



Ref. : **MIM303**

● Fauteuil à dossier radiotransparent.

Permet de positionner un patient ou un enfant devant un Potter standard ou à capteur plan.

*Châssis en tube aluminium anodisé.
Dossier en polycarbonate d'une épaisseur de 10 mm.*

*Afin de favoriser le confort du patient, il est équipé d'une assise en mousse.
2 repose bras et de repose pieds rétractables.*



Données techniques :

Assise : 510 x 630 mm.

Hauteur totale : 1020 mm.

Hauteur assise : 490 mm.

Poids à vide : 19 Kg.

4 roues à frein.

Poids maxi en charge : 130 Kg

Châssis en tube aluminium.

