



REA+ Lit de réanimation électrique

Réf.: D8d

SAIKANG Medical

Nous consulterDhs Brut TTC



Caractéristiques:

Lit de réanimation électrique Dimensions

Dimensions totales : 2280 × 1090 mm
Surface de couchage : 1925 × 900 mm
Réglage en hauteur : 435 - 735 mm
Capacité de charge sécurisée : 250 kg

Fonctions motorisées

• Inclinaison dossier : 0 - 75°

• Inclinaison repose-jambes : 0 - 35°

• Trendelenburg : jusqu'à 12°

• Anti-Trendelenburg : jusqu'à 12°

- Réglage de hauteur électrique
- Position fauteuil cardiaque
- Fonction CPR manuelle

Commandes

- Télécommande infirmière filaire avec fonctions de verrouillage
- Panneaux de commande intégrés aux barrières latérales
- Écran LCD de contrôle intégré en tête de lit

Châssis et composants

- Structure en acier embouti
- Peinture époxy antibactérienne résistante aux chocs (épaisseur 0,12 mm)
- Panneaux tête et pied en polypropylène moulé
- Surface du lit : plateforme ABS rigide + support radiotransparent
- Plastique ABS vierge stérilisable

Mobilité et sécurité

- 4 roulettes doubles Ø125 mm avec système de freinage centralisé
- Pare-chocs muraux intégrés
- Barrières latérales intégrales avec amortisseur, commande et indicateur d'angle
- Crochets de drainage latéraux
- Pied à sérum inoxydable (charge 15 kg)