

CAWO DRY 2.4

REPROGRAPHE NUMÉRIQUE DIRECT BI-FORMAT



- Fiabilité optimale, maintenance minimale
- Technologie d'imagerie numérique directe
- Système d'impression pratique avec deux formats de film en ligne
- Chargement aisé à la lumière du jour

Fiabilité optimale, maintenance minimale

Le CAWO DRY 2.4 offre tous les avantages de l'imagerie numérique directe. Cette technologie à semi-conducteurs évite l'utilisation de composants optiques complexes et rend le reprographe fiable et durable. De plus, le DRY 2.4 est écologique et facile d'emploi. Plus de développement par voie humide, pas de chambre noire, pas de réglages ou de procédures de nettoyage compliqués. Les produits chimiques, la gestion de déchets et les coûts liés à l'élimination appartiennent désormais au passé.

Connectivité aisée

Le CAWO DRY 2.4 est un reprographe DICOM natif qui facilite la connectivité en réseau.

Deux formats de film en ligne

En dépit de sa compacité, le CAWO DRY 2.4 accepte deux formats de film en ligne (4 formats différents possibles). Le reprographe offre ainsi plus de flexibilité et de facilité, car il n'est pas nécessaire de charger un film de format différent chaque fois que les dimensions de l'image varient. Avec un temps d'accès extrêmement réduit pour le premier film et un débit de 75 feuilles par heure (14 x 17 pouces), le DRY 2.4 est la garantie d'une polyvalence et d'un flux de production supérieur pour pratiquement toutes les applications de radiologie.

Un système d'impression à proximité de l'application

Le faible encombrement de l'appareil signifie qu'une installation pratique et proche de l'application est possible, même dans les endroits les plus exigus. La mobilité, le peu d'investissement qu'il demande et son faible coût d'exploitation font du CAWO DRY 2.4 le complément idéal de nombreuses modalités.

Une solution d'imagerie complète

Grâce à l'association intelligente de la technologie d'imagerie numérique directe, du film et de l'imageur, le CAWO DRY 2.4 est conçu pour être au cœur des solutions intégrées. Combiné au film CAWO DRY, le reprographe produit en permanence des clichés à niveaux de gris de la plus haute qualité pour le diagnostic. Le film CAWO DRIVE étant sensible à la chaleur plutôt qu'à la lumière, il offre l'avantage supplémentaire de permettre un chargement à la lumière du jour.



CAWO Solutions

caractéristiques

TECHNIQUES

UTILISATION

Dimensions (L x P x H)

- 72,8 x 71,5 x 53,6 cm
(H = 67,6 cm bac récepteur inclus)
- 28,7 x 28,1 x 21,1 pouces
(H = 26,6 cm bac récepteur inclus)

Poids

- 90 kg (198 lbs)

Puissance nécessaire

- Sélection automatique 100 V – 240 V : 50/60 Hz

Consommation électrique

- Impression : 250 Watt
- Consommation maximale : 530 Watt
- Mode veille : 70 Watt

Capacité du bac d'alimentation

- 100 feuilles par bac d'alimentation

Conditions ambiantes

- Température : 15 à 30 °C
- Humidité : 20 à 75 % d'humidité relative, sans condensation

Conditions de stockage/transport

- Température :
-25 à +55 °C
-40 à +70 °C lors du transport
- Humidité : 20 à 75 % d'humidité relative, sans condensation

Dissipation thermique

- Consommation en mode veille : 70 Watt
- Consommation moyenne lors de l'impression : 250 Watt
- Consommation maximale : 530 Watt

PERFORMANCES

Débit

- 8 x 10 pouces : 130 feuilles/heure (28 sec. par feuille)
- 11 x 14 pouces : 86 feuilles/heure (42 sec. par feuille)
- 14 x 17 pouces : 75 feuilles/heure (48 sec. par feuille)
- Temps d'accès première feuille : 77 sec (14 x 17 pouces, 12 bits)

Zone diagnostic

- 8 x 10 pouces : 2 376 x 3 070 pixels
- 10 x 12 pouces : 3 070 x 3 653 pixels
- 11 x 14 pouces : 3 348 x 4 358 pixels
- 14 x 17 pouces : 4 358 x 5 232 pixels

Résolution d'impression

- Géométrie : 320 ppi
- Contraste : impression 14 bits

FILMS

Type

- Film CAWO DRY (base bleue)

Formats

- 8 x 10 pouces, 10 x 12 pouces, 11 x 14 pouces et 14 x 17 pouces

SÉCURITÉ

- IEC 60601-1

Agfa et le losange Agfa sont des marques commerciales d'Agfa-Gevaert N.V., Belgique ou de ses filiales. CAWO est une marque commerciale d'Agfa HealthCare NV, Belgique ou de ses filiales. Toutes les autres marques sont la propriété de leurs détenteurs respectifs et sont citées à des fins rédactionnelles uniquement, sans intention frauduleuse. Les données de cette publication sont à des fins d'illustration uniquement et ne représentent pas nécessairement les normes ou spécifications qui doivent être respectées par Agfa HealthCare. Toutes les informations contenues dans ce document sont destinées uniquement à des fins de conseil, et les caractéristiques des produits et les services décrits dans cette publication peuvent être modifiés à tout moment sans préavis. Selon la région dans laquelle vous trouvez, il se peut que certains produits et services ne soient pas disponibles. Veuillez contacter votre représentant commercial local sur agfa.com pour obtenir de plus amples informations. Agfa HealthCare s'efforce de fournir des informations aussi exactes que possible. Cependant, la société ne saurait être tenue responsable d'éventuelles erreurs typographiques.

© 2016 Agfa HealthCare NV

Tous droits réservés

Imprimé en Belgique

Publié par Agfa HealthCare NV

B-2640 Mortsel - Belgique

58MJW FR 00201604