



KONICA MINOLTA

AccurioPrint  
C4065

# EN ROUTE VERS VOTRE SUCCÈS REPENSEZ LA POLYVALENCE



Giving Shape to Ideas

# FAITES PREUVE DE CRÉATIVITÉ

## RETHINK GRAPHIC COMMUNICATION

Équipé de la finition livret et agrafage, de l'impression de bannières recto verso, d'une productivité élevée jusqu'à 66 ppm, d'une excellente qualité d'image et bien plus encore, l'AccurioPrint C4065 de Konica Minolta offre vraiment tout dans un environnement d'impression compact. Cette imprimante de presse de production couleur révolutionnaire possède toutes les fonctionnalités dont votre entreprise a besoin pour développer facilement de nouvelles sources de revenus et se développer sur de nouveaux marchés.

### Qualité exceptionnelle à chaque impression

La machine d'entrée de gamme ne fait pas de compromis sur la qualité d'impression. Des technologies de traitement d'image de pointe telles que S.E.A.D. X assure une sortie fiable et cohérente.

### Développez vos activités

L'AccurioPrint C4065 étend votre activité avec de nouvelles fonctionnalités. Notre système offre la plus grande variété de supports sur le marché, du papier fin au papier épais, du papier texturé, des enveloppes et bien d'autres. Pris en charge par notre nouveau capteur de média en option pour garantir un fonctionnement sans souci.

### Un modèle compact qui fait tout

L'AccurioPrint C4065 est une presse intelligente pour développer votre entreprise comme vous le souhaitez. Vous pouvez imprimer des feuilles longues en recto verso jusqu'à 864 mm ou terminer directement les impressions en ligne.

### Boostez votre efficacité

Les opérateurs des systèmes AccurioPress peuvent compter sur une configuration facile, un chemin papier on ne peut plus fiable, une productivité sans précédent et une stabilité d'image automatisée tout simplement exceptionnelle. Notre équipe R&D s'est fixée comme objectif numéro 1 de répondre aux demandes de plus en plus exigeantes du secteur de l'impression. En outre, le système AccurioPress s'intègre de façon fluide et rapide aux différentes applications logicielles de notre portefeuille, ce qui permettra à votre entreprise de réaliser de sérieuses économies.





# POUR INNOVER L'IMPRESSION

## RETHINK TECHNOLOGY

### Toner Simitri® HD E

Simitri® HD E garantit une excellente qualité de sortie d'image en paire avec une qualité offset. Les images produites ont des bords et des lignes d'une netteté exceptionnelle, des couleurs remarquablement unies et une qualité brillante de demi-teintes et de tons chair. Le secret de la qualité du toner Simitri® HD E est qu'il a été conçu pour suivre facilement la rugosité de la surface du papier afin d'obtenir un lustre optimisé et naturel pour chaque type de papier - du papier couché brillant et mat au papier non couché.

**Simitri HD E**  
THE EVOLUTION OF TECHNOLOGY

### La technologie S.E.A.D. X Traitement d'image X

Konica Minolta a développé la cinquième génération de sa technologie de traitement des couleurs, baptisée S.E.A.D. X, « Screen-Enhancing Active Digital Process » qui combine une variété d'innovations technologiques pour garantir une reproduction des couleurs exceptionnelle à des vitesses élevées.

**S.E.A.D. X**

### Capteur de support

Proposé en option, le capteur de supports IM-101 détecte automatiquement le type, le grammage, l'épaisseur et la surface de chaque substrat, et suggère à l'opérateur les paramètres de papier

adéquats depuis la bibliothèque papier de l'imprimante, ce qui permet de dire adieu une fois pour toutes aux problèmes liés aux mauvaises impressions et à la gâche.

# UN SERVEUR D'IMPRESSION DE POINTE

## RETHINK YOUR USER EXPERIENCE

### CONTRÔLEUR KONICA MINOLTA EMBARQUÉ IC-607

Le contrôleur d'impression Konica Minolta IC-607 offre de puissants avantages en termes de flux de travail - y compris une impression de 2400 ppp à plein régime moteur, un traitement RIP à grande vitesse, une précision améliorée de la reproduction des couleurs, des fonctions de gestion des couleurs et une compatibilité totale avec le contrôle des travaux intégré du moteur d'impression et fonctions d'édition.

