



## PARAVENT MOBILE PLOMBÉ - CARDIOLOGIE K326/05

Cette paroi plombée crée une large zone de sécurité dans laquelle le chirurgien et le personnel d'assistance peuvent travailler dans les meilleures conditions.

La vitre plombée dispose d'un système à contrepoids lui permettant un réglage facilité en hauteur de 139 cm à 169 cm pour un parfait positionnement par dessus le patient .

Le bas du paravent peut être réglé en largeur en fonction de la taille de la table d'opération.

La vitre de 50x116 cm est soutenue à son extrémité et construite de telle sorte qu'elle permet l'utilisation d'un C-Arm Fluoroscope.

La découpe arrondie du coin de la vitre permet un placement par dessus la table et le patient. La hauteur et la largeur est facilement ajustée afin de garantir une protection du personnel sans entraver les procédures opératoires.

Les panneaux souples plombés de 80 cm de hauteur suspendus sous la vitre, sont réglables en largeur de 45 à 80 cm.

Le paravent est facilement ajustable en hauteur et en largeur et offre une protection complète du corps sans gêner les procédures.

Protection maximale contre les rayonnements diffus.

Equivalence plomb: 0.5 mm sur l'ensemble du paravent.

Une réduction importante de l'exposition aux rayonnements du corps entier peut être obtenue lorsque cette paroi est correctement utilisée.

[En savoir plus](#)



## DESCRIPTION DU PRODUIT

Equivalence plomb: 0.5 mm sur l'ensemble.

 [Téléchargez la fiche produit](#)

 [Téléchargez la fiche technique](#)