



KONICA MINOLTA

TECHNOLOGY



## AccurioWide 200

IMPRIMANTE À JET D'ENCRE GRAND FORMAT DE 2 MÈTRES HYBRIDE MUNIE DE DEL À UV

---

Résolution d'image de haute qualité jusqu'à 720 ppp x 1 440 ppp

---

Impressions en couleurs vives

---

Faible consommation d'encre

---

Impression avancée à l'encre blanche en couches

---

Gouttelettes d'encre couleur de 12 pL et d'encre blanche de 30 pL

---

Configuration de couleur à 6 couleurs + blanc

---

Productivité élevée en cinq modes d'impression

---

Séchage immédiat grâce aux lampes UV à DEL

---

Lampes à DEL de longue durée de vie d'au moins 10 000 heures

---

Fortes aspirations, entraînement par courroie pour une parfaite manipulation du support

---

Large éventail de types de supports

---

Types de supports en rouleaux rigides ou flexibles

---

Épaisseur du support de 1 mm à 45 mm (0,04 po à 1,77 po)

---

Impression sans bordure jusqu'à 200 cm (6,6 pi)

---

Technologie de tête d'impression Konica Minolta 1024i

---

Encre UV résistante à la décoloration, durable et séchable pour les applications intérieures et extérieures

---

Couches d'encre fines

---

Qualité du texte de 4 points

---

Flux de travaux avec AccurioPro WideDirector

---

Puissant logiciel RIP et serveur dédié

# AccurioWide 200

## IMPRIMANTE À JET D'ENCRE GRAND FORMAT DE 2 MÈTRES HYBRIDE MUNIE DE DEL À UV

L'AccurioWide 200 vous procure la polyvalence de l'impression sur des matériaux rigides ou flexibles en n'utilisant qu'une seule imprimante. Vous pouvez imprimer aisément sur presque tous les supports, jusqu'à une épaisseur de 45 cm (1,77 po). Les applications de travaux sont innombrables afin de répondre à la demande de vos clients. Grâce à la technologie de couches d'encre fines et au maintien de densités élevées, vous réaliserez des économies substantielles sur les consommables tout en conservant des couleurs parfaitement vives et lumineuses.

### CARACTÉRISTIQUES DE SUPPORTS ET D'IMPRESSION — SUPPORTS RIGIDES

<b>Largeur max.</b>	205 cm (6,7 pi) 200 cm (6,6 pi) avec impression sans bordure
<b>Longueur max.</b>	3,2 m (10,5 pi), 4 tables rigides (2 à l'avant et 2 à l'arrière)
<b>Format de papier min.</b>	A2 paysage : 60 cm x 42 cm (1,97 pi x 1,4 pi)
<b>Épaisseur</b>	<b>Min.</b> : 1 mm (0,04 po) <b>Max.</b> : 45 mm (1,77 po)
<b>Poids max.</b>	10 kg/m <sup>2</sup> (22 lb/pi <sup>2</sup> ) sur table d'impression

### CARACTÉRISTIQUES DE SUPPORTS ET D'IMPRESSION — SUPPORTS FLEXIBLES

<b>Largeur max.</b>	205 cm (6,7 pi) 200 cm (6,6 pi) avec impression sans bordure
<b>Longueur max.</b>	S. O., limitée par le poids et le diamètre
<b>Épaisseur min.</b>	0,2 mm
<b>Poids max.</b>	50 kg (110 lb)
<b>Diamètre extérieur max. du rouleau</b>	Support pour rouleaux à mandrin de 7,62 cm (3 po) avec diamètre extérieur maximum de 36 cm (14,17 po)

### VITESSE D'IMPRESSION

<b>Mode Brouillon</b>	Jusqu'à 104 m <sup>2</sup> /h (1 119 pi <sup>2</sup> /h)
<b>Mode Express</b>	64 à 71 m <sup>2</sup> /h (689 à 764 pi <sup>2</sup> /h)
<b>Mode Production</b>	32 à 52 m <sup>2</sup> /h (344 à 560 pi <sup>2</sup> /h)
<b>Mode Standard</b>	19 à 28 m <sup>2</sup> /h (204 à 301 pi <sup>2</sup> /h)
<b>Mode Haute qualité</b>	8 à 15 m <sup>2</sup> /h (86 à 161 pi <sup>2</sup> /h)