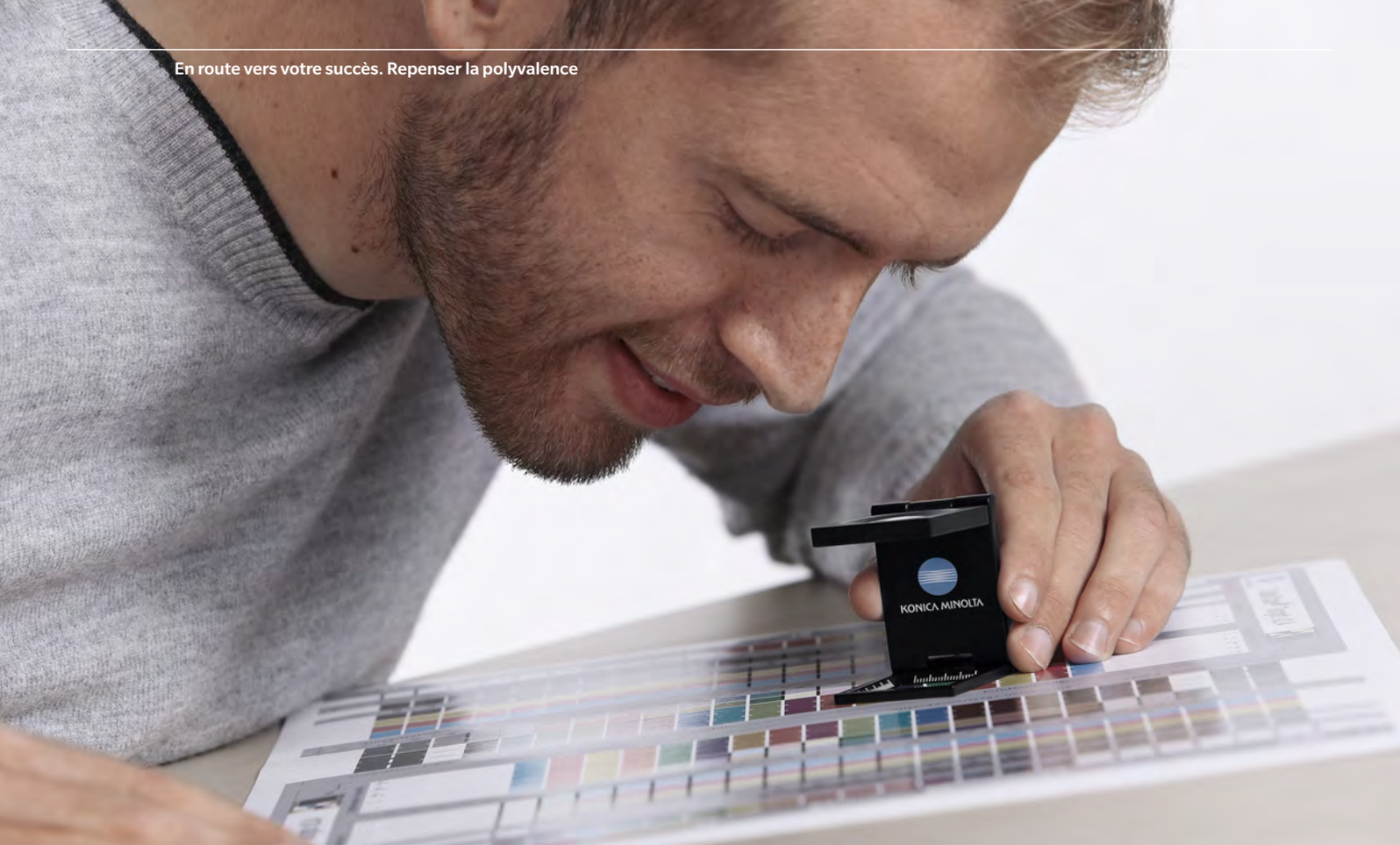
### CONTRÔLEUR D'IMAGE INTERNE FIERY IC-419

Alternative au contrôleur Fiery® embarqué, l'IC-419 offre une solution rentable, une gestion des couleurs polyvalente, une compatibilité PCL et un large éventail de fonctionnalités de sécurité. Il facilite l'utilisation des systèmes AccurioPress et simplifie les flux de travail pour permettre à nos presses numériques couleur de vous offrir des résultats de qualité professionnelle, pour faire de chaque configuration une solution d'entreprise parfaitement adaptée à votre environnement d'impression.









