


CHARIOT BRANCARD





Nous nous sommes donnés pour premier objectif votre **satisfaction**. Nous avons placé le niveau de nos **exigences** à la hauteur où nous souhaiterions le trouver en tant que client.

En vous accompagnant dès la définition du produit et tout au long de sa vie, nous vous garantissons des produits **performants**, un service **réactif** et de **qualité**.

Nous tentons, en toute humilité, de **comprendre** votre **utilisation**, vos **contraintes**, et de redéfinir le circuit de vos patients afin d'**améliorer** vos **conditions de travail** et l'**efficacité** de votre **organisation**.

Nous basons nos relations sur une **confiance partagée** en faisant de notre priorité celle d'être à vos côtés sur le **long terme**.

COMPRENDRE VOTRE UTILISATION, VOS CONTRAINTES

Hauteur variable bilatérale

Ses colonnes hydrauliques de grande qualité ont une durée de vie supérieure à 30 000 cycles. Son long bras de levier réduit l'effort d'appui : un vrai confort pour le personnel.

Matelas hygiénique

Sans velcro, le nettoyage du matelas et du plan dur se réalise en toute simplicité. La housse résiste aux décontaminants et la fermeture éclair est protégée des liquides. De 8 à 15 cm, il apporte confort aux patients, même sur une longue durée.

Poignées escamotables

Leur forme ergonomique rend le poussage facile et confortable. En plastique ultra-résistant, elles ne rouillent pas.

Roues renforcées

Chaque roue supporte une charge de 220kg. Le bandage épais atténue les chocs et le bruit du roulement. Elles sont étanches à l'eau, comme à la poussière. Compatibles avec tout type de sol, y compris le goudron.

Protections d'angles

Sa forme a été spécialement étudiée pour amortir les impacts. Très résistante, la pièce est également démontable et recyclable. Trois coloris sont disponibles pour différencier les brancards entre les services.

5ème roue de guidage

Conduite intuitive et aisée, la cinquième roue réduit considérablement les efforts de poussée du personnel. Peu importe le poids, le brancard est léger et maniable.

Barrières résistantes

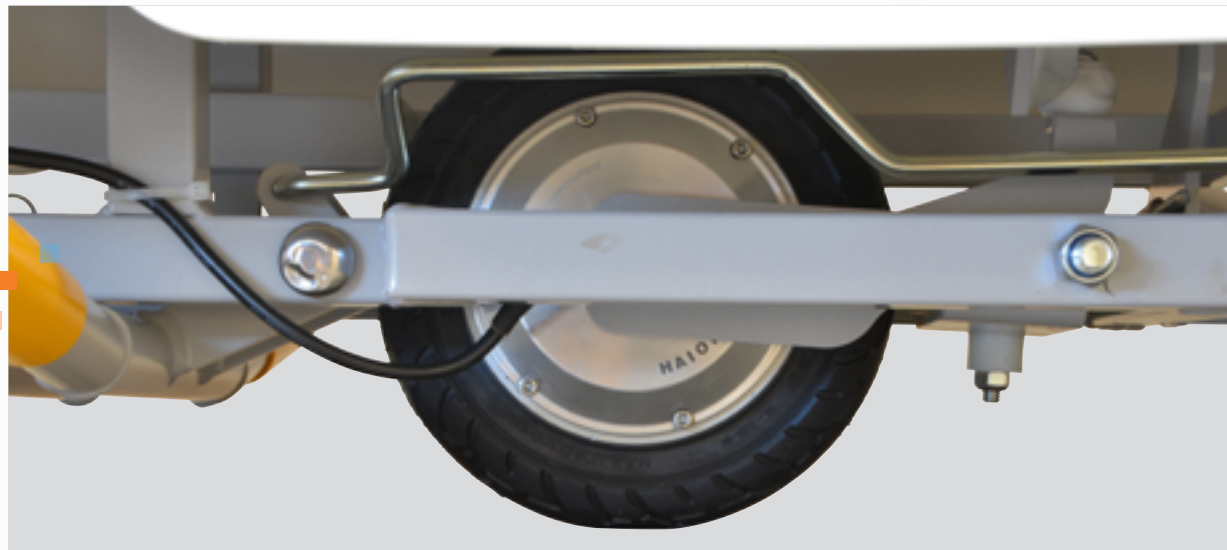
Munies de deux axes de rotation, elles sont 10 fois plus résistantes que la norme. Le bouton latéral positionné côté pieds est à la fois évident pour le personnel et inaccessible au patient. Escamotables sous le plan de couchage, elles facilitent les transferts.

Descente, Proclive et Déclive

Les positions s'actionnent avec le pied, de chaque côté du brancard : facile d'accès, même avec les mains stériles, souillées ou occupées. Les pédales sont placées de manière ergonomique, à une hauteur aisée pour chaque utilisateur.

LA MOBILITÉ

Nos brancards ont été conçus dans le but de faciliter votre vie au quotidien



Nous avons conscience que votre temps est précieux. Chaque seconde compte. C'est pourquoi, notre brancard est si facile à utiliser. Sa cinquième roue directionnelle le rend léger et intuitif. Commandée par la même pédale que les autres roues, elle se met en place sans avoir à y penser. Ses roues renforcées s'adaptent à n'importe quel sol ou obstacle. Ses poignées de poussée épousent parfaitement la forme de vos mains. Améliorer vos conditions de travail est une de nos priorités.

Garantir la **sécurité** de vos patients



La sécurité de vos patients n'est pas une option. La stabilité de notre produit est telle que même disposé dans les conditions les moins favorables, le brancard ne bascule pas. En cas d'urgence, la position proclive, la position déclive ou la position CPR (cardiopulmonary resuscitation) sont atteintes en quelques secondes.



F I A B I L I T É

Des composants de qualité,
Une utilisation longue durée,
Une empreinte écologique maîtrisée



Notre conscience écologique nous a progressivement tourné vers la conception éco-responsable. BMB MEDICAL se préoccupe de l'impact écologique de ses produits à chaque étape de leur cycle de vie. Cet engagement se traduit par des actions sur les emballages, la politique des « 4 R » (Réduire, Remplacer, Recycler, Repenser) et, un travail sur les matériaux. Nos produits sont pensés selon la norme IEC60601-1-9 définissant les exigences pour une **conception éco-responsable**.

Nos produits sont testés sur banc d'essai avec des contraintes nettement supérieures à ce qu'ils peuvent subir dans le quotidien. Nos colonnes ne nécessitent aucun entretien. Nos plans de couchage sont réalisés en stratifié compact, matériau extrêmement résistant et imputrescible. Nos protections d'angles résistent aux chocs et au vieillissement. Nos barrières munies de deux solides axes de rotation, sont particulièrement robustes. Choisir BMB MEDICAL est un gage de qualité mais également une économie non négligeable sur votre budget maintenance.

S O M M A I R E

C A R E O

C A R U I

C A R U I K I D S

I - C A R E A M B U L A T O R Y

I - C A R E E M E R G E N C Y

I - C A R E O P H T A L M O L O G Y

I - C A R E M O T O R I S E

P R E L E



BRANCARD HV HYDRAULIQUE CAREO

CAREO est un chariot brancard à hauteur variable sur colonnes hydrauliques.

Robuste et maniable, il répond parfaitement aux fonctions de base exigées dans le brancardage.

Radio transparent, équipé de série d'un relève buste assisté et d'une proclive déclive, il est également destiné au bloc ou aux urgences.

Sa conception éprouvée ainsi que la qualité de ses composants garantissent une maintenance réduite.

Son esthétique soignée participe à la bonne image de votre établissement.

Confortable

Facile d'utilisation hauteur variable & proclive/déclive

Polyvalent, Adapté à différents pôles hospitaliers



CAREO

DIMENSIONS CAREO

	LONGUEUR	LARGEUR
HORS TOUT	205 cm	68 cm
HAUTEUR VARIABLE	65 - 100 cm (matelas inclus)	

POIDS PRODUIT : 80 Kg
POIDS MAX PATIENT : 135 Kg
CHARGE DE FONCTIONNEMENT EN SÉCURITÉ : 200 Kg



PHOTOS NON CONTRACTUELLES - PRODUITS ACCESSOIRISÉS

Alliant légèreté, robustesse et intuitivité, notre gamme CHARIOT BRANCARD est adaptée aux services de brancardage, urgences et réveil.

Sur demande, de nombreuses options permettent une parfaite adéquation à vos besoins.

