

QA4

Système de chariot-brancard chirurgical

Le système opératoire mobile
complet et multi-usage



**Chariot brancard
opérateur QA4**

Introduction

Chariot brancard opératoire
QA4 à fonctions motorisées

Caractéristiques du chariot
brancard opératoire QA4
motorisé

Chariot brancard opératoire
QA4 à fonctions mécaniques

Caractéristiques du chariot
brancard opératoire QA4
mécanique

Équipement standard

Chariot porte-accessoires

Options

Résumé

Contacts

Le QA4, à la fois chariot-brancard et table d'opération : une solution globale pour les centres ambulatoires de chirurgie de jour. Choisissez la version électrique ou manuelle en fonction de vos besoins.

FONCTIONS
ÉLECTRIQUES

QA4

Surgery
Trolley



- Fonctions électriques
- Accès chirurgical optimisé
- Translation longitudinale
- Radiotransparent sur 100% de sa surface
- Inclinaison latérale
- Poids du patient limité à 250 kg

QA4

Surgery
Trolley



FONCTIONS
MANUELLES

- Mouvements manuels
- Très bon accès chirurgical
- Extrêmement léger et manoeuvrable
- Radiotransparent sur plus de 75% de sa surface
- Solution présentant un très bon rapport qualité/prix
- Poids du patient limité à 160 kg

Chariot brancard
opérateur QA4

Introduction

Chariot brancard opératoire
QA4 à fonctions motorisées

Caractéristiques du chariot
brancard opératoire QA4
motorisé

Chariot brancard opératoire
QA4 à fonctions mécaniques

Caractéristiques du chariot
brancard opératoire QA4
mécanique

Équipement standard

Chariot porte-accessoires

Options

Résumé

Contacts

Chariot brancard opératoire QA4 à fonctions motorisées



Avec quatre fonctions télécommandées, y compris une translation longitudinale, le chariot QA4 motorisé permet un accès à l'amplificateur de brillance, un accès chirurgical optimal, une stabilité exceptionnelle et une limite du poids du patient portée à 250 kg.



GARANTIE 3 ANS
LES CONDITIONS GÉNÉRALES S'APPLIQUENT



Transport et Réanimation

- Barrières latérales adaptées pour le confort et la sécurité du patient
- Mécanisme de guidage rétractable unique pour une manoeuvrabilité maximale



MADE IN THE UK



GLOBAL DISTRIBUTION



QUALITY ASSURED

Chariot brancard opératoire QA4

Introduction

Chariot brancard opératoire QA4 à fonctions motorisées

Caractéristiques du chariot brancard opératoire QA4 motorisé

Chariot brancard opératoire QA4 à fonctions mécaniques

Caractéristiques du chariot brancard opératoire QA4 mécanique

Equipement standard

Chariot porte-accessoires

Options

Résumé

Contacts

Caractéristiques du chariot brancard opératoire QA4 motorisé

- La translation longitudinale offre une radiotransparence à 100%



- inclinaison latérale $\pm 12^\circ$



Ophtalmologie

- Plateau translaté côté tête
- Têtière ophtalmologique



Arthroscopie de l'épaule

- Dossier de l'épaule amovible – plateau translaté côté pieds
- Option : Dossier de l'épaule prémonté en usine



Gynécologie

- Plateau translaté côté pieds
- Jambière retirée pour maximiser l'accès chirurgical
- Têtière retirée pour maximiser l'accès chirurgical
- Équipé de jambières automatiques assistées par vérin à gaz



Chariot brancard opératoire QA4

Introduction

Chariot brancard opératoire QA4 à fonctions motorisées

Caractéristiques du chariot brancard opératoire QA4 motorisé

Chariot brancard opératoire QA4 à fonctions mécaniques

Caractéristiques du chariot brancard opératoire QA4 mécanique

Équipement standard

Chariot porte-accessoires

Options

Résumé

Contacts

Chariot brancard opératoire QA4 à fonctions mécaniques



Par son excellente manoeuvrabilité et ses fonctions manuelles faciles d'utilisation, le chariot manuel QA4 constitue une offre avantageuse : un chariot brancard avec les équipements d'une table d'opération.