# OPTEZ POUR UNE PRODUCTION PLUS FLUIDE QUE JAMAIS

## RETHINK YOUR WORKFLOW

Forte de notre expertise dans les technologies de précision et de plus de 80 ans d'expérience sur le secteur de l'impression et de l'imagerie, la gamme AccurioPro exprime notre engagement en faveur du développement d'une technologie incontournable sur le marché, avec des fonctionnalités qui permettent à votre entreprise de se développer. AccurioPro, la suite Konica Minolta de solutions numériques pour l'impression professionnelle, fait partie des outils les plus puissants et polyvalents à l'heure actuelle pour optimiser les opérations d'impression et les flux de travail.

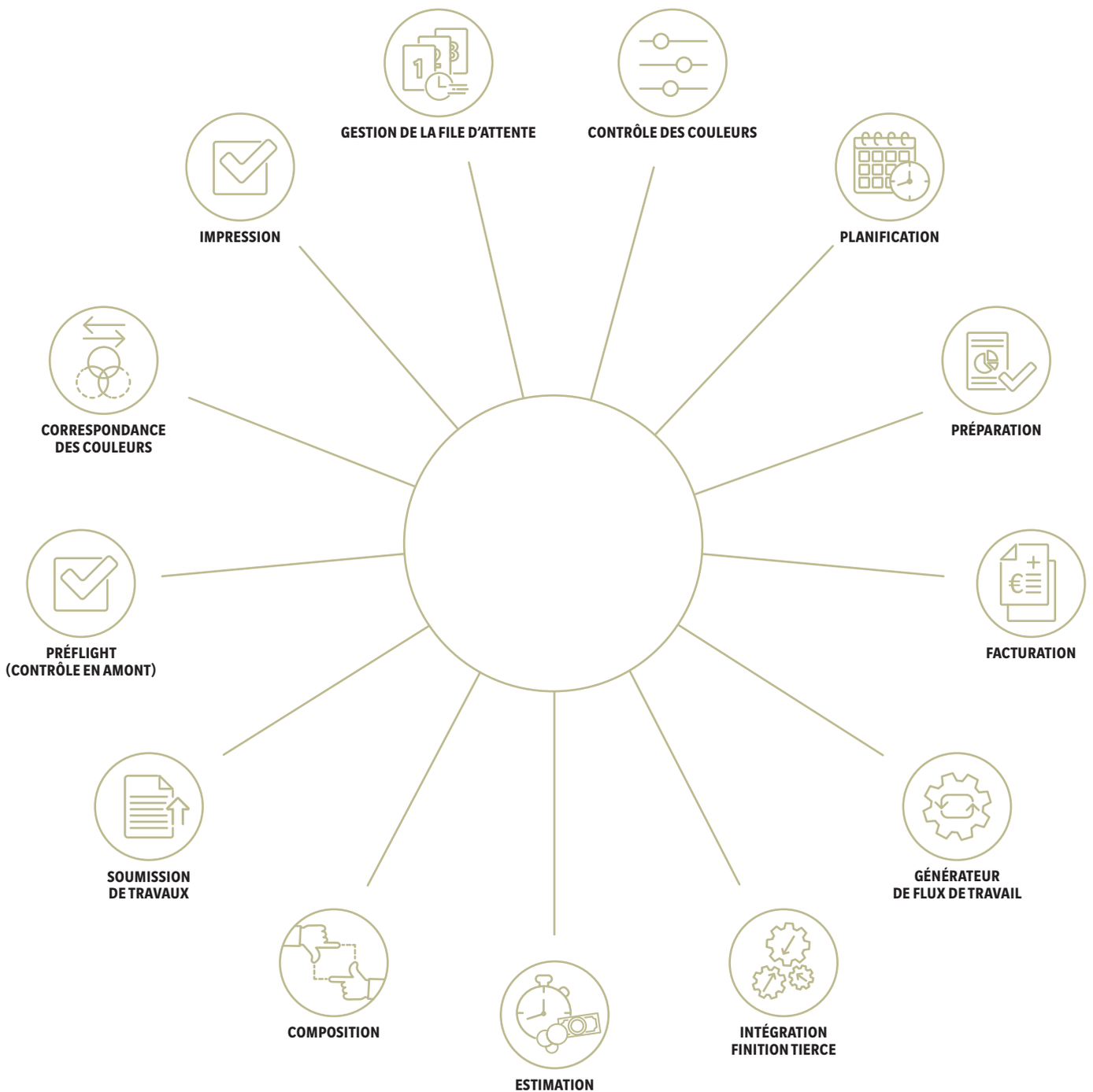
Qu'il s'agisse des imprimeries qui souhaitent intégrer leurs processus d'impression, ou des entreprises recourant à l'impression numérique pour éditer en interne des publications et des documents de

