

I CARE OPHTHALMOLOGY

I-CARE OPHT est un chariot brancard à hauteur variable sur colonnes hydrauliques.

Ses têtes multi-positions et amovibles en font un produit parfaitement adapté à la chirurgie ambulatoire.

I-CARE OPHT est destiné aux actes ophtalmologiques, stomatologiques, ORL, de chirurgie de la main...

I-CARE OPHT ist eine Transportliege mit Höhenverstellung auf hydraulischen Säulen.

Seine abnehmbaren Multipositions-Kopfstützen machen es zu einem hervorragend geeigneten Produkt für die ambulante Chirurgie.

I-CARE OPHT ist für ophthalmologische, stomatologische Behandlungen sowie im Bereich HNO, Handchirurgie, geeignet.



I CARE OPHTALMOLOGY

CARACTÉRISTIQUES :

- Brancard à hauteur variable hydraulique
- . Couchage 2 sections : 70 x 197 cm
- . Plan dur en résine, radio transparent
- . Hauteur variable : 62 -94 cm (incluant matelas de 8 cm d'épaisseur)
- . Proclive-déclive +/- 18° à commande main libre
- . Commande bilatérale + tête ou pieds (au choix) de la hauteur variable et de proclive-déclive
- . Matelas amovible en mousse haute résilience (35 kg/m³). Epaisseur : 8 cm
- . Housse déhoussable. Jersey enduit PVC. Coloris gris foncé
- . 6 emplacements pour tige porte sérum
- . Pare-chocs (aux 4 angles)
- . Relève buste assisté par vérin à gaz (0 - 90°)
- . Roues servofrein Ø 200 mm à commande centralisée côté tête et pieds
- . 5ème roue directionnelle
- . Barrières pliantes en aluminium anodisé
- . Barre de poussée escamotable côté pieds (2 parties)
- . Capot de châssis avec panier à effet et support obus

PRODUKTEIGENSCHAFTEN :

- Krankentragwagen hydraulisch höhenverstellbar
- . Liegefläche in 2 Abschnitte: 70 x 197 cm
- . Harte Unterlage aus Kunstharz
- . Röntgenstrahlendurchlässiges Material
- . Verstellbare Höhe: 62 - 94 cm (einschliesslich einer Matratze von 8 cm Stärke)
- . Trendelenburg-/Anti-Trendelenburg +/- 18°verstellbar mit Freihandsteuerung
- . Beidseitige Steuerung der Höhenverstellung + Kopf oder Füsse (zur Auswahl) und Trendelenburg-/Anti-Trendelenburg-Position
- . Abnehmbare Matratze aus hochfestem Schaum (35 kg/m³). Stärke: 8 cm
- . Abnehmbarer Bezug. PVC-beschichteter Jersey. Farbe dunkelgrau
- . 6 Stellplätze für Infusionsstange
- . Stossdämpfer (an allen 4 Ecken)
- . Gasdruckfederunterstützte Rückenlehnenverstellung (0 bis 90°)
- . Bremsunterstützte Räder Ø 200 mm mit zentralisierter kpf- und fussseitiger Steuerung
- . 5. Laufrolle (Richtungsrolle)
- . Klappbare Barrieren aus eloxiertem Aluminium
- . Klappbare Schiebegriffe fussseitig (2-tlg)
- . Fahrgestellabdeckung mit Kleiderkorb und Sauerstoffflaschenhalterung



COVHO - I-CARE OPHT. 70

DIMENSIONS EN CM / MASSE IN CM

ROUES
ROLLEN

L x P x H / L x B x H

Dimensions hors tout / Aussenmasse
Couchage / Liege

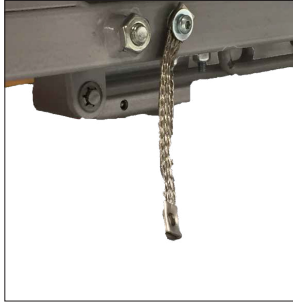
216 x 84 x 62 ->94 cm
197 x 70 cm

Ø 200

Charge de fonctionnement en sécurité : 200 kg / Sichere Arbeitslast: 200 kg



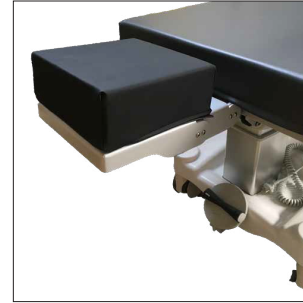
OPTIONS - OPTIONAL



CLORA



LCA-OPH



LCA-PLA



LCA-STO



LCA-SUP



TSR2 - TRS4



FSC



CROBPP1



CRORJ



CROPB

I CARE OPHTHALMOLOGY

OPTIONS - OPTIONAL

PRU :