Brancard à hauteur variable hydraulique

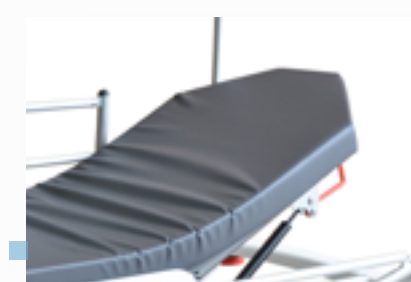
- Couchage 2 sections : 60 x 190 cm
- Matelas amovible en mousse haute résilience (35 kg/m3) - Epaisseur : 8 cm
- Procline-décline +/- 18° à commande main libre
- Relève buste assisté par 2 vérins à gaz (0 - 90°)
- Plan dur en ABS thermoformé, radio transparent
- 2 emplacements pour tige porte sérum côté tête
- Pare-chocs (aux 4 angles)
- Roues servofrein Ø 200 mm commande centralisée côté pieds
- 2 roues à blocage directionnel côté tête
- Barrières pliantes 2 barreaux horizontaux - Aluminium anodisé
- Barre de poussée fixe côté pieds
- Capot de châssis avec support obus
- Housse déhoussable - Jersey enduit PVC - Coloris gris foncé



2 emplacements pour tige porte sérum côté tête



Roues servofrein Ø 200 mm commande centralisée côté pieds.



Matelas amovible en mousse haute résilience (35 kg/m3). Epaisseur : 8 cm



Barrières pliantes 2 barreaux horizontaux. Aluminium anodisé

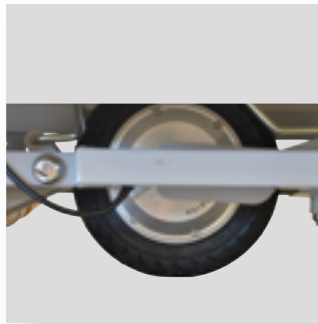


Capot de châssis avec support obus

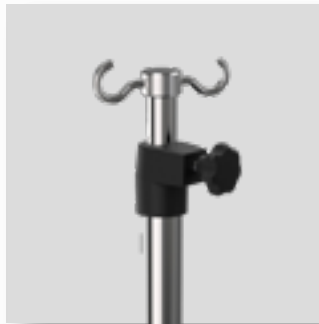


Pare-chocs (aux 4 angles)

ACCESSOIRES



5ème roue directionnelle
CRO5E



Tige porte sérum amovible 2
crochets, réglage par molette
TSR2



Barres de poussée escamotables
côté pieds
BPP



Barres de poussée
escamotables côté tête
BPT



Support obus vertical
CROSO2



Support rouleau papier
à la tête
CROSP



Support dossier sous tête
CRODOC



Crochets porte sac situés de
chaque côté, sous le plan de couchage
PSU



Matelas confort
CEOMM



Protection enfant pour
barrières (la paire)
CROPB



Plateau repas universel
PRU

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION
CRO5E	5ème roue directionnelle
TSR2	Tige porte sérum amovible 2 crochets, réglage par molette
TSR4	Tige porte sérum amovible 4 crochets, réglage par molette
BPP	Barres de poussée escamotables côté pieds
BPT	Barres de poussée escamotables côté tête
CROSO2	Support obus vertical
CROSP	Support rouleau papier à la tête
CRODOC	Support dossier sous tête
PSU	Crochets porte sac situés de chaque côté, sous le plan de couchage
CEOMM	Matelas confort
CROPB	Protection enfant pour barrières (la paire)
PRU	Plateau repas universel Plateau extensible à fixer sur barrières : 65 à 88 cm Rebords anti chute





BRANCARD HV HYDRAULIQUE CARVI

CARVI est un chariot brancard à hauteur variable sur colonnes hydrauliques.

Léger, robuste et intuitif, il est destiné aux services de brancardage, urgences et réveil.

Sur demande, de nombreuses options permettent une parfaite adéquation à vos besoins.



Confortable

Adaptable nombreuses options disponibles

Facile d'utilisation hauteur variable & proclive/déclive

Polyvalent, Adapté à différents pôles hospitaliers



CARVI

DIMENSIONS CARVI

	LONGUEUR	LARGEUR
HORSTOUT	216 cm	68/78/88 cm
HAUTEUR VARIABLE	62 -94 cm (matelas inclus)	

POIDS PRODUIT : 60 / 70 / 80 Kg (selon modèle)
POIDS MAX PATIENT : 185 Kg
CHARGE DE FONCTIONNEMENT EN SÉCURITÉ : 250 Kg



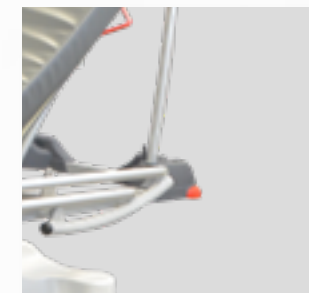
PHOTOS NON CONTRACTUELLES - PRODUITS ACCESSOIRISÉS

Alliant légèreté, robustesse et intuitivité, notre gamme CHARIOT BRANCARD est adaptée aux services de brancardage, urgences et réveil.

Sur demande, de nombreuses options permettent une parfaite adéquation à vos besoins.

Brancard à hauteur variable hydraulique

- Procline-décline +/- 18° à commande main libre
- Couchage 2 sections : 60 x 197 cm (CARVI 60), 70 x 197 cm (CARVI 70) ou 80 x 197 cm (CARVI 80)
- Matelas amovible en mousse haute résilience (35 kg/m3) - Epaisseur : 8cm
- Plan dur en résine, matériau radio transparent
- Commande bilatérale de la hauteur variable et de procline décline
- 6 emplacements pour tige porte sérum
- Pare-chocs (aux 4 angles)
- Relève buste assisté par 2 vérins à gaz (0 - 90°)
- 4 roues servofrein Ø 200 mm à commande centralisée côté pieds
- 2 roues à blocage directionnel côté tête
- Barrières pliantes à 2 barreaux horizontaux - Aluminium anodisé
- Barres de poussée escamotables côté pieds 2 parties
- Capot de châssis avec panier à effets et support obus
- Housse déhoussable - Jersey enduit PVC - Coloris gris foncé



6 emplacements pour tige porte sérum



Roues servofrein Ø 200 mm
commande centralisée côté pieds.



Matelas amovible en mousse haute résilience
(35 kg/m3). Epaisseur : 8 cm



Barres de poussée escamotables
côté pieds (2 parties)



Capot de châssis
avec panier à effets et support obus



Pare-chocs (aux 4 angles)

ACCESSOIRES



5ème roue directionnelle
CRO5E



Roulettes renforcées pour
CARVI (CRO5E obligatoire)
CRORR



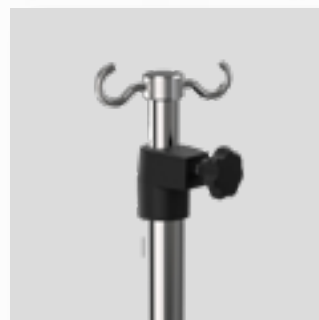
Système antistatique
CLORA



Barrières 3 barreaux
horizontaux
CROB3B



Panneau de lit en lieu et place
d'une barre de poussée
MLOPL



TSR2, TSE2C, TSE4C



Barres de poussée
escamotables côté tête
CROBPT



Barre de poussée escamotable
côté pieds en 1 partie
CROBPP1



Support cassette radio
(incompatible avec CORBE + CRORJ + CORJE)
CROK7



Relève-buste électrique à
débrayage manuel
CORBE



Relève-jambes avec plicature des genoux ou
Relève buste et plicature des genoux électrique
CRORJ & CORJE



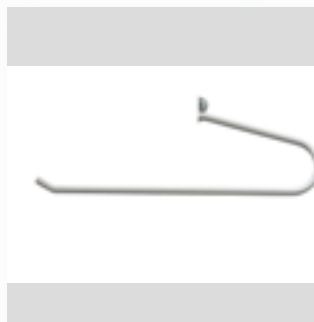
Télécommande patient
COTLC

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION
CRO5E	5ème roue directionnelle
CRORR	Roulettes renforcées pour CARVI (CRO5E obligatoire)
CLORA	Système antistatique
CROB3B	Barrières 3 barreaux horizontaux
MLOPL	Panneau de lit en lieu et place d'une barre de poussée
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
TSR4	Tige porte sérum amovible 4 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 (incompatible avec CORBE + CRORJ + CORJE)
CORBE	Relève-buste électrique à débrayage manuel
CORJE	Relève buste et plicature des genoux électrique
COBBA	Batterie
COTLC	Télécommande patient
CRORJ	Relève-jambes avec plicature des genoux
CROSO2	Support obus vertical
CROSP	Support rouleau papier à la tête
CRODOC	Support dossier sous tête
PSU	Crochets porte sac situés de chaque côté, sous le plan de couchage
CROPSC	Plateau support scope au pied du malade. 2 emplacements disponibles (1 plateau en largeur 60cm / 1 ou 2 plateaux en largeur 70 et 80 cm)
MC	Matelas confort, mousse haute résilience (35kg/m3), épaisseur 10cm
MMC	Matelas grand confort, mousse haute résilience (35kg/m3), 2 cm viscoélastique, épaisseur totale 12cm
EQUI	Prise d'équipotentialité
CRORT	Rails techniques latéraux
ETU	Etau pour fixation d'accessoire sur rails techniques (CRORT obligatoire)
ETU-R	Etau réglable pour fixation d'accessoire sur rails techniques (CRORT obligatoire)
GT	Gouttière pour prélèvement (ETU-R obligatoire)
CROPB	Protection enfant pour barrières (la paire)
PRU	Plateau repas universel Plateau extensible à fixer sur barrières : 65 à 88 cm Rebords anti chute

ACCESSOIRES



Support obus vertical
CROSO2



Support rouleau papier
à la tête
CROSP



Support dossier sous tête
CRODOC



Crochets porte sac situés de
chaque côté, sous le plan de
couchage
PSU



Plateau support scope au pied
du malade
CROPSC



Matelas confort
MC & MMC



Protection enfant pour
barrières (la paire)
CROPB



Plateau repas universel
PRU





BRANCARD HV HYDRAULIQUE CARUI KIDS

Confortable

Adaptable nombreuses options disponibles

Facile d'utilisation hauteur variable & proclive/déclive

Polyvalent, Adapté à différents pôles hospitaliers pédiatriques

CARUI KIDS est un chariot brancard pédiatrique à hauteur variable, conçu pour accueillir et transférer un enfant en toute sécurité.

