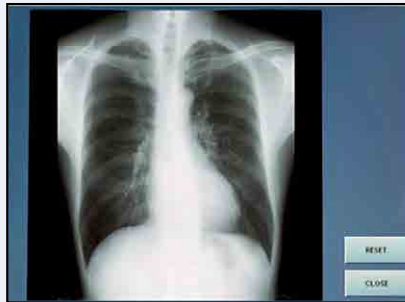


SYSTÈME DE RADIOGRAPHIE NUMÉRIQUE MOBILE DIGITAL MOBILE X-RAY

Réf. : IM18110

- Système numérique de capteur plan pour rayons X : détecteur à écran plat
- Station de travail d'acquisition et de traitement d'images
- Châssis mobile orientable toutes directions
- Générateur de rayons X à haute fréquence
- Logiciel de traitement d'image avancé
- Capacité Maximale de tube : 125 kV, 160 mA
- Puissance maximale : 12.5 kW (12.5 kW à 0.1 sec.)
- Programmes anatomiques : 72
- Hauteur focale : 600 - 2010mm
- Longueur du bras : 635 – 1200mm
- Rotation de la colonne : +/- 270 deg.
- Rotation du Tube autour du porte tube : +/- 180 deg.
- Hauteur de la colonne : 1930 mm
- Largeur de la colonne : 580 mm
- *Digital x-ray detector system: flat panel detector*
- *Image acquisition and processing workstation*
- *Mobile trolley easily movable*
- *High frequency X-Ray generator*
- *Advanced image processing software*
- *Maximum Tube Capacity: 125 kV, 160 mA*
- *Maximum power: 12.5 kW (12.5 kW to 0.1 sec.)*
- *Anatomical programs: 72*
- *Focal height: 600 - 2010mm*
- *Arm length: 635 - 1200mm*
- *Rotation of the column: +/- 270 deg.*
- *Rotation of the Tube around the tube holder: +/- 180 deg.*
- *Height of the column: 1930 mm*
- *Width of the column: 580 mm*



- Radiographie en vision directe sur l'écran du radio mobile
- *X-ray in direct vision on the mobile radio screen*