promotion, AccurioPro s'impose comme la solution par excellence pour optimiser la rapidité et l'efficacité des opérations, élargir les capacités et les services, et réduire le recours aux opérateurs humains, ce qui permettra à votre entreprise d'améliorer sensiblement sa rentabilité !

AccurioPro propose une gamme complète de fonctionnalités comme la gestion centralisée des opérations, un logiciel dédié au traitement automatisé des flux de travail, la gestion des couleurs, une intégration fluide et rapide des différentes technologies d'impression, sans oublier une connectivité complète de tous les systèmes d'impression Konica Minolta utilisés depuis le début jusqu'à la fin des processus.

# POSSIBILITÉS OFFERTES PAR LA GAMME ACCURIOPRO

## RETHINK YOUR WORKFLOW







# LES AVANTAGES DU SYSTÈME AccurioPrint C4065

## RETHINK PRODUCTION PRINTING

### DES DOCUMENTS FINIS HAUTEMENT PROFESSIONNELS

- Réception haute pile jusqu'à 4200 feuilles
- Agrafage en deux points et en coin jusqu'à 100 feuilles avec mécanisme de coupe automatique
- Livret jusqu'à 80 pages (20 feuilles)
- Poinçonnage à 2 et 4 trous
- Pliage en trois jusqu'à 3 feuilles

### PERFORMANCE DURABLE

#### AccurioPrint C4065

- Jusqu'à 66 A4 pages couleur par minute
- Jusqu'à 37 A3 pages couleur par minute

### FIABILITÉ INÉGALÉE

- Durée de vie rallongée du moteur, des pièces détachées et consommables
- Repérage recto-verso de haute précision
- Mécanisme anti-rayure

### QUALITÉ DE L'IMAGE PARFAITE

- Technologie S.E.A.D V et résolution 3 600 x 2 400 dpi x 8 bits
- Technologie de toner Simitri HDe
- Technologie de contrôle de densité d'image



## PERFORMANCES DE NUMÉRISATION

- Le double scanner numérise les documents dans un seul chemin
- Détecteur double feuille
- Max. 280 ipm (A4, 300 ppp)
- Capacité du scanner de 300 feuilles

## CONTRÔLEURS D'IMPRESSION PROFESSIONNELS

- Flexibilité dans le choix de la technologie de contrôleur : EFI® ou contrôleur exclusif de Konica Minolta
- Intégration dans des flux de travail hybrides

## FACILITÉ D'UTILISATION

- Paramètres de catalogue papier simplifiés
- Gestion des unités remplaçables par l'opérateur
- Pris en charge d'Open API/IWS

## GESTION DES SUPPORTS ÉLABORÉE

- Technologie d'alimentation par aspiration ou par air pulsé
- Longueur papier jusqu'à 1 300 mm (recto), 864 mm (recto verso)

## TRAITEMENT COMPLET DES SUPPORTS

- Grammages papier jusqu'à 360 g/m<sup>2</sup> en mode recto et recto verso
- Capteur de supports en option pour estimer le grammage et le type du papier
- Fonction d'impression des enveloppes proposées en standard
- Prise en charge du papier texturé



# FINITIONS & FONCTIONNALITÉS

## RETHINK FLEXIBILITY

		 <b>Pliage en 3</b>	 <b>Perforation 2 et 4 trous</b>	 <b>Agrafage 2 points</b>	 <b>Agrafage en coin</b>	 <b>Réception</b>	 <b>Livret</b>	 <b>Post Insertion</b>
Unité de réception <b>OT-512</b>								
Module d'agrafage <b>FS-532m</b>								
Réception bannière <b>Plockmatic MPS-130</b>								

 standard  optionel









# 10 BONNES RAISONS DE CHOISIR ACCURIOPRINT C4065



## 1. EFFICACITÉ EN TOUTE SIMPLICITÉ

jusqu'à 66 ppm en couleur et 81 ppm en pages monochromes par minute et 100% de productivité recto verso.



