



KONICA MINOLTA

L'ACCURIOPRESS C7100 REÇOIT UNE NOUVELLE DISTINCTION

Un peu plus d'un an après son lancement mondial, l'AccurioPress C7100 de Konica Minolta remporte le « Buyers Lab (BLI) 2022 Colour PRO Award » décerné par Keypoint Intelligence, la référence mondiale en matière d'évaluation indépendante de logiciels, d'équipements et de services relatifs au traitement de documents.

Cette presse toner feuille à feuille, doté du contrôleur d'impression EFI Fiery IC-319, a été testée dans des conditions rigoureuses. Au vu

de ses performances jugées « exceptionnelles », elle a été nommée « Appareil de production CMJN à volume moyen exceptionnel » par Keypoint Intelligence. Cette récompense fait suite à l'obtention l'année dernière de la certification TÜV Rheinland, qui intègre des normes nationales et internationales prisées pour la sécurité des jouets pour enfants.

LANCÉE EN JUIN 2021, LA GAMME DE PRESSES TONER

AccurioPress C7100/C7090 de Konica Minolta offre une vitesse de 100 à 90 ppm. Grâce à un éventail d'innovations technologiques et logicielles, ces presses numériques aident les clients à se concentrer sur l'agilité, l'expansion et l'efficacité opérationnelle. De fait, les fournisseurs de services d'impression bénéficient d'une automatisation avancée, d'une réduction des points de contact humains et d'une amélioration du coût total de possession (TCO).

À PROPOS DES BLI PRO AWARDS

Basés sur les résultats de tests de production approfondis sur le terrain, au cours desquels des dizaines de milliers de pages sont imprimées et des centaines de points de données sont analysés, les Buyers Lab PRO Awards récompensent chaque année les meilleures performances. Les nouveaux programmes de test Production 2.0 et 2.0 LITE de Keypoint Intelligence se concentrent sur les questions clés d'aujourd'hui, notamment les meilleures pratiques en matière d'automatisation, la régularité de la production sur de longs tirages, les capacités de maintenance des opérateurs clés et une pléthore d'analyses de la qualité de l'image et de la productivité.

KONICA MINOLTA LANCE UNE NOUVELLE PRESSE MONOCHROME

Konica Minolta dévoile sa nouvelle presse numérique, l'AccurioPress 6272P, qui repense les pos-



L'AccurioPress C7100



L'AccurioPress 6272P

sibilités de l'impression monochrome. Cette presse de production haut volume est destinée principalement aux imprimeries industrielles pour l'édition, aux services d'impression payante et aux centres de reprographie intégrés.

L'AccurioPress 6272P de Konica Minolta dispose d'une technologie à deux moteurs permettant d'imprimer plus de 15 000 pages par heure, dans le cadre d'un processus de production intégré. Avec ses deux moteurs connectés via l'unité relais tandem TD-502 pour doubler les avantages, elle est taillée pour les environnements d'impression monochrome grand volume.

Cette combinaison unique permet de multiplier par deux la vitesse et la productivité, tout en garantissant une impression ininterrompue, sans goulets d'étranglement ni arrêts de production. La fonction indépendante de repérage recto-verso et d'ajustement des déformations garantit un calage recto-verso précis. Dans le même temps, le système Intelligent Quality Care Unit IQ-501 (en option) assure une qualité constante et stable, en toute simplicité. Enfin, le système de refroidissement papier (disponible en version standard) permet de traiter toutes les sorties hors ligne, immédiatement après l'impression.

Les clients souhaitant mettre à niveau leur presse AccurioPress 6136P, peuvent doubler la productivité en ajoutant l'unité TD-502 pour configurer une AccurioPress 6272P.

L'AccurioPress 6272P de Konica Minolta inclut également d'autres fonctionnalités, parmi lesquelles :

- alimentation papier par aspiration pour un traitement fluide du papier tout au long du processus de production – pour les matériaux pré-imprimés offset et couchés, et en présence de taux d'humidité élevés, il est possible d'installer un thermostat ;
- technologie Screen-Enhancing Activity Digital (S.E.A.D) pour un traitement avancé des couleurs ;
- toner HD Simitri qui assure une qualité d'image optimale et une reproduction de textes et de lignes d'une extrême précision ;
- grammages papier de 40 à 350 grammes dans des formats allant jusqu'à 324 x 483 mm ;
- module de réception haute pile et grande variété d'options de finition grâce à une interface avec des tiers (par exemple, Plockmatic et GBC) ;
- technologie de contrôleur propre à Konica Minolta et puissants outils logiciels tels qu'AccurioPro offrant des fonctionnalités avancées et une connectivité complète de l'entrée à la sortie.

La première AccurioPress 6272P est d'ailleurs déjà installée depuis cet été au sein de l'Université de Strasbourg !