



PARAVENT MOBILE PLOMBÉ K310

Idéal pour une utilisation dans des espaces confinés permettant ainsi une réduction maximale contre les rayons X tout en étant à proximité de la table du patient.

La vitre acrylique en plomb à contrepoids peut être aisément levée ou abaissée pour accéder au patient.

Le rail optionnel pleine largeur peut être rajouté pour y installer vos télécommandes.

Cette paroi occupe très peu d'espace lorsqu'elle n'est pas utilisée.



[En savoir plus](#)



DESCRIPTION DU PRODUIT

- Vitre plombée de 70 cm de largeur de 0,5 mmPb.
- Hauteur de 115 à 188 cm.
- Panneau inférieur en acier de 78 cm de large de 1,00 mmPb.
- Rail optionnel: 10 x 25 x 769 mm: Réf. K310 / 3.1
- Rail optionnel: 8 x 25 x 769 mm: Réf. K310 / 9.1

OPTION : PANNEAU LATERAL DE RADIOPROTECTION: Un panneau flexible sur un bras pivotant à double articulation pourra être monté en usine sur le côté ou sur les deux côtés du paravent :

- Le panneau, lorsqu'il est complètement déployé, augmente la largeur du paravent de 68 cm.
- Le bras pivotant et le panneau peuvent pivoter pour former une aile latérale incurvée.
- Le panneau flexible de 0,5 mmPb mesure 85 cm de long.
- Le rideau se replie sur le devant lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Panneau latéral de protection (par côté): Réf. K317 / 05-01



 [Descriptif Technique](#)

 [Panneau latéral de protection : Réf. K317](#)