## 2. QUALITÉ DE L'IMAGE PARFAITE

avec le développement de la technologie et toner d'imagerie brevetée Konica Minolta.



## 5. ÉLARGISSEZ VOTRE GAMME D'OFFRES D'IMPRESSION

pour répondre à la demande actuelle de produits d'impression polyvalents et créatifs.



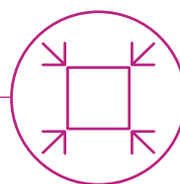
## 6. UNE COMPATIBILITÉ UNIQUE AVEC TOUS LES PAPIERS

avec des supports allant jusqu'à 360 g/m<sup>2</sup>.  
Excellente polyvalence avec les capacités de haut niveau pour l'impression de bannières, d'enveloppes et de textures.



### 3. UNE INTÉGRATION IMMÉDIATE

à la gamme d'applications Konica Minolta.



### 4. DESIGN INTELLIGENT & COMPACT

avec des fonctionnalités d'impression robustes



### 7. HAUTE FIABILITÉ

avec une durée de vie des consommables et pièces détachées plus longues.



### 8. PRISE EN MAIN RAPIDE

La correspondance précise des couleurs, même pour les opérateurs novices, évite ou du moins minimise les courbes d'apprentissage.



### 9. BÉNÉFICIEZ DE TECHNOLOGIES PUISSANTES ET INTÉGRÉES

comme les toutes dernières technologies de tramage et de repérage.



### 10. UNE PRODUCTION ULTRA ÉLEVÉE À LA PORTÉE DE TOUS

grâce à des technologies éprouvées.

# PRENEZ L'INITIATIVE ET SOYEZ RESPONSABLE RETHINK TOMORROWS BUSINESS

## Imprimeurs

L'AccurioPrint C4065 vous aide à développer votre entreprise et à tirer le meilleur parti de votre investissement. Sa vitesse élevée, sa productivité élevée et son temps de disponibilité élevé vous aident à obtenir des délais d'exécution les plus courts, tandis que la grande flexibilité des supports avec des stocks jusqu'à 360 g / m<sup>2</sup>, des feuilles longues jusqu'à 1300 mm, des enveloppes et des supports structurés améliorera encore la variété de nos offres d'impression.

## Les CRDs

L'AccurioPrint C4065 offre le plus haut degré d'automatisation et produit une qualité au plus haut niveau. Avec sa finition en ligne professionnelle, vous pouvez créer des produits prêts à l'emploi en appuyant simplement sur un bouton. La flexibilité polyvalente des supports et la productivité élevée font de la série un investissement solide et lucratif pour l'avenir.

## ÉCO-RESPONSABILITÉ

Konica Minolta oeuvre en faveur du développement durable et intègre les enjeux environnementaux et sociaux à ses stratégies commerciales. Les produits Konica Minolta ont été conçus pour soutenir votre stratégie éco-responsable au fil de la croissance de votre entreprise.

Engagé dans la lutte contre le réchauffement climatique, Konica Minolta s'efforce de réduire les émissions de CO<sub>2</sub> à l'échelle de la production, de la distribution, de la vente et de l'utilisation de ses produits – en se fixant des objectifs encore plus stricts que ceux exigés par le protocole de Kyoto.

Pour permettre la neutralité carbone, Konica Minolta compense des émissions de CO<sub>2</sub> inévitables dans l'impression de production chez ses clients. En collaboration avec les experts de Climate Partner, nous vous proposons un concept inédit et approfondi destiné à l'ensemble de nos appareils de production professionnels.





