





**I-CARE Emergency 60 / Emergency 70**  
*Chariot brancard*  
 à hauteur variable hydraulique



**I-CARE Ambulatory 60 / Ambulatory 70 / Ambulatory 80**  
*Chariot brancard*  
 à hauteur variable hydraulique

I-CARE

## DESCRIPTION

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

Stable et robuste, il est destiné à un usage intensif.

Sa large gamme et les nombreux accessoires disponibles le destinent aux services d'urgences, de réveil ou de chirurgie ambulatoire.

**Largeur hors tout :** Emergency 74 / 84 cm.  
 Ambulatory 69 / 79 / 89 cm.

**Longueur hors tout :** 216 cm.

**Hauteur hors tout :** 64 à 96 cm.

**Poids :** 85 kg / 90 kg

**Garantie :** 2 ans.

## Caractéristiques techniques I-CARE

Couchage 2 sections : 60 x 197 cm / 70 x 197 cm / 80 x 197 cm (suivant modèle).

Plan dur en résine, matériau radio transparent.

Commande bilatérale + tête ou pieds (au choix) de la hauteur variable et de proclive décline.

Hauteur variable : 64 - 96 cm (incluant un matelas de 10 cm d'épaisseur).

Proclive décline +/- 18° à commande main libre.

Matelas amovible en mousse haute résilience (35 kg/m<sup>3</sup>). Épaisseur : 10 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. Aluminium anodisé.

Barres de poussée escamotables côté pieds (1 ou 2 parties à préciser).

Capot de châssis avec panier à effets et support obus.

Charge maximum admissible : 320 kg.



Détail barres de poussée escamotables



## I-CARE OPHTALMOLOGY

### Chariot brancard à hauteur variable hydraulique

#### DESCRIPTION

I-CARE 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,...

**Largeur hors tout** : 74 cm.

**Longueur hors tout** : 200 cm sans tête.  
235 cm avec tête.

**Hauteur hors tout** : 64 à 96 cm (incluant matelas)

**Poids** : 90 kg

**Garantie** : 2 ans.

#### Caractéristiques techniques I-CARE OPHT

Couchage 2 sections : 70 x 197 cm

Plan dur en résine, matériau radio transparent.

Commande bilatérale aux pieds de la hauteur variable et de proclive décline.

Hauteur variable : 64 - 96 cm (incluant un matelas de 8 cm d'épaisseur).

Proclive décline +/- 18° à commande main libre.

Matelas amovible en mousse haute résilience (35 kg/m<sup>3</sup>). Epaisseur : 8 cm.

Housse déhoussable. Jersey enduit PVC. Coloris gris foncé.

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 5 barreaux. Aluminium anodisé.

Barres de poussée escamotables côté pieds 2 parties.

Capot de châssis avec panier à effets et support obus.

Charge de fonctionnement en sécurité : 200 kg.

Poids maxi patient : 135 kg.



Tête Ophtalmologique multi-positions et amovible (en option)

Tête Stomatologique multi-positions et amovible (en option)







**I-CARE EZ-GO Emergency 60 / Emergency 70**  
*Chariot brancard motorisé  
à hauteur variable hydraulique*



**I-CARE EZ-GO Ambulatory 60 / Ambulatory 70 / Ambulatory 80**  
*Chariot brancard motorisé  
à hauteur variable hydraulique*

I-CARE EZ-GO

## DESCRIPTION

I-CARE EZ-GO est un chariot brancard motorisé.

Détendez-vous, il travaille pour vous !

I-CARE EZ-GO est équipé d'une roue motorisée autonome avec batterie intégrée. Il dispose d'une autonomie de 15 km avec une recharge de 5h.

Cette roue est disponible en post-montage sur votre parc existant de chariots brancards I-CARE.

**Largeur hors tout :** Emergency 74 / 84 cm.  
Ambulatory 69 / 79 / 89 cm.

**Longueur hors tout :** 216 cm.

**Hauteur hors tout :** 64 à 96 cm.

**Poids :** 112 kg / 117 kg / 122 kg

**Garantie :** 2 ans.

## Caractéristiques techniques I-CARE EZ-GO

Couchage 2 sections : 60 x 197 cm / 70 x 197 cm / 80 x 197 cm (suivant modèle).

Plan dur en résine, matériau radio transparent.