Equippé de barrière et du kit pédiatrique tête, il est conforme à la recommandation de l'ANSM du 26 avril 2010 concernant l'accueil des enfants de moins de 146 cm.

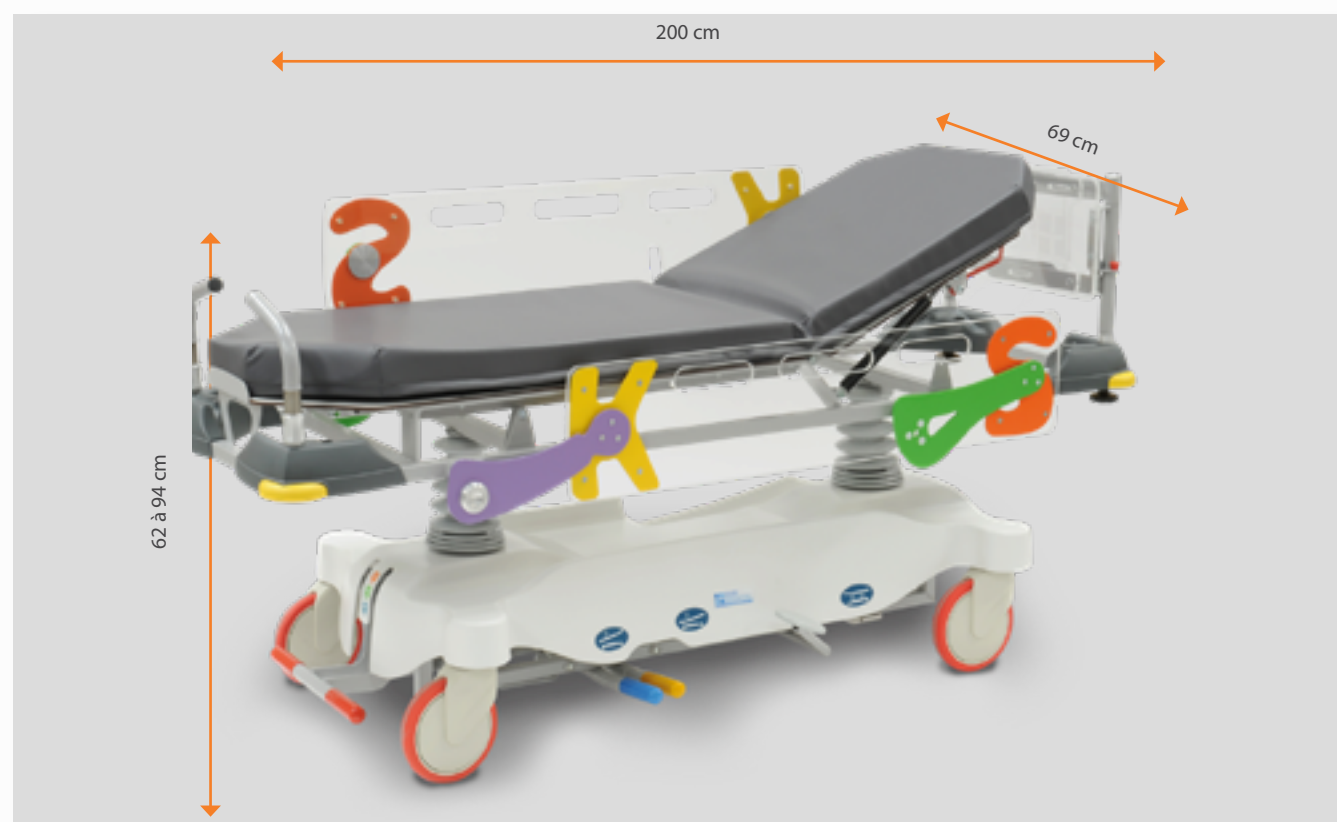
CARUI KIDS est léger, robuste et intuitif. Il est également polyvalent puisque destiné aux services de brancardage, urgences et réveil.

CARVI KIDS

DIMENSIONS CARVI KIDS

	LONGUEUR	LARGEUR
HORS TOUT	200 cm	69 cm
HAUTEUR VARIABLE	62-94 cm (matelas inclus)	

POIDS PRODUIT : 85 Kg
POIDS MAX PATIENT : 185 Kg
CHARGE DE FONCTIONNEMENT EN SÉCURITÉ : 250 Kg



PHOTOS NON CONTRACTUELLES - PRODUITS ACCESSOIRISÉS

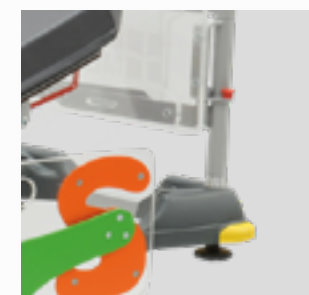
Alliant légèreté, robustesse et intuitivité, notre gamme CHARIOT BRANCARD est adaptée aux services de brancardage, urgences et réveil.

Sur demande, de nombreuses options permettent une parfaite adéquation à vos besoins.

Brancard pédiatrique à hauteur variable hydraulique

- Procline-déclive +/- 18° à commande main libre
- Relève buste assisté par 2 vérins à gaz (0 - 90°)
- Couchage 2 sections : 60 x 185 cm
- Matelas amovible en mousse haute résilience (35 kg/m³) - Epaisseur : 8cm
- Plan dur en résine, matériau radio transparent
- Commande bilatérale de la hauteur variable et de procline déclive
- 6 emplacements pour tige porte sérum
- Pare-chocs (aux 4 angles)
- Roues servofrein Ø 200 mm à commande centralisée côté pieds
- 2 roues à blocage directionnel côté tête
- Barrières pliantes à 2 barreaux horizontaux - Aluminium anodisé
- Barres de poussée escamotables côté pieds 2 parties à préciser
- Capot de châssis avec panier à effets et support obus
- Housse déhoussable - Jersey enduit PVC - Coloris gris foncé

6 emplacements pour tige porte sérum



Matelas amovible en mousse haute résilience (35 kg/m³). Epaisseur : 8 cm



Roues servofrein Ø 200 mm commande centralisée côté pieds.



Barres de poussée escamotables côté pieds (2 parties)

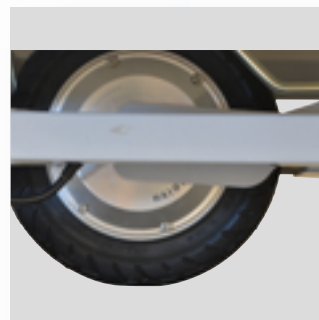


Pare-chocs (aux 4 angles)



Capot de châssis avec panier à effets et support obus

ACCESSOIRES



5ème roue directionnelle
CRO5E



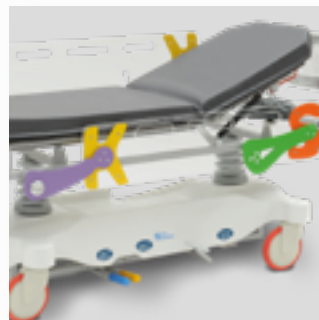
Système antistatique
CLORA



Barrières 3 barreaux
horizontaux
CROB3B



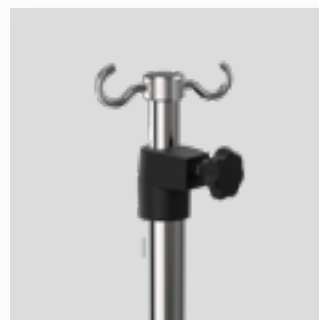
Panneau de lit en lieu et place
d'une barre de poussée
MLOPL