# CONTRÔLEUR ET OPTIONS

## RETHINK THE NEEDS

### CONTRÔLEUR D'IMAGES FIERY IC-419

Architecture	Interne
Système d'exploitation	Windows 10
CPU	Intel® Pentium® Processor G4400
Fréquence	3,3 GHz
Mémoire	8 Go
Disque dur	500 Go
Langage de description de page	Adobe PostScript 3; native PDF Print Support V2.0; 183 Adobe PS Fonts; APPE v5; PCL5/PCL6; Optimized PDF & PS; Fiery FreeForm Plus; Fiery FreeForm
Système d'exploitation utilisable	Windows 8.1/10; Windows Server 2012/R2/2016/2019; Mac OS X 10.11-15

### CONTRÔLEUR D'IMAGES KONICA MINOLTA

Architecture	Internal
Système d'exploitation OS	Linux
CPU	Intel® Pentium® Processor G4400
Fréquence d'horloge	3.3 GHz
Mémoire	16 Go
Disque dur	2 To (2 x 1To)
Langage de description de page	Adobe PostScript 3; TIFF v6; PDF 1.7, X-1a, X-3, X-4, VT2; PPML 2.2; PCL 5c, XL; PCL XL; JDF/JMF
Système d'exploitation utilisable	Windows 8.1/10; Windows Server 2012/R2/2016/2019; Mac OS X 10.11-15

### OPTIONS

Contrôleur d'image KM	IC-607
Contrôleur interne EFI	IC-419
Unité d'alimentation papier	PF-602m
Unité de chauffage déshumidificateur	HT-504
Unité d'alimentation papier	PF-707m
Unité de chauffage déshumidificateur	HT-506
Unité grande capacité	LU-202m
Chauffage déshumidificateur pour LU	HT-503
Kit enveloppes pour LU	MK-746
Unité grande capacité (bannières)	LU-202XLm
Bac d'alimentation manuelle multifeuilles	MB-508
Unité d'alimentation pour bannières	MK-760
Bac d'alimentation manuelle multifeuilles	MB-509
Capteur de support intelligent	IM-101
Bac de sortie	OT-511
Unité de fusion pour enveloppes	EF-107
Long Sheet Kit (Output)	MK-761
Unité d'agrafage	FS-532m
Kit de piqure à cheval	SD-510
Kit de perforation	PK-525
Unité d'insertion	PI-502
Unité aplatissage et coupe	PT-220
Module de formation coins dos	SF-204
Bac de sortie	OT-512





KONICA MINOLTA

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

## RETHINK PRODUCTION PRINTING

### SPÉCIFICATIONS DU SYSTÈME

Résolution	3'600 x 2'400 dpi x 8 bit
Grammage du papier	62 – 360 g/m <sup>2</sup>
Tailles du papier	330,2 x 487,7 mm 330,2 x 864 mm (max. recto verso) 330,2 x 1'300 mm (max. recto)
Alimentation papier	Max.: 7'500 feuilles
Dimension (kpxh)	800 x 903 x 1 076 mm
Poids	316 kg

### PRODUCTIVITÉ

#### AccurioPrint C4065

A4 – max. par minute	66 ppm
A3 – max. par minute	37 ppm

- Toutes les caractéristiques se rapportent à du papier format A4 de qualité 80 g/m<sup>2</sup>
- La prise en charge et la disponibilité des caractéristiques et fonctionnalités mentionnées varient selon les systèmes d'exploitation, les applications et les protocoles réseau, ainsi que les configurations réseau et système
- La durée de vie des consommables est estimée selon des conditions d'utilisation spécifiques, comme le taux de recouvrement d'une page pour un format donné (5 % d'un format A4). La durée de vie effective des consommables dépend de leur utilisation et d'autres variables d'impression, notamment le taux de recouvrement d'une page, le format de papier, le type de support, l'impression continue ou intermittente, la température et l'humidité ambiantes.
- Certaines des illustrations du produit présentent des accessoires en option.
- Les caractéristiques et accessoires s'appuient sur les informations disponibles au moment de l'impression et sont sujets à modification sans préavis.
- Konica Minolta ne peut garantir que les prix ou spécifications mentionnés dans ce document soient exempts d'erreurs.
- Tous les noms de marques et de produits peuvent être des marques déposées par leurs détenteurs respectifs et sont reconnus comme tels dans le présent document.