

FICHE TECHNIQUE

FUJI DRYPIX SMART (6000)

Fujifilm



Description du produit

Reprographe laser Fuji 2 formats

Le reprographe Fuji DRYPIX smart, grâce à sa taille compacte, permet une utilisation n'importe où dans un établissement médical, le débit est extrêmement élevé et sans compromis sur la qualité d'image.

Haut débit :

DRYPIX Smart offre une vitesse de débit élevée de 80 films par heure (en 4»x17»). Cela réduira le temps d'attente du patient et augmentera considérablement l'efficacité du workflow.

Deux tiroirs pour plus de polyvalence :

Le DRYPIX Smart accepte plusieurs tailles de films. Il est équipé de deux bacs de films qui permettent d'imprimer sur deux formats de films différents en même temps.

Films de radiologie à sec Fuji Medical :

Les films DI-HL et DI-ML contribuent à produire des images de haute qualité sur la DRYPIX Smart.

ECO-DRY SYSTEM :

Le système ECO-DRY des Fuji DRYPIX est respectueux de l'environnement et des films à traiter. Les films Fujifilm DI-HL et DI-ML utilisent des solvants aqueux qui sont exempts d'odeurs désagréables et créent une image de couleur neutre si nette qu'ils ne se distinguent pas de ceux imprimés sur un film humide. Parmi les autres avantages d'ECO-DRY, citons le développement d'une nouvelle technologie de revêtement liquide, qui élimine le besoin de solvants organiques nocifs dans le développement thermique sensible à la lumière.

Haute résolution et haute densité maximale.