Barrières pédiatriques en
polycarbonate
CKOBP



Kit pédiatrique côté tête
CKOKT



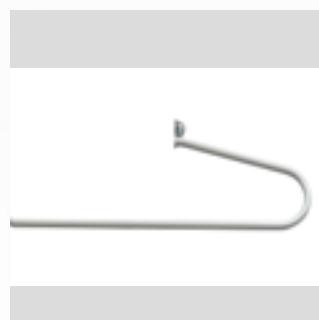
TSE2C, TSE4C, TSR2



Barres de poussée
escamotables côté tête
CROBPT



Barre de poussée escamotable
côté pieds en 1 partie
CROBPP1



Support rouleau papier
à la tête
CROSP

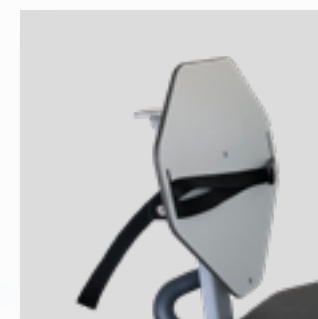


Support dossier sous tête
CRODOC

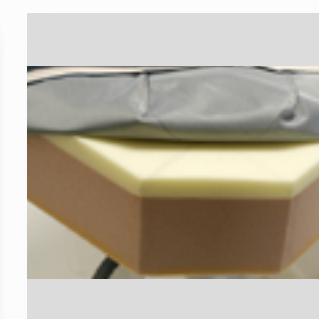


Crochets porte sac situés de
chaque côté, sous le plan de
couchage
PSU

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION
CRO5E	5ème roue directionnelle
CLORA	Système antistatique
CROB3B	Barrières 3 barreaux horizontaux
MLOPL	Panneau de lit en lieu et place d'une barre de poussée
CKOBP	Barrières pédiatriques en polycarbonate
CKOKT	Kit pédiatrique côté tête
TSE2C	Tige porte sérum «confort» inamovible et rabattable en 3 parties, 2 crochets (incompatible avec CKOKT)
TSE4C	Tige porte sérum «confort» inamovible et rabattable en 3 parties, 4 crochets (incompatible avec CKOKT)
TSR2	Tige porte sérum amovible 2 crochets, réglage par molette
TSR4	Tige porte sérum amovible 4 crochets, réglage par molette
CROBPT	Barres de poussée escamotables côté tête
CROBPP1	Barre de poussée escamotable côté pieds en 1 partie
CROSP	Support rouleau papier à la tête
CRODOC	Support dossier sous tête
PSU	Crochets porte sac situés de chaque côté, sous le plan de couchage
CROPSC	Plateau support scope au pied du malade.
MC	Matelas confort, mousse haute résilience (35kg/m3), épaisseur 10cm
EQUI	Prise d'équipotentialité
CKOCL	Coussin de protection latéral pour barrières pédiatriques
CKOCT	Coussin de protection tête (CKOCL obligatoire)
PRU	Plateau repas universel Plateau extensible à fixer sur barrières : 65 à 88 cm Rebords anti chute



Plateau support scope au pied
du malade
CROPSC



Matelas confort
MC



Coussin de protection
CKOCL & CKOCT



HV HYDRAULIQUE I-CARE AMBULATORY

I-CARE est un chariot brancard à hauteur variable hydraulique, 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.

Confortable

Adaptable nombreuses options disponibles

Facile d'utilisation hauteur variable & proclive/déclive

Polyvalent, Adapté à différents pôles hospitaliers



I-CARE AMBULATORY

DIMENSIONS I-CARE AMBULATORY

	LONGUEUR	LARGEUR
HORS TOUT	216 cm	68/78/88 cm
HAUTEUR VARIABLE	64-96 cm (matelas inclus)	

POIDS PRODUIT : 80 / 85 / 90 Kg (selon modèle)
 POIDS MAX PATIENT : 255 Kg
 CHARGE DE FONCTIONNEMENT EN SÉCURITÉ : 320 Kg



PHOTOS NON CONTRACTUELLES - PRODUITS ACCESSOIRISÉS

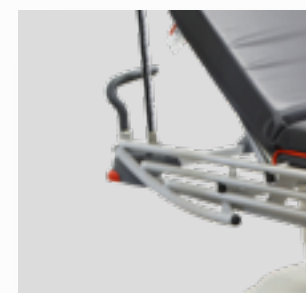
Alliant légèreté, robustesse et intuitivité, notre gamme CHARIOT BRANCARD est adaptée aux services de brancardage, urgences et réveil.

Sur demande, de nombreuses options permettent une parfaite adéquation à vos besoins.

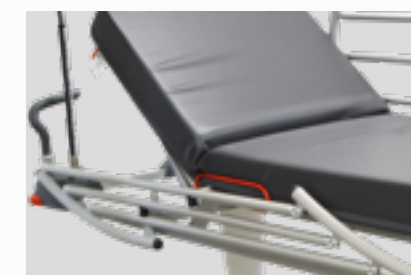
Brancard à hauteur variable hydraulique

- Procline-décline +/- 18° à commande main libre.
- Relève buste assisté par 2 vérins à gaz (0 - 90°).
- Couchage 2 sections : 60 x 197 cm, 70 x 197 cm ou 80 x 197 cm
- Matelas amovible en mousse haute résilience (35 kg/m³) - Epaisseur : 10cm
- Plan dur en résine, matériau radio transparent.
- Commande bilatérale + tête ou pieds (au choix) de la hauteur variable et de procline décline.
- 6 emplacements pour tige porte sérum.
- Pare-chocs (aux 4 angles).
- Roues servofrein Ø 200 mm à commande centralisée côté tête et pieds.
- 5ème roue directionnelle.
- Barrières pliantes 3 barreaux horizontaux. Aluminium anodisé.
- Barres de poussée escamotables côté pieds 2 parties
- Capot de châssis avec panier à effets et support obus.
- Housse déhoussable - Jersey enduit PVC. Coloris gris foncé.

6 emplacements pour tige porte sérum



Matelas amovible en mousse haute résilience (35 kg/m³). Epaisseur : 10 cm



Roues servofrein Ø 200 mm commande centralisée côté pieds.



Barres de poussée escamotables côté pieds (2 parties)

Capot de châssis avec panier à effets et support obus

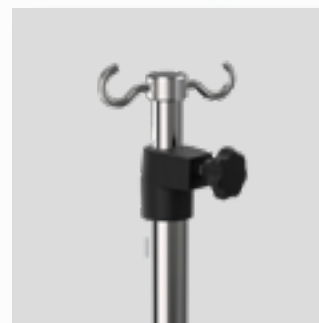


Commande bilatérale + tête ou pieds (au choix) de la hauteur variable et de procline décline

ACCESSOIRES



Système antistatique
CLORA



TSR2, TSE2C, TSE4C



Barres de poussée escamo-
tables côté tête
CROBPT



Barre de poussée escamotable
côté pieds en 1 partie
CROBPP1



Support cassette radio sous le plan de couchage
(incompatible avec CORBE + CRORJ + CORJE)
CROK7



Relève-buste électrique à
débrayage manuel
CORBE



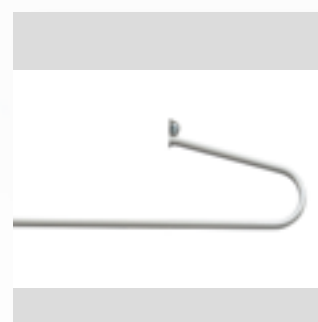
Relève-jambes avec plicature des genoux ou
Relève buste et plicature des genoux électrique
CRORJ & CORJE



Télécommande patient
COTLC



Support obus vertical
CROSO2



Support rouleau
papier à la tête
CROSP



Support dossier sous tête
CRODOC



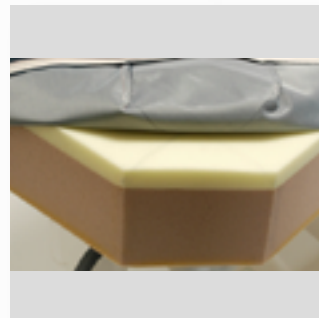
Crochets porte sac situés de
chaque côté, sous le plan de
couchage
PSU

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION
CLORA	Système antistatique
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
TSR4	Tige porte sérum amovible 4 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 (incompatible avec CORBE + CRORJ + CORJE)
CORBE	Relève-buste électrique à débrayage manuel
CORJE	Relève buste et plicature des genoux électrique
COBBA	Batterie
COTLC	Télécommande patient
CRORJ	Relève-jambes avec plicature des genoux
CROSO2	Support obus vertical
CROSP	Support rouleau papier à la tête
CRODOC	Support dossier sous tête
PSU	Crochets porte sac situés de chaque côté, sous le plan de couchage
CROPSC	Plateau support scope au pied du malade. 2 emplacements disponibles (1 plateau en largeur 60cm / 1 ou 2 plateaux en largeur 70 et 80 cm)
MMM	Matelas grand confort, mousse haute résilience (35kg/m3), 2 cm viscoélastique, épaisseur totale 12 cm
EQUI	Prise d'équipotentialité
CRORT	Rails techniques latéraux
ETU	Etau pour fixation d'accessoire sur rails techniques (CRORT obligatoire)
ETU-R	Etau réglable pour fixation d'accessoire sur rails techniques (CRORT obligatoire)
GT	Gouttière pour prélèvement (ETU-R obligatoire)
CROPB	Protection enfant pour barrières (la paire)
PRU	Plateau repas universel Plateau extensible à fixer sur barrières : 65 à 88 cm Rebords anti chute

ACCESSOIRES



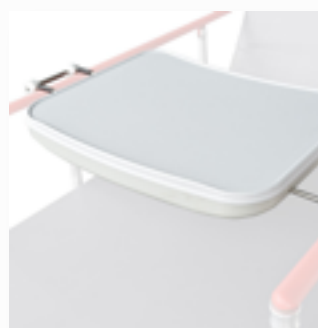
Plateau support scope au pied du malade
CROPSC



Matelas confort
MMM



Protection enfant pour
barrières (la paire)
CROPB



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 : 10Kg
PRU





HV HYDRAULIQUE I-CARE EMERGENCY

I-CARE est un chariot brancard à hauteur variable hydraulique, 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.

