

Table d'opération et de transport mobile électrique QA4™ Anetic Aid



Le système de chirurgie mobile QA4[™] est la combinaison parfaite d'un chariot de transport et d'une table d'opération avec des fonctions électriques télécommandées.

- Hauteur exceptionnellement basse
- Appui-tête amovible
- Barres latérales rotatives amovibles
- Entraînement électrique
- Pressez pour activer/désactiver la 5e roue directrice
- Les pneus en polyuréthane offrent une faible résistance au roulement pour une grande maniabilité.
- Bras en C à couverture complète

Avantages

- Accès supérieur à l'opération et stabilité exceptionnelle.
- Moins de manutention manuelle
- Délai d'exécution plus court entre les opérations
- Réduction du risque d'infections croisées
- Moins de dispositifs différents pour les spécialités chirurgicales
- Une efficacité accrue
- Transport Traitement Récupération Sûr Efficace Prouvé

Plus d'informations

- Hauteur minimale de 605 mm (sans matelas)
- Hauteur maximale de 1005 mm (sans matelas)
- Dimensions L2100 x B800mm
- Poids 160kg
- Poids maximum du patient 250kg

Caractéristiques

Réglage de la hauteur	électrique
Appui-tête amovible	~
Elektrisch verschuifbaar tafelblad	horizontal
Barre de traction/poussée	~
Pare-choc(s)	~
Barrières latérales rotatives amovibles	~
Mobile	Roues à freinage central
5 ième roulette	~
Commande manuelle	~
Porte-bouteille d'oxygène	~
Matelas	en mousse de gel sensible à la température qui se moule à la forme du corps du patient
Revêtement	anti-microbactérien, hydrofuge, perméable à la vapeur et sans latex
Charge maximale	250 kg

Dimensions

Longueur	210 cm
Largeur	80 cm
Poids	160 kg
Réglage en hauteur	60-100 cm
Angle d'inclinaison déclive	20 °
Angle d'inclinaison proclive	12 °
Angle d'inclinaison dossier	0°-65°
Inclinaison latérale	-12°/+12 °