GARANTIE 3 ANS
LES CONDITIONS GÉNÉRALES S'APPLIQUENT

Transport et réanimation

- Barrières latérales adaptées pour le confort et la sécurité du patient
- Mécanisme de guidage rétractable unique pour une manoeuvrabilité maximale



Chariot brancard opératoire QA4

Introduction

Chariot brancard opératoire QA4 à fonctions motorisées

Caractéristiques du chariot brancard opératoire QA4 motorisé

Chariot brancard opératoire QA4 à fonctions mécaniques

Caractéristiques du chariot brancard opératoire QA4 mécanique

Équipement standard

Chariot porte-accessoires

Options

Résumé

Contacts

Caractéristiques du chariot brancard opératoire QA4 mécanique



ORL/Dentaire

- Patient positionné sur une tête articulée standard



Gynécologie

- Plateau translaté côté pieds
- Jambière retirée pour maximiser l'accès chirurgical
- Tête retirée pour maximiser l'accès chirurgical
- Équipé de jambières automatiques assistées par vérin à gaz



- La faible hauteur du chariot permet un accès facilité pour le transfert du patient



- Radiotransparent sur 75% de sa surface

Chariot brancard opératoire QA4

Introduction

Chariot brancard opératoire QA4 à fonctions motorisées

Caractéristiques du chariot brancard opératoire QA4 motorisé

Chariot brancard opératoire QA4 à fonctions mécaniques

Caractéristiques du chariot brancard opératoire QA4 mécanique

Équipement standard

Chariot porte-accessoires

Options

Résumé

Contacts

Equipement standard



Tête articulée

amovible



Barrières latérales monobloc

escamotables et amovibles



Barrières latérales monobloc

sur toute la longueur –
directement montées sur le
clameau de fixation



Porte-sérum

système innovant à déblocage
rapide, mécanisme de blocage
de sécurité



Jambière ultra légère

amovible par bouton-poussoir et
mécanisme de sécurité
autobloquant



Jambière ultra légère

amovible



Matelas de soin K8

à mémoire de forme,
antibactérien et sans latex



EQUIPEMENT
STANDARD

Chariot brancard
opérateur QA4

Introduction

Chariot brancard opérateur
QA4 à fonctions motorisées

Caractéristiques du chariot
brancard opérateur QA4
motorisé

Chariot brancard opérateur
QA4 à fonctions mécaniques

Caractéristiques du chariot
brancard opérateur QA4
mécanique

Equipement standard

Chariot porte-accessoires

Options

Résumé

Contacts

Chariot porte-accessoires



Chariot brancard opératoire QA4

Introduction

Chariot brancard opératoire QA4 à fonctions motorisées

Caractéristiques du chariot brancard opératoire QA4 motorisé

Chariot brancard opératoire QA4 à fonctions mécaniques

Caractéristiques du chariot brancard opératoire QA4 mécanique

Equipement standard

Chariot porte-accessoires

Options

Résumé

Contacts

Chariot porte-accessoires

La solution de stockage complète pour accessoires de blocs opératoires et accessoires QA4

Options

DÉSIGNATION

RÉFÉRENCE

Têteière ophtalmologique avec coussin moulé	21320
Têteière articulée pleine largeur avec matelas	21322
Têteière pleine largeur avec matelas	21325
Système d'arthroscopie de l'épaule	21340
Habillage gris pour barrières latérales intégrées (paire)	21347
Habillage à motif enfant pour barrières latérales intégrées (paire)	21348
Jambière articulée	21355
Jambière ultra légère avec rails latéraux norme britannique	21357
Jambière ultra légère avec rails latéraux norme européenne	21357E
Matelas de soin K8 complet (3 parties)	21360
Chariot porte-accessoires	21370
Chariot porte-accessoires avec rails latéraux norme européenne	21370E
Poignée de poussée	21390
Porte-obus pour obus format CD	21393
Extension côté pieds	21395
Barrières latérales rotatives en quatre parties	*22311
Rails latéraux norme européenne	*22315
Télécommande de remplacement	69923/2

Chariot brancard opératoire QA4

Introduction

Chariot brancard opératoire QA4 à fonctions motorisées

Caractéristiques du chariot brancard opératoire QA4 motorisé

Chariot brancard opératoire QA4 à fonctions mécaniques

Caractéristiques du chariot brancard opératoire QA4 mécanique

Équipement standard

Chariot porte-accessoires

Options

Résumé

Contacts

*Indique une option montée en usine – À préciser à la commande

Nous proposons une gamme complète d'accessoires et d'appuis pour le chariot brancard chirurgical QA4 – merci de consulter notre catalogue « Accessoires pour Table d'opération ».

