP

PRÉCISION DU REGISTRE :

0,5 MM OU MOINS

VITESSE DE NUMÉRISATION :

103 PPM

RÉSOLUTION DE NUMÉRISATION :

200, 300, 400, 600 PPP

REPRODUCTION DES DEMI-TEINTES :

256 GRADATIONS

MÉMOIRE :

512 MO (STANDARD)
40 GO (DISQUE DUR)

PRÉCHAUFFAGE :

MOINS DE 6 MINUTES

DÉLAI DE PREMIÈRE COPIE :

MOINS DE 3 SECONDES

QUANTITÉ DE COPIES :

SÉLECTEUR DE QUANTITÉ DE 1 À 9 999
(CAPACITÉ D'INTERRUPTION ET DE COMPTE
À REBOURS)

AGRANDISSEMENT/RÉDUCTION :

AGRANDISSEMENT : 25 % À 400 %, PAR
INCRÉMENTS DE 0,1 %
RÉDUCTION PRÉDÉFINIE : 93 %, 77 %, 65 %, 50 %
AGRANDISSEMENT PRÉDÉFINI : 121 %, 129 %, 155 %, 200 %

MODES D'EXPOSITION :

AUTOMATIQUE
TEXTE
PHOTO
TEXTE-PHOTO
MANUEL

TAILLE DES ORIGINAUX :

JUSQU'À 11 PO X 17 PO

TAILLE DE PAPIER :

4 PO X 6 PO* JUSQU'À 12 PO X 18 PO

POIDS DE PAPIER :

PAPIER BOND 11 LB À PAPIER INDEX 140 LB
JUSQU'À PAPIER INDEX 170 LB/300 G/M2 (À
PARTIR DU TIROIR 4)
TRANSPARENTS POUR PROJECTION, ONGLETS,
PAPIER COUCHÉ

ALIMENTATION DE PAPIER :

TIROIR 1 : TIROIR À PAPIER UNIVERSEL DE 1 500
FEUILLES
TIROIR 2 : TIROIR À PAPIER UNIVERSEL DE 1 500
FEUILLES

ALIMENTATION DE PAPIER OPTIONNELLE :

UNITÉ D'ALIMENTATION DE PAPIER À TROIS
TIROIRS, Y COMPRIS :
TIROIR 3 : CAPACITÉ DE 2 000 FEUILLES
TIROIR 4 : CAPACITÉ DE 2 000 FEUILLES
TIROIR 5 : CAPACITÉ DE 2 000 FEUILLES

CAPACITÉ MAXIMALE DE PAPIER :

ENTRÉE : 9 000 FEUILLES (AU TOTAL, AVEC
L'UNITÉ D'ALIMENTATION DE PAPIER
OPTIONNELLE)

SORTIE : 10 000 FEUILLES (AU TOTAL, AVEC LES
DEUX UNITÉS DE BAC À PAPIER OPTION-
NELLES)

ALIMENTEUR DE DOCUMENTS :

ALIMENTEUR DE DOCUMENTS AUTOMATIQUE
RECTO VERSO DF-603 (STANDARD)

VITESSE :

103 ORIGINALS PAR MINUTE (OPM)

CAPACITÉ DE PAPIER :

JUSQU'À 100 FEUILLES

TAILLE DE PAPIER :

5,5 PO X 8,5 PO JUSQU'À 11 PO X 17 PO

POIDS DE PAPIER :

JUSQU'À DU PAPIER INDEX 110 LB, 200 G/M2

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE :

208 À 240 V, 17,6 A, 60 HZ

CONSOMMATION D'ÉNERGIE :

3,66 KW (MAX., AVEC TOUTES LES OPTIONS)

DIMENSIONS (L X P X H) :

35,25 PO X 30,5 PO X 46,875 PO
(895 X 775 X 1 190 MM)

POIDS :

683 LB (310 KG) (AVEC LE CHARGEUR
AUTOMATIQUE DE DOCUMENTS)

OPTIONS :

