



KONICA MINOLTA

Giving Shape to Ideas



Vitesse de sortie fulgurante de 85 ppm en couleur et en N&B

Fiabilité de longue durée : capacité mensuelle maximale de 750 000 de pages

Encre en poudre améliorée Simitri<sup>MC</sup> HD<sup>E</sup> pour reproduction supérieure des demi-tons et des tons de chair

Qualité d'image qui rivalise avec l'impression offset à une fraction du coût

Optimisation pour une résolution de 1200 x 1200 ppp avec traitement 8 bits

Traitement de trame SEAD IV pour maintenir une qualité d'image constante lors de longs tirages

Fonction de redressement hybride pour une meilleure productivité

Capacité de traitement améliorée de 13 890 feuilles d'un grammage de 55 à 350 g/m<sup>2</sup>

Traitement du papier pas succion d'air assurant une impression quasiment sans blocages

Option d'agrafage à cheval de livrets de 200 pages avec massicotage de la tranche

Livres de 600 pages à reliure parfaite avec insertion de la couverture après fusion

Panneau tactile couleur à ACL de 15 po pouvant être placé n'importe où sur l'unité

Option de contrôleur d'image Fiery<sup>®</sup>, Creo<sup>®</sup> ou Konica Minolta

## bizhub PRESS C1085

IMPRIMANTE NUMÉRIQUE COULEUR DE PRODUCTION

presse



presse



# bizhub PRESS C1085

IMPRIMANTE NUMÉRIQUE COULEUR DE PRODUCTION

## Description

**Survol de la bizhub PRESS C1085** La presse bizhub® PRESS C1085 peut augmenter la puissance de sortie, améliorer la qualité couleur et réduire vos coûts, tout en livrant jusqu'à 85 ppm, en simplifiant la mise en place de la production et en acceptant une vaste gamme de supports et d'options de finition de qualité professionnelle, au profit des imprimeurs commerciaux et des ateliers d'impression internes.

## Caractéristiques du système

<b>Résolution</b>	1200 x 1200 ppp x 8 bits équivalant à 1200 x 3600 ppp
<b>Grammage de papier</b>	55 à 350 g/m <sup>2</sup>
<b>Unité recto verso</b>	De type sans empilage; 55 à 350 g/m <sup>2</sup>
<b>Format de papier</b>	Jusqu'à 330 x 487 mm (13 x 19,2 po)
<b>Surface maximale de l'image</b>	321 x 480 mm
<b>Capacité d'alimentation en papier</b>	Maximum : 13 890 feuilles
<b>Capacité de sortie</b>	Maximum : 13 600 feuilles
<b>Dimensions de l'unité principale</b>	35,5 po (L) x 37,5 po (P) x 52 po (H)
<b>Poids de l'unité principale</b>	948 lb

## Productivité

<b>8,5 x 11 po</b>	Maximum par minute : 85 pages
<b>11 x 17 po</b>	Maximum par minute : 46 pages
<b>12 x 18 po</b>	Maximum par minute : 43 pages
<b>8,5 x 11 po</b>	Maximum par heure : 4413 pages
<b>11 x 17 po</b>	Maximum par heure : 2399 pages
<b>12 x 18 po</b>	Maximum par heure : 2243 pages

## Contrôleur

<b>IC-308</b>	Contrôleur externe Fiery d'EFI
<b>IC-310</b>	Contrôleur externe Fiery d'EFI
<b>IC-312*</b>	Contrôleur externe Creo
<b>IC-602</b>	Contrôleur interne Konica Minolta

## Spécifications de numérisation

<b>Vitesse A4</b>	Jusqu'à 42 opm
<b>Résolution</b>	600 x 600 ppp
<b>Modes</b>	Numérisation vers réseau TWAIN, disque dur, SMB, courriel
<b>Formats</b>	TIFF (simple et multipage), PDF

## Spécifications de copie

<b>Gradation</b>	256 teintes de gris
<b>Agrandissement</b>	De 25 à 400 %, en incréments de 0,1 %
<b>Copies multiples</b>	1 à 9999

## Options

<b>HM-101</b>	Unité d'humidification pour RU-511
<b>HT-506</b>	Unité de chauffage pour PF-707/8
<b>FD-503</b>	Unité de pliage et de perforation
<b>FS-532</b>	Unité d'agrafage de 100 feuilles
<b>GP-501</b>	Unité de perforation à trous multiples (GBC)
<b>GP-502</b>	Unité de reliure à anneaux automatique
<b>LS-506</b>	Unité d'empilage
<b>PB-503</b>	Unité de reliure parfaite
<b>PF-707</b>	Unité d'alimentation à succion
<b>PF-708</b>	Unité d'alimentation à succion avec alimenteur automatique de documents
<b>PI-502</b>	Plateau de postinsertion pour FS-532
<b>PK-522</b>	Trousse de perforation pour FS-532
<b>RU-510</b>	Unité relais à inversion
<b>RU-511</b>	Unité relais de redressement
<b>SD-506</b>	Unité d'agrafage à cheval
<b>SD-510</b>	Unité d'agrafage à cheval pour FS-532
<b>WT-512</b>	Table de travail

\* Non disponible lors du lancement.



KONICA MINOLTA

KONICA MINOLTA  
BUSINESS SOLUTIONS (CANADA) LTD.  
369 Britannia Road East, Mississauga, ON L4Z 2H5  
[www.konicaminolta.ca](http://www.konicaminolta.ca)

© KONICA MINOLTA BUSINESS SOLUTIONS (CANADA) LTD., 2014. Tous droits réservés. Toute reproduction de ce document, en tout ou en partie, sans autorisation écrite est strictement interdite. KONICA MINOLTA, le logo KONICA MINOLTA, Count on Konica Minolta, bizhub, PageScope et Giving Shape to Ideas sont des marques déposées ou des marques de commerce de KONICA MINOLTA, INC. Les marques de commerce de la Fondation canadienne du cancer du sein sont utilisées sous licence. Les autres marques et noms de produits sont des marques de commerce ou des marques déposées propriété des sociétés et des organisations respectives. Les caractéristiques et fonctionnalités décrites aux présentes peuvent ne pas être toutes disponibles sur certains produits. La conception et les spécifications peuvent changer sans préavis.



Article n° C1085SS  
06-14

