

MAKO NEWS xtra

Le CTP version de base idéal pour les plaques de journaux de format maximum 814mm x 1143mm (32.0" x 45.0")

Le **MAKO NEWS xtra** pulvérise le coût de l'investissement dans la production des plaques pour journaux de grand format. En outre, il s'adapte facilement aux grandes laizes et aux coupes longues communes dans plusieurs régions du globe. La fiabilité et la haute qualité de sa production ainsi que sa souplesse font du CTP MAKO NEWS xtra un excellent outil pour les entreprises soumises à des délais impératifs.

- La souplesse des formats permet aux journaux et éditeurs d'imprimer sur machines feuilles comme sur rotatives de grand format.
- Mise en oeuvre simplifiée en trois temps : placez dans la file une page simple, double ou panorama, positionnez manuellement la plaque en contact avec le système de repérage intégré et laissez le MAKO NEWS xtra faire le reste.

- Fournit une production maximum pour un coût d'investissement le plus bas.
- Un système optique rapide et le trajet rectiligne de la plaque éliminent les cycles complexes de chargement et de déchargement.
- Adapté aux presses de simple et double largeur ainsi qu'aux formats spéciaux tels que 2 pages en largeur x 2 pages en longueur et 1 page en largeur x 2 plaques en longueur.
- Le logiciel ouvert accepte les fichiers 1 bit TIFF files – Choisissez vos solutions. ECRM est là pour vous aider.
- Pas de surprises – Notre transfert de plaques, standard pour tous les CTP MAKO, permet la liaison directe avec la développeuse sans coût supplémentaire.
- Le trajet rectiligne de la plaque facilite le fonctionnement et permet d'automatiser le transfert à la développeuse.
- Force motrice standard et installation rapide – sans ligne spécialisée. Consommation la plus basse dans sa catégorie, équivalente à celle d'un PC.
- Le repérage exact, le haut rendement et la répétabilité de la qualité assurent un rendement financier rapide.



Optez pour ECRM lorsque vous recherchez un CTP violet.

Les produits ECRM offrent un coût total d'investissement le plus bas du marché pour une production de haute qualité. Nos usines de Tewksbury, Massachusetts, USA, sont certifiées ISO 9001:2000. Nos produits se caractérisent par leur souplesse qui vous permet de choisir la meilleure solution pour votre CTP, votre flux de travail ainsi que vos plaques et développeuses. Nous vous apportons notre soutien continu et travaillons avec vous pour maintenir l'intégrité absolue du système.



MAKO NEWS xtra Caractéristiques techniques

Plaques – Formats	Maximum : 824 mm x 1143 mm (32.4" x 45.0") Minimum : 228 mm x 252 mm (8.9" x 9.9")
Plates – Epaisseur	0.14 mm à 0.35 mm (0.0055" à 0.014")
Supports	Plaques photopolymères violettes et plaques argentiques. Consultez les spécifications des supports pour une gravure adéquate.
Source de lumière	Diode laser violette (405 nm) pour plaques photopolymères ou argentiques.
Résolutions	Sept résolutions allant de 909 à 2540 dpi, à savoir : 909, 1016, 1200, 1270, 1800, 2400 et 2540 dpi.
Tramage maximum	jusqu'à 150 lpi en fonction du support.
Changement d'échelle	de 85% à 110% du document original
Répétabilité	Ordinairement 0.025 mm (0.001") Peut varier selon le type de support et les conditions du développement.
Développement	En ligne. Les plaques sont transférées automatiquement à la développeuse.
Environnement	Courant : 100 - 240 volts; 3 ampères; 250 watts maximum ; 50/60Hz, monophasé. Dissipation thermique : 850 BTU/heure
Fonctionnement	17 - 30° C (62 - 86° F) ; humidité relative 45 - 65%, sans condensation. Une humidité relative en dehors de cette plage peut affecter le rendement.
Poids	409 kg (900 lbs.)
Dimensions	Largeur : 106.7 cm (42.0") Longueur : 244.8 cm (96.4") Hauteur : 189.2 cm (74.5")

ECRM[®]
imaging systems

Siège social:

554 Clark Road
Tewksbury, MA 01876
USA
Tel: (+1) 978.851.0207
Fax: (+1) 978.851.7016
sales@ecrm.com
www.ecrm.com

Bureaux internationaux de vente:

3 Century Court, Tolpits Lane Watford, Hertfordshire WD18 9PU, UK Tel: (+44) 1923.218.255 Fax: (+44) 1923.218.256 sales_uk@ecrm.com	B2, 10/F, Block B, Kailey Industrial Centre, 12 Fung Yip Street, Chai Wan, Hong Kong Tel: (+852) 2564-8989 Fax: (+852) 2564-8821 sales_hk@ecrm.com sales_asia@ecrm.com
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Tous les produits ECRM portent le sigle CE. Tous les produits sont certifiés CSA & CSA/NRTL Class Laser Products. L'usine d'ECRM de Tewksbury est certifiée ISO 9001:2000.

Toutes les marques déposées sont la possession de leurs propriétaires. Leur utilisation dans cette documentation est acceptée et reconnue. Les informations contenues dans ce document sont sujettes à modifications sans notice préalable.