

Celex

Fluoroscopie et plus



Le domaine d'application dynamique et statique permet à l'appareil multifonction Celex des dimensions inédites pour l'exploitation flexible de l'espace.

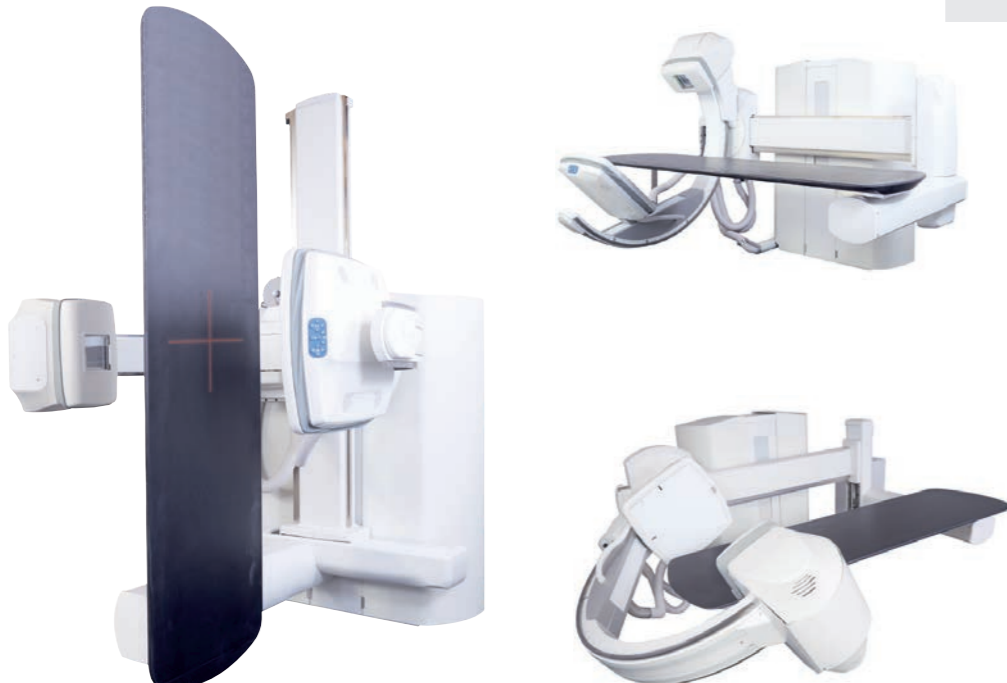
Le C offre toute la liberté de mouvement indispensable pour des examens spécifiques, tels que l'arthrographie, l'exploration de l'œsophage, la cystographie mictionnelle, mais aussi en traitement de la douleur. Les positions sont activées automatiquement. La commande manuelle est assurée avec des palonniers ou sur le panneau de commande directement sur le support capteur.

Avec sa table accessible de tous les côtés et d'une capacité de charge de 300 kg, le Celex est le système idéal pour une large gamme d'applications.

Le capteur plan digital direct de fluoroscopie de Canon permet aussi la réalisation de clichés conventionnels dans la qualité DR élevée avec un DFF de 100 cm à 150 cm, avec ou sans table dans le champ d'exposition.

Caractéristiques

- Table autoportante, totalement amovible ou déplaçable latéralement pour sortir du champ de rayonnement
- Hauteur d'accès de 50 cm
- Charge sur la table 300 kg
- Fixation plateau de la table à droite ou à gauche
- Alignement tube – capteur AP ou PA
- Laser en croix émis du boîtier du capteur
- Encombrement réduit
- Capteur plan mobile B1 pour imagerie dynamique et statique (42×43 cm)



Grâce au plateau de table amovible, des conditions d'ergonomie sont également garanties pendant l'examen de patients assis.



Commande depuis le panneau intelligent du support du capteur ou avec la console InControl dans la pièce ainsi que depuis la salle de commande.