Confortable

Adaptable nombreuses options disponibles

Facile d'utilisation hauteur variable & proclive/déclive

Polyvalent, Adapté à différents pôles hospitaliers

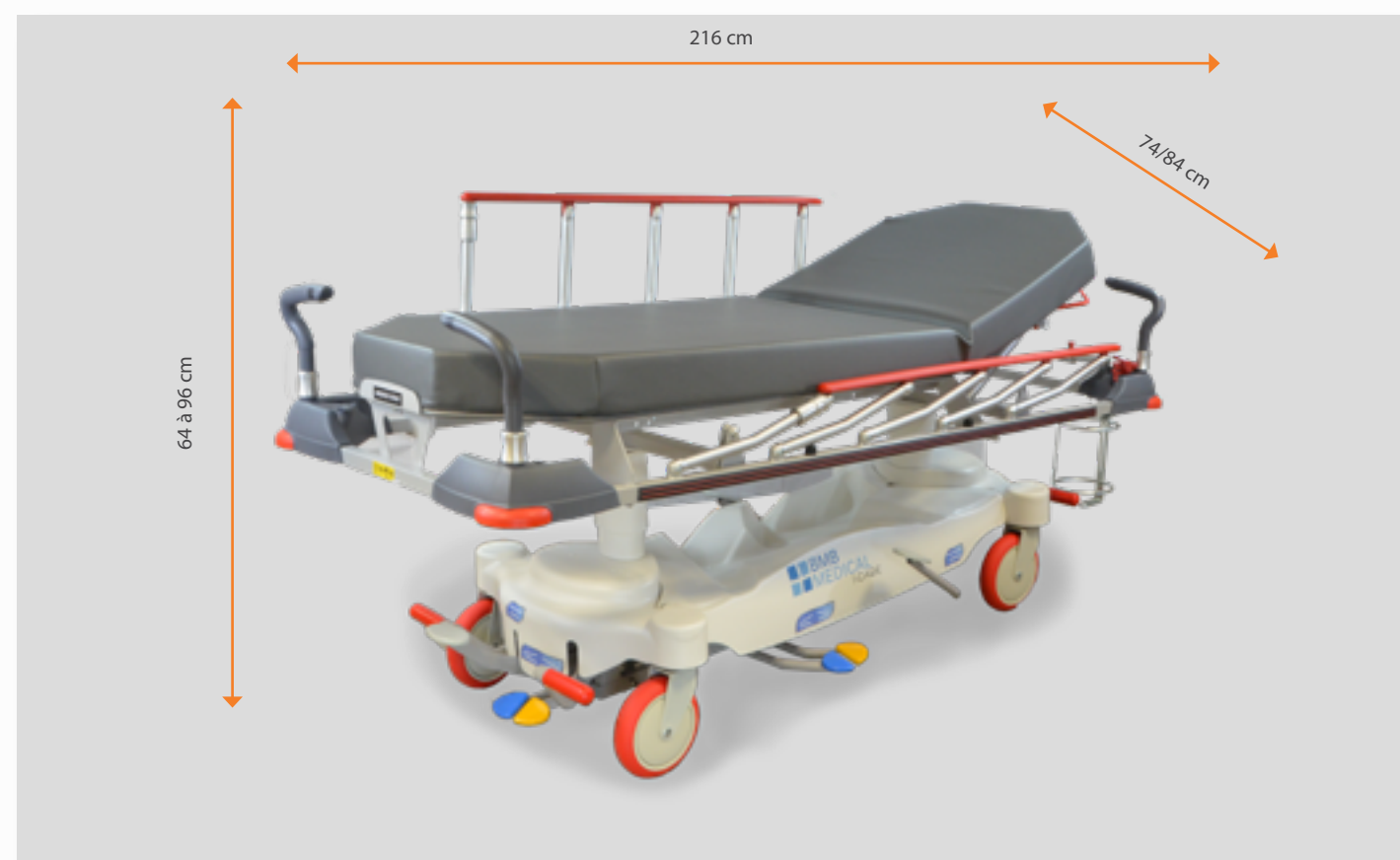


I-CARE EMERGENCY

DIMENSIONS I-CARE EMERGENCY

	LONGUEUR	LARGEUR
HORS TOUT	216 cm	74/84 cm
HAUTEUR VARIABLE	64-96 cm (matelas inclus)	

POIDS PRODUIT : 80 Kg
POIDS MAX PATIENT : 255 Kg
CHARGE DE FONCTIONNEMENT EN SÉCURITÉ : 320 Kg



PHOTOS NON CONTRACTUELLES - PRODUITS ACCESSOIRISÉS

Alliant légèreté, robustesse et intuitivité, notre gamme CHARIOT BRANCARD est adaptée aux services de brancardage, urgences et réveil.

Sur demande, de nombreuses options permettent une parfaite adéquation à vos besoins.

Brancard à hauteur variable hydraulique

- Proclive-déclive +/- 18° à commande main libre
- Relève buste assisté par 2 vérins à gaz (0 - 90°)
- Couchage 2 sections : 60 x 197 cm ou 70 x 197 cm
- Matelas amovible en mousse haute résilience (35 kg/m3) - Epaisseur : 10cm
- Plan dur en résine, matériau radio transparent
- Commande bilatérale + tête ou pieds (au choix) de la hauteur variable et de proclive déclive
- 6 emplacements pour tige porte sérum
- Pare-chocs (aux 4 angles)
- Roues servofrein Ø 200 mm à commande centralisée côté tête et pieds
- 5ème roue directionnelle
- Barrières pliantes 5 barreaux verticaux - Aluminium anodisé
- Barres de poussée escamotables côté pieds 2 parties
- Capot de châssis avec panier à effets et support obus
- Housse déhoussable - Jersey enduit PVC - Coloris gris foncé

6 emplacements pour tige porte sérum



Matelas amovible en mousse haute résilience (35 kg/m3). Epaisseur : 10 cm

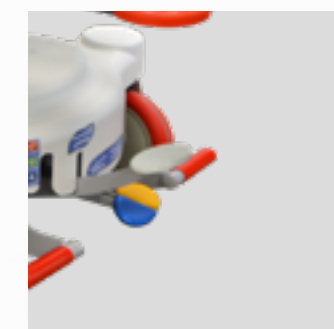
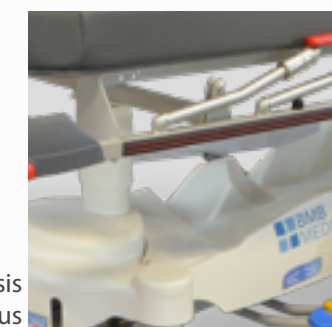


Roues servofrein Ø 200 mm commande centralisée côté pieds.



Barres de poussée escamotables côté pieds (2 parties)

Capot de châssis avec panier à effets et support obus

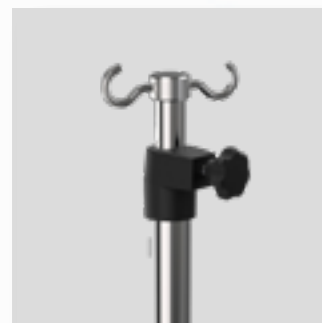


Commande bilatérale + tête ou pieds (au choix) de la hauteur variable et de proclive déclive

ACCESSOIRES



Système antistatique
CLORA



TSR2, TSE2C, TSE4C



Barres de poussée
escamotables côté tête
CROBPT



Barre de poussée escamotable
côté pieds en 1 partie
CROBPP1



Support cassette radio sous le plan de couchage
(incompatible avec CORBE + CRORJ + CORJE)
CROK7



Relève-buste électrique à
débrayage manuel
CORBE



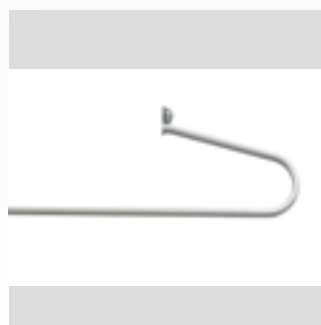
Relève-jambes avec plicature des genoux ou
Relève buste et plicature des genoux électrique
CRORJ & CORJE