RELIEUSE ALLEMANDE PB-501 (RELIURE EN
SÉRIE DE 300 FEUILLES, 600 PAGES, AVEC
IMPRESSION OU INSERTION DE COUVERTURE)
UNITÉ DE FINISSEUR À AGRAFAJE FS-503
(CAPACITÉ DE 100 FEUILLES, FONCTION DE
COUPE D'AGRAFES)
UNITÉ DE PLIAGE MULTIPLE FD-501 (6 TYPES
DE PLUS, INSERTION DE COUVERTURE,
POSTINSERTION, PERFORATION)
UNITÉ D'AGRAFAJE À CHEVAL SD-501
(CRÉATION DE LIVRETS DE 50 FEUILLES ET
200 PAGES)
BAC À PAPIER GRANDE CAPACITÉ LS-501
(CAPACITÉ DE 5 000 FEUILLES)
BAC À PAPIER GRANDE CAPACITÉ LS-502
(CAPACITÉ DE 5 000 FEUILLES)
UNITÉ D'ALIMENTATION DE PAPIER PF-701
(TROIS TIROIRS UNIVERSELS, D'UNE
CAPACITÉ DE 2 000 FEUILLES CHACUN)
VENTILATEUR D'ASSISTANCE À L'ALIMENTATION
PAPIER PP-701 (RÉDUIT L'ADHÉSION DU
PAPIER PRÉIMPRIMÉ OU PRÉTRAITÉ)
UNITÉ DE RÉCUPÉRATION DU TONER USÉ RC-501
UNITÉ D'ALIMENTATION DE CARTE POSTALE
UNITÉ D'ALIMENTATION DE PAPIER PETIT
FORMAT AJUSTABLE
UNITÉ DE DISQUE DUR AMOVIBLE

APPLICATIONS PAGESCOPE :

IMPRESSION DE PRODUCTION :
PAGESCOPE DIRECTPRINT
PAGESCOPE JOB SPOOLER

GESTION DE RÉSEAU ET DE DISPOSITIFS :