Résumé

DÉSIGNATION

QA4 Chariot-brancard chirurgical (à fonctions électriques)

Livré avec têtière amovible standard, plaque jambière légère, paire de barrières latérales intégrées, télécommande, prise secteur et matelas K8

21300

QA4 Chariot-brancard chirurgical (à fonctions manuelles)

Livré avec têtière amovible standard, plaque jambière légère, paire de barrières latérales intégrées, télécommande, prise secteur et matelas K8

21310

Standard features

Fonctions électriques ou manuelles – réduction des manipulations

Paire de barrières latérales intégrées – rabattables et amovibles

Réglable en hauteur – hauteur minimale extrêmement basse

Dossier – de l'horizontale à la quasi-verticale

Inclinaison latérale – fonction manuelle (sur le chariot réf. 21300 uniquement)

Déclive – mouvement rapide, avec mécanisme de contrôle fluide

Translation longitudinale – permet un meilleur accès chirurgical aussi bien côté tête que côté pieds (sur le chariot réf. 21300 uniquement)

Têtière articulée – amovible et interchangeable (avec gamme de têtières dédiées aux spécialités chirurgicales)

Jambière ultralégère – amovible, déblocage par bouton-poussoir et mécanisme de blocage autobloquant

Rails latéraux – en acier inoxydable, norme européenne, convient pour tous les accessoires de table d'opération

Roues avec technologie de pointe – châssis exceptionnellement stable grâce aux roulettes à double roulements

Guidage par 5^{ème} roue – permet le guidage aisé par une seule personne

Système de freinage centralisé – peut être actionné de chaque côté, bloque les 4 roues simultanément

Poignées de poussée – position ergonomique

Porte-sérum – système innovant à déblocage rapide, mécanisme de blocage automatique

Porte-obus – taille E, chargement latéral

Matelas K8 – matelas à mémoire de forme, antibactérien et garanti sans latex

Hygiène – propriétés antibactériennes et surfaces lisses moulées

Dimensions

	Électrique	Manuel
Longueur hors tout	2100mm	2100mm
Largeur hors tout (freins serrés)	835mm	835mm
Poids	160kg	127kg
Poids maximum du patient	250kg	160kg
Hauteur minimum	680mm	650mm
Hauteur maximum	1080mm	1010mm

RÉFÉRENCE

Chariot brancard opératoire QA4

Introduction

Chariot brancard opératoire QA4 à fonctions motorisées

Caractéristiques du chariot brancard opératoire QA4 motorisé

Chariot brancard opératoire QA4 à fonctions mécaniques

Caractéristiques du chariot brancard opératoire QA4 mécanique

Équipement standard

Chariot porte-accessoires

Options

Résumé

Contacts

QA4

Chariot brancard opératoire



Pour connaître les coordonnées de votre distributeur local de produits Anetic Aid, appelez le :
+44 (0) 1943 878647
sales@aneticaid.com
www.aneticaid.com

SPECIALISING IN:

Patient & Surgery Trolley Systems
Operation Table Accessories
Stainless Steel Theatre Furniture
Surgical Instruments
Electro-Surgical Accessories
Tourniquet Systems
Fibre Optic Instruments
Service & Maintenance

Entretien et maintenance

Tous les produits Anetic Aid sont entièrement pris en charge par nos distributeurs, et nous avons pour politique de travailler en étroite coopération avec eux afin de veiller à ce que chaque élément d'équipement bénéficie d'une maintenance conforme aux standards les plus élevés.



GARANTIE 3 ANS
LES CONDITIONS GÉNÉRALES S'APPLIQUENT

Distributeur:

BECKER MEDICAL - SODIPRHO



BECKER MEDICAL – SODIPRHO

13 rue de Guebwiller
67100 STRASBOURG
T: 03 88 75 50 75 ou 03 88 75 08 08
F: 03 88 75 60 56
www.becker-medical.fr

Pour connaître les coordonnées de votre distributeur local de produits Anetic Aid, appelez le +44 (0) 1943 878647



MADE IN THE UK



GLOBAL DISTRIBUTION



QUALITY ASSURED

Chariot brancard opératoire QA4

Introduction

Chariot brancard opératoire QA4 à fonctions motorisées

Caractéristiques du chariot brancard opératoire QA4 motorisé

Chariot brancard opératoire QA4 à fonctions mécaniques

Caractéristiques du chariot brancard opératoire QA4 mécanique

Equipement standard

Chariot porte-accessoires

Options

Résumé

Contacts



Anetic Aid Ltd. Queensway, Guiseley, Leeds, West Yorkshire LS20 9JE, UK.