Commande bilatérale + tête ou pieds (au choix) de la hauteur variable et de proclive décline.

Hauteur variable : 64 - 96 cm (incluant un matelas de 10 cm d'épaisseur).

Proclive décline +/- 18° à commande main libre.

Matelas amovible en mousse haute résilience (35 kg/m<sup>3</sup>). Epaisseur : 10 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.

5<sup>ème</sup> roue directionnelle (roue motorisée).

Barrières pliantes. Aluminium anodisé.

Capot de châssis amovible avec panier à effets et support obus.

Frein centralisé des 4 roues côté tête et pieds.

Traction motorisée par roue autonome.

Batterie intégrée. Autonomie 15 km. Temps de charge : 5 h.

Batterie lithium sans effet mémoire.

Commande par poignée rotative avec accélération progressive de la vitesse.

Barres de poussée côté tête et côté pieds.

Charge maximum admissible : 320 kg.



Détail poignée rotative avec accélération progressive.



Détail roue motorisée autonome.



## OPTIONS: DÉSIGNATION / CARACTÉRISTIQUES

Réf.	Description	I-CARE AMBU	I-CARE EMER	I-CARE OPHT	I-CARE AMBU EZ-GO	I-CARE EMER EZ-GO
CLORA	Système antistatique	●	●	●	INCLUS	INCLUS
TSE2C	Tige porte sérum «confort» inamovible et rabattable en 3 parties, 2 crochets	●	●		●	●
TSE4C	Tige porte sérum «confort» inamovible et rabattable en 3 parties, 4 crochets	●	●		●	●
TSR2	Tige porte sérum amovible 2 crochets, réglage par molette	●	●	●	●	●
CROBPT	Barres de poussée escamotables côté tête	●	●		●	●
CROBPP1	Barre de poussée escamotable côté pieds en 1 partie	●	●	●		
CROK7	Support cassette radio sous le plan de couchage (incompatble avec CRORJ + CRODOC)	●	●			
CORBE	Relève-buste électrique à débrayge manuel	●	●		●	●
CORJE	Relève buste et plicature des genoux électrique	●	●		●	●
COBBA	Batterie	●	●		●	●
COTLC	Télécommande patient	●	●		●	●
CRORJ	Relève-jambes avec plicature des genoux	●	●		●	●
CRORT	Rails techniques latéraux		●	INCLUS		●
ETU	Etau pour fixation d'accessoire sur rails techniques		●	●		●
CROSO2	Support obus vertical	●	●		●	●
CROSP	Support rouleau papier à la tête	●	●		●	●
CRODOC	Support dossier sous tête (incompatible avec CROK7)	●	●		●	●
PSU	Crochets porte sac situés de chaque côté, sous le plan de couchage	●	●		●	●
CROPSC	Plateau support scope au pied du malade	●	●		●	●
MMM	Matelas grand confort, mousse haute résilience (35kg/m <sup>3</sup> ), 2 cm viscoélastrique, épaisseur totale 12cm	●	●		●	●
EQUI	Prise d'équipotentialité	●	●	●	●	●

## OPTIONS suite : \_\_\_\_\_

Réf.	Description	I-CARE AMBU	I-CARE EMER	I-CARE OPHT	I-CARE AMBU EZ-GO	I-CARE EMER EZ-GO
LCA-OPH	Tête amovible double articulations pour interventions ophtalmologiques.			●		
LCA-STO	Tête amovible pour interventions stomatologiques et ORL			●		
LCA-SUP	Support tête à fixation sur rail technique			●		
FSC	Flexible support champ avec arrivée d'oxygène (ETU obligatoire)			●		



I-CARE



100 Av. du Formans - CS 11001  
01604 TREVOUX Cedex  
FRANCE

Tél : +33 (0)4 74 08 71 71  
Fax : +33 (0)4 74 08 71 72  
E-mail : [info@bmb-medical.com](mailto:info@bmb-medical.com)  
[www.bmb-medical.com](http://www.bmb-medical.com)



3205, avenue Bérard  
Saint-Hyacinthe (Québec)  
J2S 0A2

Tél : 1 855 253-9995  
Télec. 450 778-1269  
E-mail : [info@rtmmedical.com](mailto:info@rtmmedical.com)  
[www.rtmmedical.com](http://www.rtmmedical.com)