PAGESCOPE EMS PLUG-INS
PAGESCOPE NDPS GATEWAY
PAGESCOPE NET CARE
PAGESCOPE NETWORK SETUP
PAGESCOPE WEB CONNECTION

FONCTIONS DISPONIBLES*

ANNOTATION
APS-AMS
ALIMENTATION DE DOCUMENTS AUTOMATIQUE
RECTO VERSO AUTOMATIQUE (SANS STOCKAGE)
CENTRAGE AUTOMATIQUE
ÉCONOMIE D'ÉNERGIE, RÉINITIALISATION ET
ARRÊT AUTOMATIQUE
MODÈS AUTOMATIQUE/TEXTE/PHOTO/
AGRANDISSEMENT
MODÈS D'EXPOSITION DE CONTRASTE
COMMUTATION AUTOMATIQUE DE TIROIR
COPIE DE LIVRE
ASSEMBLAGE DE LIVRET
EFFACEMENT DE BORDURE (CADRE, PLI,
CADRE ET PLI)
INSERTION DE COUVERTURE
CONTRÔLEUR DE COPIE ÉLECTRONIQUE
(1 000 COMPTES)
MODE ÉCONOMIE D'ÉNERGIE
EFFACEMENT (CADRE, PLI, ÉLÉMENTS NON
IMPRIMABLES)
SORTIE FACE VISIBLE OU FACE CACHÉE
PLI (LIVRET, PLI FENÊTRE, PLIAGE LETTRE
INTERNE, PLIAGE LETTRE EXTERNE, PLIAGE
DOUBLE PARALLÈLE, PLI EN Z)
GROUPEMENT
PERFORATION (2 OU 3 TROUS)
INSERTION D'IMAGE
SUPERPOSITION D'IMAGES (IMAGE NUMÉRISÉE
SUR UNE IMAGE COPIÉE)
RÉPÉTITION D'IMAGE
ROTATION D'IMAGE
DÉCALAGE DES IMAGES
MONTAGE DE TRAVAIL
INTERRUPTION (PAUSE)
MÉMOIRE DES TRAVAUX (30 TRAVAUX) ET RAPPEL
RÉSERVE (100 TRAVAUX)
ÉTAT DES TRAVAUX
 DÉTECTION D'ORIGINAUX MIXTES
CAPACITÉ D'IMAGE NÉGATIVE
INTERCALAIRE POUR TRANSPARENTS (FEUILLES
VIERGES OU COPIÉES)
MISE EN FILE D'IMPRESSION
COPIE D'ÉPREUVE
SORTIE AVEC ROTATION (HORIZONTALE/VERTICALE)
AGRAFAJE À CHEVAL (AGRAFAJE CENTRAL DE
JUSQU'À 50 FEUILLES POUR DES LIVRETS
DE 200 PAGES)
NUMÉRISATION : VERS LE COURRIEL, FTP, L'OR-
DINATEUR OU LE DISQUE DUR
NUMÉRISATION TWAIN (LES DONNÉES DU
DISQUE DUR PEUVENT ÊTRE RÉCUPÉRÉES AU
MOYEN DU PILOTE TWAIN)
IMPRESSION SÉCURISÉE
NUMÉRISATION SÉPARÉE (MONTAGE DE TRAVAIL)
TRI
MARQUAGE
AGRAFAJE
MULTI-IMAGES (2 EN 1, 4 EN 1, 8 EN 1, MÊME
16 EN 1 À PARTIR DU PILOTE D'IMPRESSION)
ONGLETS (DES ORIGINAUX AVEC ONGLETS À
DES FEUILLES AVEC ONGLETS AVEC LES
PARAMÈTRES DE SORTIE AVEC ONGLETS)
COPIE/IMPRESSION EN TANDEM
CHRONOMÈTRE HEBDOMADAIRE
AGRANDISSEMENT/RÉDUCTION

CARACTÉRISTIQUES DU CONTRÔLEUR D'IMPRESSION

TYPE :

CONTRÔLEUR D'IMPRESSION INTERNE

PROCESSEUR :

INTEL® PENTIUM® III DE 933 MHZ

MÉMOIRE :

512 MO

DISQUE DUR :

20 GO

PILOTES D'IMPRESSION :

WINDOWS 98, ME, NT 4.0, 2000, XP, 2003
MAC OS 8.0 OU VERSION ULTÉRIEURE
MAC OS X 10.02/10.03

LANGAGE DE DESCRIPTION DE PAGE :

PCL5E/XL (PCL6)
ADOBE POSTSCRIPT 3

POLICES :

PCL : 88 POLICES
POSTSCRIPT : 136 POLICES

INTERFACE :

ETHERNET 10/100 BASE-T
PARALLÈLES IEEE 1284

SÉCURITÉ :

CONFORME À LA NORME ISO-15408
NUMÉRISATION RÉSEAU :
COURRIEL, FTP, ORDINATEUR, DISQUE DUR,
TWAIN (DONNÉES DU DISQUE DUR
RÉCUPÉRÉES PAR LE PILOTE TWAIN)

bizhub pro



© 2007 KONICA MINOLTA BUSINESS SOLUTIONS (CANADA) LTD. Tous droits réservés. Toute reproduction partielle ou complète sans autorisation écrite est interdite. Konica Minolta et L'essentiel de l'image (The essentials of imaging) sont des marques de commerce de KONICA MINOLTA HOLDINGS, INC. bizhub, Emperon et PageScope sont des marques de commerce de KONICA MINOLTA BUSINESS TECHNOLOGIES, INC. Simitri est une marque de commerce déposée de KONICA MINOLTA BUSINESS SOLUTIONS. Les autres marques de commerce sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

La conception et les caractéristiques peuvent faire l'objet de modifications sans préavis.

*Avec l'unité d'insertion de carte postale optionnelle



KONICA MINOLTA

**KONICA MINOLTA
BUSINESS SOLUTIONS (CANADA) LTD.**

369, Britannia Road East
Mississauga, ON L4Z 2H5

www.konicaminolta.ca