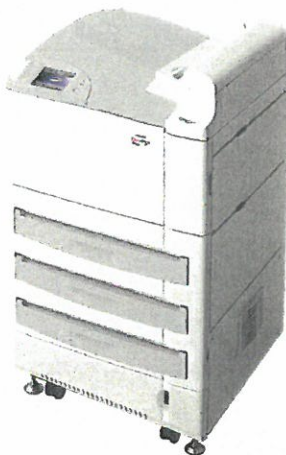


FUJIFILM

DRYPIX Plus

UN REPROGRAPHE COMPACT POUR UN FORT POTENTIEL :



Digne héritier de la gamme DryPix, connue pour son efficacité et sa fiabilité, le DryPix Plus est un reprographe compact s'intégrant idéalement à tout type d'environnement.

IMAGE HAUTE QUALITE :

La combinaison de DryPix Plus et de Fujifilm Dry Imaging permet de garantir un résultat uniforme et une qualité d'image supérieure pour la satisfaction de tous quelque soit le type de structure.

HAUTE RESOLUTION ET HAUTE DENSITE :

Solution idéale pour la mammographie, le DryPix Plus offre une résolution de 50µm et une densité optique allant jusqu'à 4.

COMPACT MAIS PUISSANT :

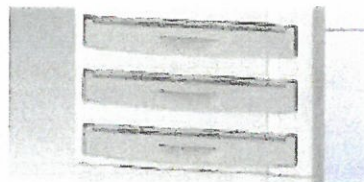
Le DryPix Plus est une solution étonnante pour sa petite taille : il garantit une cadence élevée assortie d'une haute qualité d'image !

Cadence élevée :

Entre 110 et 160 films par heure avec une résolution de 100µm.

Tiroirs avec taille de films au choix :

Jusqu'à trois tiroirs configurables avec des tailles de film différentes.



REPROGRAPHE LASER DRYPIX PLUS



DRYPIX Plus

Composition du DRYPIX Plus

- Reprographe laser mono bi ou tri-formats très haut débit
- Jusqu'à 3 formats en ligne en combinaison des formats 36x43, 26x36, 25 x 30 et 20x25cm
- Impression laser haute définition 50µm
- Impression 100µm en routine (CT, MR, RF, US, NM, ...) et impression 50µm pour les modalités type mammographie numérique FUJI (et autres à venir)
- Densité optique adaptée à la mammographie numérique (Do max. 4). Do paramétrable en fonction de la source (2,6 à 4)
- Dynamique élevée (16 384 niveaux de gris) 14 Bits
- Productivité très élevée de 110 à 160 films/h
- 1^{er} film en 85 sec. puis 1 film toutes les 22 sec.
- Connexion DICOM Print (1 seule entrée réseau !)
- Affichage des quantités de films par tiroir
- Chargement des films en plein jour
- Réglage automatique de la densité par densitomètre intégré
- Traçabilité Contrôle Qualité : outil de traçabilité des calibrations (date, format, résultats)
- Programmation des calibrations (à chaque changement de boîte, par lot, ...)
- Optimisation des marges d'impression
- Compact : 60 x 56 x 130 cm (LxPxH)
- Poids : jusqu'à 170 kg selon configuration
- Jusqu'à 1GB RAM en standard selon configuration
- Jusqu'à 160 GB de disque dur selon configuration
- Intensité nominale : 6A
- Alimentation 240V - 50 Hz
- Niveau de bruit : 50 dB ou moins