### TÊTES D'IMPRESSION

<b>2 têtes d'impression KM 1024i (blanc)</b>	6 couleurs + blanc, 1 024 buses/tête avec volume de gouttelette de 30 pL (blanc en ligne)
<b>6 têtes d'impression KM 1024i (couleur)</b>	6 couleurs + blanc, 1 024 buses/tête avec volume de gouttelette de 12 pL (couleur)

### CANAU D'ENCRE

<b>Encre UV</b>	6 couleurs + 2 blancs : CMJNCcMc + blanc
<b>Capacité du réservoir d'encre</b>	Couleur : 4 L Blanc : 2,7 L

### QUALITÉ DES IMAGES ET DU TEXTE

<b>Impressions de haute qualité</b>	Jusqu'à 720 ppp x 1 440 ppp
<b>Qualité du texte</b>	Positif : 4 points Négatif : 6 points

### DIMENSIONS ET POIDS DU MOTEUR

<b>Dimensions de l'unité principale (H x l x P)</b>	177 cm x 450* cm x 160 cm (70 po x 177 po x 63 po)
<b>Poids de l'unité principale</b>	1 800 kg (3 968 lb)

\* Sans bras pivotant.

### TABLES DE SUPPORT

<b>Petites tables de support (H x l x P)</b>	106,7 cm x 223,5 cm x 63,5 cm (41,7 po x 88 po x 25 po)
<b>Poids</b>	40 kg (88 lb)

### ALIMENTATION ÉLECTRIQUE ET AIR COMPRIMÉ

<b>Alimentation électrique</b>	Raccordement en étoile triphasé 208/240 V avec fil neutre, 60 Hz, 3x 32 A
<b>Compresseur d'air (fourni par le client)</b>	Sans huile (Classe 1 selon ISO 8573-1 2010) Compresseur de 160 L/min avec cylindre de 50 L à 87 psi

### LOGICIEL D'INTÉGRATION DE SYSTÈME RIP/FLUX DE TRAVAUX

<b>Serveur AccurioPro WideDirector</b>	Processeur simple : (1) Processeur 6 cœurs Intel Xeon 1,7 GHz Processeur double : (2) Processeur 6 cœurs Intel Xeon 1,7 GHz
<b>Logiciel AccurioPro WideDirector</b>	Suite de production, l'intégration de RIP tiers est possible
<b>Démarrage AccurioPro WideDirector</b>	Clé de sécurité (licence)

### FONCTIONNALITÉS DE FLUX DE TRAVAUX

<b>Support d'impression en continu</b>	En option
<b>Connecteur XML à JDF</b>	En option
<b>Création de vision unidirectionnelle</b>	En option
<b>Tableau de bord de production</b>	En option

### ACCESSOIRES DE L'IMPRIMANTE

<b>Rouleau à rouleau dédié</b>	Inclus Poids : 50 kg (110 lb)
<b>Grandes tables de support (H x l x P)</b>	Inclus 2 tables par ensemble Pliées : 107 cm x 218 cm x 99 cm (42,1 po x 85,8 po x 39 po) Dépliées : 107 cm x 218 cm x 185 cm (42,1 po x 85,8 po x 72,8 po) Poids : 60 kg (132 lb) par table

### CONSOMMABLES

<b>Encre AccurioWide</b>	2 x 1 L cyan 2 x 1 L magenta 2 x 1 L jaune 2 x 1 L noir 2 x 1 L cyan clair 2 x 1 L magenta clair 2 x 0,9 L blanc 2 x 1 L rinçage
<b>Chiffons pour têtes d'impression</b>	Chiffons Berkshire (50 par sac)
<b>Support de démarrage</b>	Polyester adhésif à endos de vinyle (152,5 cm x 15 m)

Vous trouverez des renseignements complets sur les produits et solutions Konica Minolta

au : [www.konicaminolta.ca](http://www.konicaminolta.ca)

© SOLUTIONS D'AFFAIRES KONICA MINOLTA (CANADA) LTÉE, 2018. Tous droits réservés. Toute reproduction de ce document, en tout ou en partie, sans autorisation écrite est strictement interdite. KONICA MINOLTA et le logo KONICA MINOLTA sont des marques déposées ou des marques de commerce de KONICA MINOLTA, INC. 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 ici peuvent ne pas être toutes disponibles sur certains produits. La conception et les caractéristiques peuvent changer sans préavis.



KONICA MINOLTA

SOLUTIONS D'AFFAIRES KONICA MINOLTA (CANADA) LTÉE  
5875 Explorer Drive, Mississauga, ON L4W 0E1

[www.konicaminolta.ca](http://www.konicaminolta.ca)



Article n° : AWIDE200SS  
09-2018-C