Télécommande patient
COTLC



Support obus vertical
CROSO2



Support rouleau papier
à la tête
CROSP



Support dossier sous tête
CRODOC



Crochets porte sac situés de
chaque côté, sous le plan de
couchage
PSU

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION
CLORA	Système antistatique
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
TSR4	Tige porte sérum amovible 4 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 (incompatible avec CORBE + CRORJ + CORJE)
CORBE	Relève-buste électrique à débrayage 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
ETU	Etau pour fixation d'accessoire sur rails techniques (CRORT obligatoire)
ETU-R	Etau réglable pour fixation d'accessoire sur rails techniques (CRORT obligatoire)
GT	Gouttière pour prélèvement (ETU-R obligatoire)
CROSO2	Support obus vertical
CROSP	Support rouleau papier à la tête
CRODOC	Support dossier sous tête
PSU	Crochets porte sac situés de chaque côté, sous le plan de couchage
CROPSC	Plateau support scope au pied du malade. 2 emplacements disponibles (1 plateau en largeur 60cm / 1 ou 2 plateaux en largeur 70 cm)
MMM	Matelas grand confort, mousse haute résilience (35kg/m3), 2 cm viscoélastique, épaisseur totale 12 cm
EQUI	Prise d'équipotentialité
CROPB	Protection enfant pour barrières (la paire)
PRU	Plateau repas universel Plateau extensible à fixer sur barrières : 65 à 88 cm Rebords anti chute



HV HYDRAULIQUE I-CARE OPHTALMOLOGY

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...

Confortable

Adaptable nombreuses options disponibles

Facile d'utilisation hauteur variable & proclive/déclive

Polyvalent, Adapté à différents pôles hospitaliers

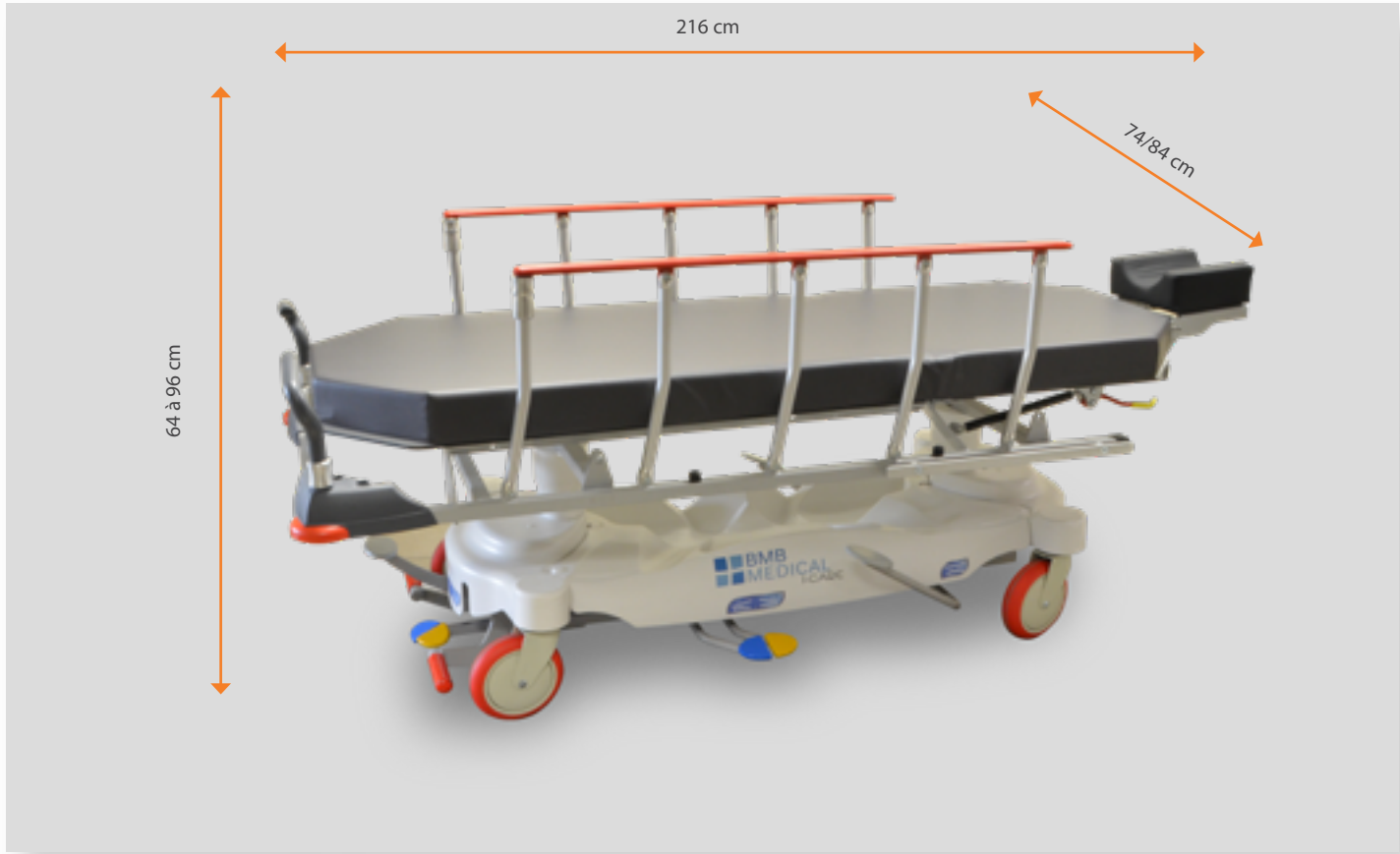


I-CARE OPHTHALMOLOGY

DIMENSIONS I-CARE OPHTHALMOLOGY

	LONGUEUR	LARGEUR
HORS TOUT	200 cm / 235 cm (tête)	74 cm
HAUTEUR VARIABLE	64-96 cm (matelas inclus)	

POIDS PRODUIT : 90 Kg
POIDS MAX PATIENT : 135 Kg
CHARGE DE FONCTIONNEMENT EN SÉCURITÉ : 200 Kg



PHOTOS NON CONTRACTUELLES - PRODUITS ACCESSOIRISÉS

Alliant légèreté, robustesse et intuitivité, notre gamme CHARIOT BRANCARD est adaptée aux services de brancardage, urgences et réveil.

Sur demande, de nombreuses options permettent une parfaite adéquation à vos besoins.

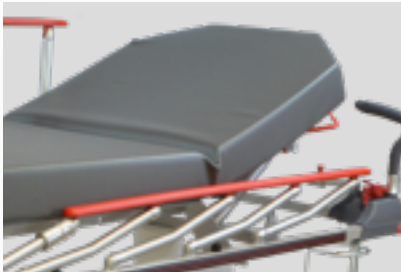
Brancard à hauteur variable hydraulique

- Procline-décline +/- 18° à commande main libre
- Relève buste assisté par 2 vérins à gaz (0 - 70°)
- Couchage 2 sections : 70 x 197 cm
- Matelas amovible en mousse haute résilience (35 kg/m3). Epaisseur : 8 cm
- Plan dur en résine, matériau radio transparent
- Commande bilatérale aux pieds de la hauteur variable / procline décline / freins
- Roues servofrein Ø 200 mm commande centralisée côté tête et pieds
- 5ème roue directionnelle
- Barrières pliantes 5 barreaux verticaux - Aluminium anodisé
- Barre de poussée escamotables côté pieds 2 parties.
- Rails techniques latéraux de chaque côté à la tête du patient
- Capot de châssis avec panier à effets et support obus
- Housse déhoussable - Jersey enduit PVC - Coloris gris foncé

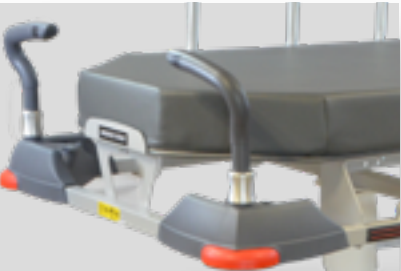
5ème roue directionnelle



Matelas amovible en mousse haute résilience (35 kg/m3). Epaisseur : 8 cm



Roues servofrein Ø 200 mm commande centralisée côté pieds.

