

PARAVENT DE RADIOPROTECTION MOBILE PLOMBÉ MAVIG WD2571, -2, -21, -22
Paravent mobile avec vitre réglable en hauteur



Description du produit :

Les radioprotections de la partie inférieure et supérieure du corps sont réunies ici dans un système mobile. La partie supérieure se compose d'un écran transparent en acrylique plombé avec un taux de Pb de 0,50 mm et une largeur de 700 mm.

La partie inférieure se compose d'un corps stable en tôle acier (peinte dans la couleur RAL 9002, gris-blanc) et offre une radioprotection avec un taux de Pb de 1,00 mm sur une surface de 780 x 950 mm (l x h).

Grâce à un support à ressort, l'écran de protection est réglable en hauteur facilement et en continu de 1150 mm (hauteur minimale du mur) à 1880 mm (hauteur maximale de protection) et peut être presque entièrement encastré dans le corps en tôle acier. La variante de modèle MG2572 dispose également d'un rail d'accessoires pour l'équipement pesant jusqu'à 4,0 kg.

Modèles disponibles :

WD2571	Radioprotection mobile avec corps en tôle acier (Pb 1,00 mm), largeur : 780 mm, hauteur : 1040 mm Écran en acrylique plombé réglable en hauteur (Pb 0,50 mm), largeur : 700 mm, hauteur totale : 1150 - 1880 mm
WD25720	Radioprotection mobile, comparable à MG2571, mais avec rail supplémentaire (profilé 7,7 x 25 mm) pour accessoire avec un poids total max. de 4,0 kg
WD25721	Radioprotection mobile, comparable à MG2571, mais avec rail supplémentaire (profilé 9 x 25 mm) pour accessoire avec un poids total max. de 4,0 kg
WD25722	Radioprotection mobile, comparable à MG2571, mais avec rail supplémentaire (profilé 10 x 25 mm)

pour accessoire avec un poids total max. de 4,0 kg

MG257: WD2571, WD25720, WD25721, WD25722

Référence : Mav-WD257X