

BOUCLIER MOBILE DE PROTECTION À HAUTEUR VARIABLE Bouclier mobile de protection avec hublot en verre au plomb.



Description du produit :

Le bouclier mobile de protection offre une vision optimale grâce à son hublot en verre au plomb tout en protégeant l'opérateur des rayonnements haute énergie. Le bouclier a été développé dans le but de protéger l'opérateur lors de la manipulation de sources radioactives

Les avantages du bouclier :

- Ergonomie : hauteur variable par système hydraulique actionné par pédale
- Radioprotection optimale corps entier : grâce à l'ajustement de la hauteur
- Vision optimale : hublot en verre au plomb à haute densité incliné à 45°

Caractéristiques :

- Dim. extérieures : L 666 x P 739 x H 1 447/1 647 mm
- Hauteur à l'inclinaison : De 1 230 à 1 430 mm
- Dim. du hublot de vision : L 320 x H 200 x Ép. 80 mm
- Inclinaison du hublot : 45°
- Poids : 255 kg
- Radioprotection : 30 mm de plomb / 80 mm de verre au plomb
- Volume : L 1 025 x P 725 x H 1 800 mm
- Poids : 300 kg

Référence : LPBPP30 HV