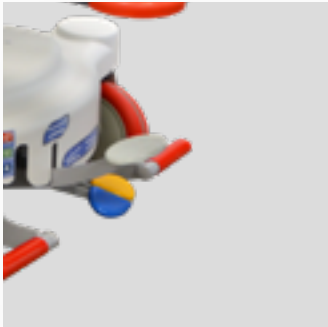


Barres de poussée escamotables côté pieds (2 parties)

Capot de châssis avec panier à effets et support obus



Commande bilatérale aux pieds de la hauteur variable et de procline décline



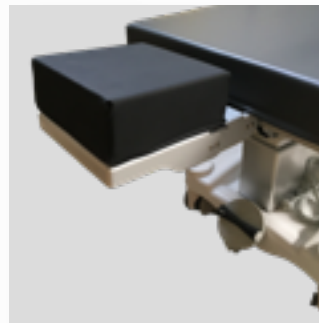
ACCESSOIRES



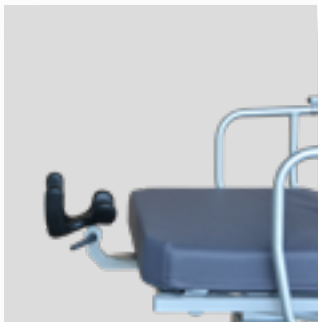
Système antistatique
CLORA



Têteière amovible double articulations
pour interventions ophtalmologiques
+coussin creux
LCA-OPH



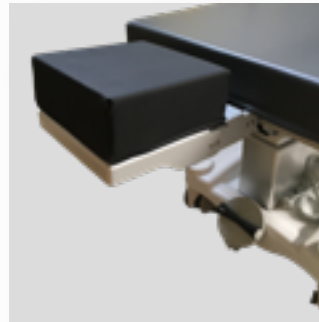
Têteière amovible double
articulations pour interventions
stomatologiques + coussin plat
LCA-PLA



Têteière amovible pour interven-
tions stomatologiques et ORL
LCA-STO



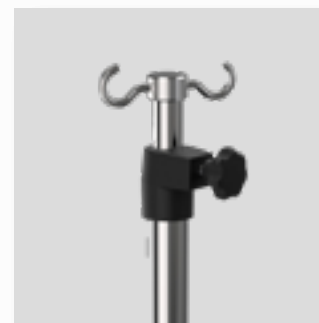
Coussin creux supplémentaire pour
têteière amovible double
articulations
LCA-CC



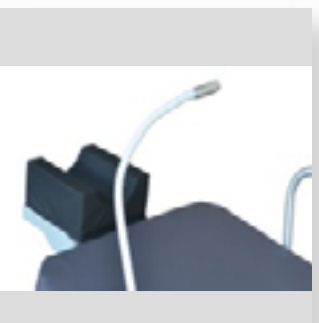
Coussin creux supplémentaire
pour têteière amovible double
articulations
LCA-CP



Support têteière à fixation
sur rail technique
LCA-SUP



Tige porte sérum amovible 2
crochets, réglage par molette
TSR2



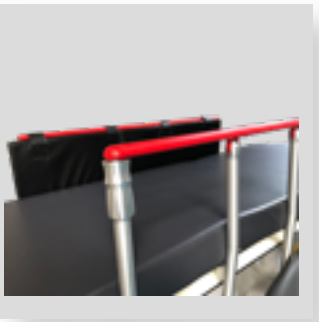
Flexible support champ avec
arrivée d'oxygène
FSC



Barre de poussée escamotable
côté pieds en 1 partie
CROBPP1



Relève-jambes avec plicature
des genoux
CRORJ



Protection enfant pour
barrières (la paire)
CROPB

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION
CLORA	Système antistatique
LCA-OPH	Têteière amovible double articulations pour interventions ophtalmologiques +coussin creux
LCA-PLA	Têteière amovible double articulations pour interventions stomatologiques + coussin plat
LCA-STO	Têteière amovible pour interventions stomatologiques et ORL
LCA-CC	Coussin creux supplémentaire pour têteière amovible double articulations
LCA-CP	Coussin plat supplémentaire pour têteière amovible double articulations
LCA-SUP	Support têteière à fixation sur rail technique
TSR2	Tige porte sérum amovible 2 crochets, réglage par molette
TSR4	Tige porte sérum amovible 4 crochets, réglage par molette
ETU	Etau pour fixation d'accessoire sur rails techniques (CRORT obligatoire)
ETU-R	Etau réglable pour fixation d'accessoire sur rails techniques (CRORT obligatoire)
GT	Gouttière pour prélèvement (ETU-R obligatoire)
FSC	Flexible support champ avec arrivée d'oxygène
CROBPP1	Barre de poussée escamotable côté pieds en 1 partie
CRORJ	Relève-jambes avec plicature des genoux
EQUI	Prise d'équipotentialité
CROPB	Protection enfant pour barrières (la paire)
PRU	Plateau repas universel Plateau extensible à fixer sur barrières : 65 à 88 cm Rebords anti chute



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 : 10Kg
PRU

MOTORISÉ I-CARE U EZ-GO EMERGENCY

- Confortable, pour le patient et le personnel hospitalier
- Adaptable nombreuses options disponibles
- Simple à conduire, roue motorisée, commande par poignée rotative
- Utilisation continue, deux batteries et un chargeur externe inclus

I-CARE U EZ-GO est un chariot brancard motorisé. Il est équipé d'une cinquième roue motorisée autonome, de deux batteries et d'un chargeur externe.

Son autonomie est de 5 km par batterie avec une recharge de 5 heures.



I-CARE U EZ-GO EMERGENCY

DIMENSIONS I-CARE U EZ-GO EMERGENCY

	LONGUEUR	LARGEUR
HORS TOUT	221 cm	84/94 cm
HAUTEUR VARIABLE	62-94 cm (matelas inclus)	

POIDS PRODUIT : 92 / 97 Kg (selon modèle)
POIDS MAX PATIENT : 255 Kg
CHARGE DE FONCTIONNEMENT EN SÉCURITÉ : 320 Kg



PHOTOS NON CONTRACTUELLES - PRODUITS ACCESSOIRISÉS

Alliant légèreté, robustesse et intuitivité, notre gamme CHARIOT BRANCARD est adaptée aux services de brancardage, urgences et réveil.

Sur demande, de nombreuses options permettent une parfaite adéquation à vos besoins.

Brancard motorisé

- Proclive-déclive +/- 18° à commande main libre
- Relève buste assisté par 2 vérins à gaz (0 - 90°)
- Couchage 2 sections : 60 x 197 cm ou 70 x 197 cm
- Matelas amovible en mousse haute résilience (35 kg/m3) - Epaisseur : 8 cm
- Traction motorisée par roue autonome
- Batteries rackables - Autonomie par batterie : 5 kms - Temps de charge : 5 h
- Batterie lithium sans effet mémoire.
- Fourni avec deux batteries et un chargeur externe.
- Commande par poignée rotative avec accélération progressive de la vitesse (côté pieds).
- Plan dur en résine, matériau radio transparent.
- Commande bilatérale de la hauteur variable et de proclive déclive.
- Barres de poussée fixe côté pieds.
- Barres de poussée escamotables côté tête.
- 6 emplacements pour tige porte sérum.
- Pare-chocs (aux 4 angles).
- Roues servofrein Ø 200 mm à commande centralisée côté pieds
- 5ème roue directionnelle (roue motorisée)
- Système antistatique
- Barrières pliantes 5 barreaux verticaux - Aluminium anodisé
- Capot de châssis avec panier à effets et support obus
- Housse déhoussable - Jersey enduit PVC - Coloris gris foncé.

6 emplacements pour tige porte sérum



Batteries rechargeables par chargeur externe

Commande par poignée rotative avec accélération progressive de la vitesse



Barres de poussée escamotables côté tête (2 parties)

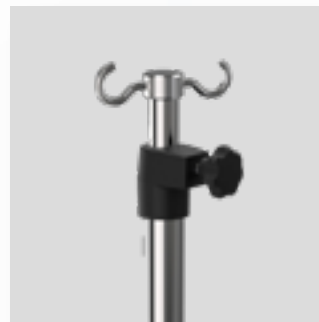


Traction motorisée par roue autonome



Commande bilatérale + pieds de la hauteur variable et de proclive déclive

ACCESSOIRES



TSR2, TSE2C, TSE4C



Plateau repas universel
PRU



Relève-buste électrique à
débrayage manuel
CORBE



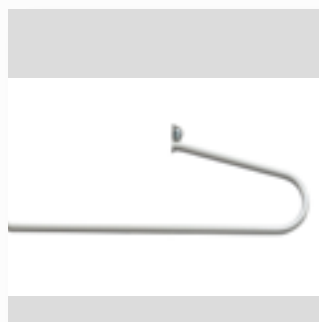
Relève-jambes avec plicature des genoux ou
Relève buste et plicature des genoux électrique
CRORJ & CORJE



Batterie supplémentaire
EZOBA



Support obus vertical
CROSO2



Support rouleau papier
à la tête
CROSP



Support dossier sous tête
CRODOC



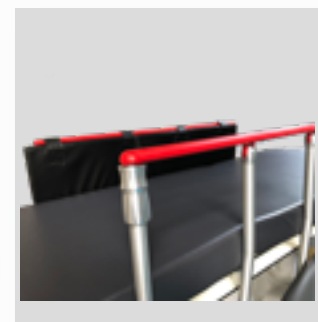
Crochets porte sac situés de
chaque côté, sous le plan de
couchage
PSU



