



## MARCHEPIEDS PIEDS EN CHARGE NMEIM115

Marchepieds pour salle d'imagerie médicale répondant parfaitement aux normes exigées par la CEE.

Marchepieds permettant de réaliser les examens des pieds en charge de face et de profil avec barre de maintien.

Le capteur ou la cassette est glissé verticalement dans la rainure, permettant ainsi une visualisation très nette du plan d'appui podal.

Nous préciser dimensions et épaisseur du capteur.

[En savoir plus](#)



## DESCRIPTION DU PRODUIT

### Données techniques :

- Dimensions :
  - 1500 x 800 x 600 mm
    - 1ere marche : Hauteur = 200 mm Longueur = 600 mm largeur = 280 mm.
    - 2eme marche : Hauteur = 400 mm Longueur = 600 mm largeur = 600 mm.
    - Poids Net : 16kg
- Matière : Tubes acier Epoxy blanc

### Options :

- Bande anti-dérapante autocollantes, L 500 mm. Ref. NMCIM559



[Téléchargez la fiche produit](#)