

TÜVRheinland®
certification
ISO 9001 et 13485

Directive
93/42/CEE | CE

Aku Vue

FAUTEUILS AMBULATOIRE OPHTALMOLOGIQUE



■ TRANSFERT DE PATIENT, SOIN AMBULATOIRE, OPHTALMOLOGIE IL S'ADAPTE À VOS BESOINS ■



Barrières escamotables



Freinage centralisé

acime
Design de guérison

IBS
GROUPE

FAUTEUILS AMBULATOIRE
À BARRIÈRES

Rigidité accrue du repose buste pour permettre des actes médicaux plus poussés et précis.



ERGONOMIE

Coussin de tête et tête à ajustable, fonctionnalités électriques souples et délicates.



CONFORT DU PATIENT

Full Washable System : matelas, plan dur et carter amovible sans outil et en temps record.



HYGIÈNE

Poignées de poussée côté tête et pied. 5^{ème} roue directionnelle située sous le point de gravité du patient



MANIABILITÉ

Caractéristiques

Largueur hors tout : 834 mm
Longueur hors tout : 1950 mm

Hauteur variable : 490 à 750 mm
Largeur de couchage : 620 mm
Longueur de couchage : 1900 mm

Déclive : 15°
Relève buste : 0 à 85°
Relève jambes : 0 à 70°

Roues : Ø 200 mm à blocage centralisé

Ep. de la sellerie : 80 mm

Tête à ajustable



Charge maximale : 240 kg

STANDARD

Châssis en acier époxy
Pédale de frein à la tête et aux pieds
Roue à blocage centralisé + 5^e roue
Barrière à montants rabattables
Rail porte instruments
Poignées de poussée fixes aux pieds
Boîtier de commande 4S sans batterie
Télécommande avec remise à zéro
Tête à crabots et support
Oreiller pour tête à

OPTIONS (liste non-exhaustive, nous consulter)

Batterie d'autonomie
Poignées de poussée aux pieds escamotables
Système de tête à amovible
Tête à de repos amovible (uniquement avec système de tête à amovible)



Déclive, proclive et remise à zéro sur télécommande



Aku Vue

FAUTEUILS AMBULATOIRE
À BARRIÈRES

acime
Design de guérison