

## REA Lit de réanimation électrique

Réf.: V8v

**SAIKANG** / Medical

**Nous  
consulterDhs**

Brut TTC



### Caractéristiques:

#### **Lit de Réanimation Électrique - V8v**

##### **Dimensions & Structure :**

- Dimensions extérieures : 2000 × 1000 mm
- Surface de couchage : 1920 × 900 mm
- Réglage en hauteur : de 455 à 845 mm
- Charge maximale sécurisée : 250 kg
- Matériaux :
  - Plateforme en acier embouti et peinture époxy antibactérienne
  - Dossiers tête/pied en plastique PP haute résistance
  - Barrières ABS rétractables avec amortisseurs et indicateur d'angle intégré

##### **Fonctions de Réglage Électrique :**

- Dossier : réglage jusqu'à 75°
- Repose-jambes : réglage jusqu'à 32°
- Trendelenburg / Anti-Trendelenburg :  $\pm 12^\circ$
- Auto-régression : 10-90 mm
- Auto Break à 30° : arrêt de sécurité pour la prévention des infections pulmonaires
- Position fauteuil cardiaque : accessible par simple bouton
- Fonction CPR : déverrouillage rapide du dossier pour réanimation

#### **Motorisation & Commandes**

- 4 moteurs linéaires électriques
- Télécommande multifonctions
- Panneau de contrôle infirmier avec câble spiralé flexible
- Panneau intégré patient avec contrôle des positions de base

#### **Équipements Intégrés**

- Système de freinage centralisé via pédale aux roues
- Roulettes doubles Ø125 mm avec protection latérale et verrouillage central
- Crochets à drainage intégrés
- Indicateur d'angle dorsal et Trendelenburg
- Matelas maintenu par support intégré avec rebord de 33 mm
- Butée murale intégrée
- Barres pare-chocs périphériques pour protection du lit et des murs

#### **Accessoires Standard Inclus**

- Pied à sérum inox (15 kg de charge)
- Crochets de drainage latéraux et amovibles
- Système de verrouillage CPR manuel