

SYSTÈME DE PROTECTION DE LA PARTIE INFÉRIEURE DU CORPS Bavolet modulaire plombé pour le bas du corps





Description du produit :

Protection de la partie inférieure du corps

Ce système offre une protection maximale adaptable grâce à l'articulation intermédiaire et une lamelle de protection supplémentaire. Le dispositif complémentaire supérieur peut être rapidement enlevé en cas d'urgence et pour le transfert de patients.

- Lamelles de radio protection flexibles et se chevauchant avec un revêtement en PVC
- Équivalence en plomb Pb 0,50 mm / Poids total : 27,9 kg ; 26,9 kg
- Hauteur sans dispositif complémentaire : 900 mm
- Largeurs :
 - ~ 645 mm (4 lamelles de protection se chevauchant)
 - ~ 170 mm (lamelle de protection supplémentaire)
- Largeur totale des lamelles en-dessous de la table max. 800 mm
- Adaptateur universel : adapté aux rails plats de 7 x 25 mm à 10 x 30 mm
- Deux dispositifs complémentaires séparés (en fonction du modèle) avec chacun 170 et 250 mm de hauteur; largeur : 600 mm
- Supports muraux inclus (1x pour partie principale, 1x pour dispositif complémentaire)

Référence : -