

MARCHEPIED CAPTEUR PLAN POUR PIEDS EN CHARGE Marchepied pour salle d'imagerie médicale



Description du produit :

Ce système a été conçu afin de positionner un patient dans les meilleures conditions de confort et de sécurité. Il permet de pratiquer les examens des pieds en charge, de face ou de profil dans les salles équipées d'un système d'imagerie médicale.

Pour permettre un centrage optimisé, la passerelle dispose d'une grande surface transparente. Les marches sont rétractables par le dessous afin de minimiser la surface au sol lorsque celui-ci n'est plus en utilisation. Les bannières "grades-corps" pivotent en fonction du côté où l'on désire travailler. En cas de besoin, elles sont amovibles. Les 6 pieds à roulettes lui donnent une grande stabilité et permettent d'accepter des poids de plus de 160 Kg.

Données techniques :

Modèle : Longueur x largeur x hauteur

Fermé : 900 x 700 x H. 1480 mm

Ouvert : 1120 x 900 x H. 1480 mm

Plateforme : 800 x 670 mm

Surface transparente : 660 x 530 mm

Hauteur : 570 mm (du sol)

Marches : 800 x 210 mm

Hauteur : 190 mm (chaque marche)

Barrières : H. 910 x 640 mm

Référence : NMEIM121