

## VERHOOGTRAP MET 3 TREDEN VOOR FLAT-PANEL DETECTOR Verhoogtrap voor ruimtes voor medische beeldvorming.



### Productomschrijving:

Dit systeem werd ontworpen om ervoor te zorgen dat de patiënt in alle veiligheid en comfort kan plaatsnemen. Met behulp van de verhoogtrap kunnen voetonderzoeken onder belasting, van voren of van opzij, worden uitgevoerd in ruimtes die zijn uitgerust met een systeem voor medische beeldvorming.

Met het oog op een optimale centrale positie beschikt de loopbrug over een groot transparant oppervlak. De treden kunnen van onderen worden ingetrokken om het vloeroppervlak zo klein mogelijk te houden als de trap niet wordt gebruikt. De relingen kunnen worden gedraaid al naargelang de kant waaraan u wenst te werken. Indien nodig kunnen ze worden verwijderd. De 6 poten met wieltjes geven de trap een grote stabiliteit en maken het mogelijk om gewichten van meer dan 160 kg te dragen.

Technische gegevens:

Model: lengte x breedte x hoogte

Ingeklapt: 900 x 700 x 1480 mm

Open: 1120 x 900 x 1480 mm

Platform : 800 x 670 mm

Transparant oppervlak: 660 x 530 mm

Hoogte: 570 mm (van de grond)

Treden: 800 x 210 mm

Hoogte: 190 mm (per trede)

Relingen: hoogte 910 x 640 mm

Referentie NMEIM121