Plateau repas universel
Plateau extensible à fixer
sur barrières : 65 à 88 cm
Rebords anti chute
Compatible avec les
plateaux normalisés :
GastroNorm GN1/1 :
53 x 32.5 cm
EuroNorm : 53 x 37 cm
Adaptable à toutes les
largeurs de couchage
Charge de fonctionnement
en sécurité : 10 kg



PRU :

Universal-Mahlzeitentablett
Ausziehbare Ablage zur
Befestigung an Barrieren:
65 bis 88 cm
Anti-Sturzkanten
Kompatibel mit
Standard-Schalen
GastroNorm GN1/1 :
53 x 32,5 cm
EuroNorm: 53 x 37 cm
Anpassungsfähig für alle
Liegebreiten
Sichere Arbeitslast: 10 kg



I CARE OPHTHALMOLOGY

OPTIONS - OPTIONAL

ART	DÉSIGNATION	BEZEICHNUNG
CLORA	Système antistatique	Antistatisches System
LCA-OPH	Tête amovible double articulations pour interventions ophtalmologiques incl. 1 coussin creux	Abnehmbares Kopfteil mit Doppelgelenk für Eingriffe in der Ophtalmologie inkl. 1 geformtes Kissen
LCA-PLA	Tête amovible double articulations pour interventions stomatologiques incl. 1 coussin plat	Abnehmbares Kopfteil mit Doppelgelenk für Eingriffe in der Stomatologie inkl. 1 flaches Kissen
LCA-STO	Tête amovible pour interventions stomatologiques et ORL	Abnehmbares Kopfteil für Eingriffe in der Stomatologie oder HNO
LCA-CC	Coussin creux supplémentaire pour tête amovible	Zusätzliches geformtes Kissen für abnehmbares Kopfteil
LCA-CP	Coussin plat supplémentaire pour tête amovible	Zusätzliches flaches Kissen für abnehmbares Kopfteil
LCA-SUP	Support tête à fixation sur rail technique	Kopfstützenhalterung zur Befestigung an einer technischen Schiene
TSR2	Tige porte-sérum amovible 2 crochets, réglable par molette	Abnehmbare, 2-teilige Infusionsstange mit 2 Haken
TSR4	Tige porte-sérum amovible 4 crochets, réglable par molette	Abnehmbare, 2-teilige Infusionsstange mit 4 Haken
ETU	Etau pour fixation d'accessoires sur rails techniques (CRORT Obligatoire)	Halterung um Zubehör an den Versorgungsschienen fixieren zu können (CRORT obligatorisch)
ETU-R	Etau réglable pour fixation d'accessoires sur rails techniques (CRORT obligatoire)	Verstellbare Halterung um Zubehör an den Versorgungsschienen fixieren zu können (CRORT obligatorisch)
GT	Gouttière pour prélèvements (ETU-R obligatoire)	Schiene für die Blutabnahme (ETU-R obligatorisch)
FSC	Flexible support champ avec arrivée d'oxygène	Flexible Halterung für Sterilabdeckung mit Sauerstoffanschluss
CROBPP1	Barres de poussée escamotables coté pieds en 1 partie	Abklappbare Schiebegriffe kopfseitig
CRORJ	Relève-jambes avec plicature des genoux	Beinstütze mit Unterschenkellehne (Knieknick)
EQUI	Prise d'équipotentialité	Potentialausgleichsanschluss
CROBP	Protection enfant pour barrières (la paire)	Kinderschutz für Barrieren (Paar)
PRU	Plateau repas universel. Plateau extensible à fixer sur barrières : 65 à 88 cm. Rebords anti-chute	Universal-Mahlzeitentablett. Ausziehbarer Ablage zur Befestigung an Barrieren: 65 bis 88 cm. Anti-Sturzkanten