



LES INFOS DE NOS PARTENAIRES



KONICA MINOLTA

KONICA MINOLTA LANCE LA SÉRIE ACCURIOPRESS C4080

Les nouvelles presses numériques couleur* AccurioPress C4080/C4070 (81 et 71 ppm) et l'AccurioPrint C4065 (66 ppm) proposent des options et fonctionnalités innovantes permettant aux imprimeurs de s'adapter plus facilement aux évolutions du marché.

Les options de finition en ligne, les ajustements automatisés en temps réel ainsi que le workflow simplifié, s'intègrent facilement parmi les applications logicielles existantes.

Celles-ci permettent ainsi aux imprimeurs et aux centres de reprographie intégrés de produire des volumes importants et de proposer des imprimés prêts à l'emploi.

Ces nouveaux matériels sont capables de gérer une large gamme de supports, comme l'impression sur papiers couché et texturé, jusqu'à 360 g/m² en recto ou recto verso.

Elles sont, par ailleurs, en mesure de traiter des supports de 1300 mm de long en recto et 864 mm en recto verso.

Le nouveau capteur de supports (en option) évalue le grammage et le type du papier, tandis que la fonction d'impression d'enveloppes et la prise en charge du papier de création sont en standard.



Accuriopress C4080

Cette gamme propose des fonctions de création de livrets, d'agrafage, de reliures thermocollées ou à spirales. L'unité de découpe en ligne TU-510, déjà commercialisée avec les AccurioPress C12000 et C14000, est également disponible pour la série AccurioPress C4080. La fonction massicot quadrilatéral permet une impression à fond perdu pour les bannières, les livrets et publipostages, avec des options de découpe spécialement adaptées aux cartes de visite. Ultra polyvalent, il assure également le rainage en ligne pour la production intégrale de plaquettes jusqu'à 6 volets.

Le système exclusif IQ-501 de Konica Minolta assure la création de profils et permet d'ajuster le repérage et les couleurs en temps réel.

Cette nouvelle gamme apporte également d'autres performances en terme d'automatisation : la linéarisation du système, le repérage R/V et le profilage. Elle bénéficie de ses propres contrôleurs, à savoir l'IC-609 pour les AccurioPress C4080/C4070 et l'IC-607 pour l'AccurioPrint C4065. Il existe également des dispositifs tiers

adaptés : le contrôleur d'image interne Fiery IC-419 ou le modèle externe IC-317.

Les démonstrations ont déjà débuté au show-room national à Carrières-sur-Seine.

* Les AccurioPress C4080 et C4070 et l'AccurioPrint C4065 remplacent les modèles C3080, C3070 et C3070L

ACCORD EXCLUSIF KONICA MINOLTA & MOTIONCUTTER

Konica Minolta a conclu un accord exclusif en Europe portant sur la vente et l'entretien du système de découpe laser numérique à grande vitesse MOTIONCUTTER. La machine de découpe laser feuille à feuille, permet de réaliser des produits personnalisés et ennoblis d'une grande valeur.

Le système MOTIONCUTTER est fabriqué par themediahouse® GmbH, en Allemagne. Extrêmement polyvalent, il est d'un encombrement réduit et offre une grande facilité d'utilisation. Les applications ciblées concernent tous les produits avec une forme libre, comme celles que l'on rencontre dans : le publipostage, les cartes de vœux, l'emballage court tirage ou les autocollants et étiquettes.

L'ennoblissement numérique est l'un des principaux leviers de croissance sur les marchés de l'impression de production. MOTIONCUTTER permet aux professionnels de l'impression de se démarquer en apportant une valeur ajoutée dans cette étape de façonnage.

Principales caractéristiques du MOTIONCUTTER

- Découpe, découpe mi-chair, (micro-) perforation, rainage, gravure et personnalisation en une passe pour chaque feuille
- Grandes gammes d'épaisseur de support de 54 g/m² à 150 mm de hauteur
- Format allant du A4 à un maximum de 585 x 1 000 mm, avec une largeur de coupe de 512 ou 580 mm et une longueur de coupe jusqu'à 4 000 mm
- Interface utilisateur permettant un fonctionnement productif





LES INFOS DE NOS PARTENAIRES



MOTIONCUTTER

- Mode automatique piloté par code-barres, avec connectivité au flux de production
- Changement automatisé de visuels et de substrats pour chaque feuille sans arrêt machine

Tous les matériels concernés font partie de la nouvelle gamme bizhub i-Series de Konica Minolta, ce qui confirme la réussite du repositionnement de la gamme d'imprimantes de

l'entreprise. Après une série de tests complets, Konica Minolta a également reçu le prix BLI 2021-2023 Most Colour Consistent A3 Brand.

« C'est un véritable honneur de recevoir ces prix prestigieux pour nos MFP A3 intelligents. Ces nouvelles récompenses mettent en valeur le travail effectué par nos ingénieurs et nos centres de Recherche & Développement qui tous les trois ans reprennent nos gammes de matériels. En plus de la haute qualité d'impression et de la fiabilité qui caractérisent nos MFP, nous ajoutons les fonctionnalités qui répondent aux nouveaux besoins de nos clients en matière de digitalisation, de numérisation, de gestion documentaire et de traitement de l'information au niveau de l'entreprise. Nous sommes très fiers de recevoir, pour la quatrième fois en dix ans, le prix meilleure gamme de l'année 2021 de Keypoint Intelligence », précise Jean-Claude Cornillet, Président de Konica Minolta Business Solutions France.

KONICA MINOLTA REMPORTE LE PRIX BLI MEILLEURE GAMME A3 DE L'ANNÉE 2021

Konica Minolta a reçu 12 prix des Buyers Lab (BLI) Awards, dont le prix BLI Meilleure Gamme A3 de l'Année 2021, de Keypoint Intelligence, la référence mondiale en matière d'évaluation indépendante de logiciels, d'équipements et de services relatifs au traitement de documents.

Les systèmes d'impression multifonctions (MFP) de Konica Minolta se sont particulièrement démarqués en matière de fiabilité, de qualité et d'utilisation intuitive.



bizhub-c250i