Plateau support scope au pied
du malade
CROPSC



Matelas confort
MMM



Protection enfant pour
barrières (la paire)
CROPB

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION
EZSBA	Moins value batterie
EZOBA	Batterie supplémentaire
EZOCH	Chargeur externe supplémentaire
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
TSR4	Tige porte sérum amovible 4 crochets, réglage par molette
CROK7	Support cassette radio sous le plan de couchage (double plan dur) (incompatible avec CORBE + CRORJ + CORJE)
CORBE	Relève-buste électrique à débrayage manuel
CORJE	Relève buste et plicature des genoux électrique
COBBA	Batterie pour CORBE et CORJE
CRORJ	Relève-jambes avec plicature des genoux
CROSO2	Support obus vertical
CROSP	Support rouleau papier à la tête
CRODOC	Support dossier sous tête
PSU	Crochets porte sac situés de chaque côté, sous le plan de couchage
CROPSC	Plateau support scope au pied du malade. 2 emplacements disponibles (1 plateau en largeur 60cm / 1 ou 2 plateaux en largeur 70 cm)
MC	Matelas confort, mousse haute résilience (35kg/m3), épaisseur 10cm
MMC	Matelas grand confort, mousse haute résilience (35kg/m3), 2 cm viscoélas- tique, épaisseur totale 12cm.
MCU	Matelas ultra confort mousse haute résilience (35kg/m3) confort longue durée - propriétés anti-escarres - épaisseur totale 15cm
EQUI	Prise d'équipotentialité
CRORT	Rails techniques latéraux
ETU	Etau pour fixation d'accessoire sur rails techniques (CRORT obligatoire)
ETU-R	Etau réglable pour fixation d'accessoire sur rails techniques (CRORT obligatoire)
GT	Gouttière pour prélèvement (ETU-R obligatoire)
CROPB	Protection enfant pour barrières (la paire)
PRU	Plateau repas universel Plateau extensible à fixer sur barrières : 65 à 88 cm Rebords anti chute



MOTORISÉ I-CARE U EZ-GO AMBULATORY

Confortable, pour le patient et le personnel hospitalier

Adaptable nombreuses options disponibles

Simple à conduire, roue motorisée, commande par poignée rotative

Utilisation continue, deux batteries et un chargeur externe inclus



I-CARE U EZ-GO est un chariot brancard motorisé. Il est équipé d'une cinquième roue motorisée autonome, de deux batteries et d'un chargeur externe.

Son autonomie est de 5 km par batterie avec une recharge de 5 heures.

I-CARE U EZ-GO AMBULATORY

DIMENSIONS I-CARE U EZ-GO AMBULATORY

	LONGUEUR	LARGEUR
HORS TOUT	221 cm	78 / 88 cm
HAUTEUR VARIABLE	62-94 cm (matelas inclus)	

POIDS PRODUIT : 102 / 107 Kg (selon modèle)
POIDS MAX PATIENT : 255 Kg
CHARGE DE FONCTIONNEMENT EN SÉCURITÉ : 320 Kg



PHOTOS NON CONTRACTUELLES - PRODUITS ACCESSOIRISÉS

Alliant légèreté, robustesse et intuitivité, notre gamme CHARIOT BRANCARD est adaptée aux services de brancardage, urgences et réveil.

Sur demande, de nombreuses options permettent une parfaite adéquation à vos besoins.

Brancard motorisé

- Procline-décline +/- 18° à commande main libre
- Relève buste assisté par 2 vérins à gaz (0 - 90°)
- Couchage 2 sections : 70 x 197 cm ou 80 x 197 cm (selon modèle)
- Matelas amovible en mousse haute résilience (35 kg/m3) - Epaisseur : 8 cm
- Traction motorisée par roue autonome
- Batteries rackables - Autonomie par batterie : 5 kms - Temps de charge : 5 h
- Batterie lithium sans effet mémoire
- Fourni avec deux batteries et un chargeur externe
- Commande par poignée rotative avec accélération progressive de la vitesse (côté pieds)
- Plan dur en résine, matériau radio transparent
- Commande bilatérale de la hauteur variable et de procline décline
- Barres de poussée fixe côté pieds
- Barres de poussée escamotables côté tête
- 6 emplacements pour tige porte sérum
- Pare-chocs (aux 4 angles)
- Roues servofrein Ø 200 mm à commande centralisée côté pieds
- 5ème roue directionnelle (roue motorisée)
- Système antistatique
- Barrières pliantes 3 barreaux horizontaux - Aluminium anodisé
- Capot de châssis avec panier à effets et support obus
- Housse déhoussable - Jersey enduit PVC - Coloris gris foncé

6 emplacements pour tige porte sérum

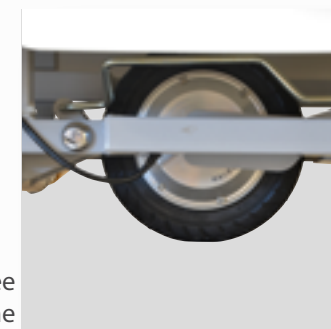


Batteries rechargeables par chargeur externe

Commande par poignée rotative avec accélération progressive de la vitesse



Barres de poussée escamotables côté tête (2 parties)

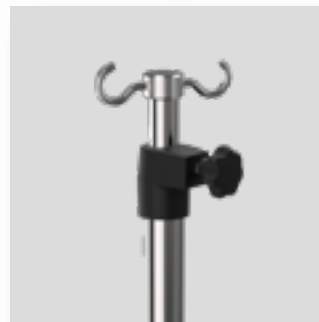


Traction motorisée par roue autonome



Commande bilatérale + pieds de la hauteur variable et de procline décline

ACCESSOIRES



TSR2, TSE2C, TSE4C



Plateau repas universel
PRU



Relève-buste électrique à
débrayage manuel
CORBE



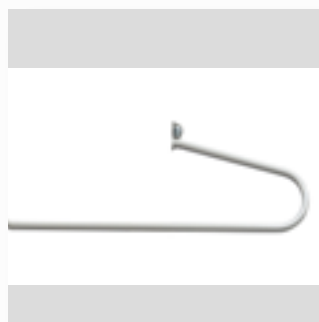
Relève-jambes avec plicature des genoux ou
Relève buste et plicature des genoux électrique
CRORJ & CORJE



Batterie supplémentaire
EZOBA



Support obus vertical
CROSO2



Support rouleau papier
à la tête
CROSP



Support dossier sous tête
CRODOC



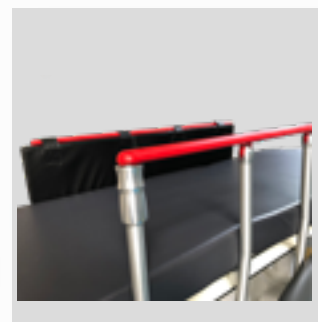
Crochets porte sac situés de
chaque côté, sous le plan de
couchage
PSU



Plateau support scope au pied
du malade
CROPSC



Matelas confort
MMM



Protection enfant pour
barrières (la paire)
CROPB

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION
EZSBA	Moins value batterie
EZOBA	Batterie supplémentaire
EZOCH	Chargeur externe supplémentaire
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
TSR4	Tige porte sérum amovible 4 crochets, réglage par molette
CROK7	Support cassette radio sous le plan de couchage (double plan dur) (in-compatible avec CORBE + CRORJ + CORJE)
CORBE	Relève-buste électrique à débrayage manuel
CORJE	Relève buste et plicature des genoux électrique
COBBA	Batterie pour CORBE et CORJE
CRORJ	Relève-jambes avec plicature des genoux
CROSO2	Support obus vertical
CROSP	Support rouleau papier à la tête
CRODOC	Support dossier sous tête
PSU	Crochets porte sac situés de chaque côté, sous le plan de couchage
CROPSC	Plateau support scope au pied du malade. 2 emplacements disponibles (1 plateau en largeur 60cm / 1 ou 2 plateaux en largeur 70 cm)
MC	Matelas confort, mousse haute résilience (35kg/m3), épaisseur 10cm
MMC	Matelas grand confort, mousse haute résilience (35kg/m3), 2 cm viscoélastique, épaisseur totale 12cm.
MCU	Matelas ultra confort mousse haute résilience (35kg/m3) confort longue durée - propriétés anti-escarres - épaisseur totale 15cm
EQUI	Prise d'équipotentialité
CRORT	Rails techniques latéraux
ETU	Etau pour fixation d'accessoire sur rails techniques (CRORT obligatoire)
ETU-R	Etau réglable pour fixation d'accessoire sur rails techniques (CRORT obligatoire)
GT	Gouttière pour prélèvement (ETU-R obligatoire)
CROPB	Protection enfant pour barrières (la paire)
PRU	Plateau repas universel Plateau extensible à fixer sur barrières : 65 à 88 cm Rebords anti chute



BRANCARD À HAUTEUR FIXE PRELE

PRELE est un chariot brancard à hauteur fixe.

Très léger et maniable, il est destiné aux services de brancardage.

Équipé d'un relève-buste assisté et d'une roue à blocage directionnel, PRELE constitue un basique du brancardage qui ne sacrifie en rien le confort du personnel soignant.

Facile d'utilisation

Adaptable nombreuses options disponibles

Polyvalent, Adapté à différents pôles hospitaliers



DIMENSIONS PRELE

	LONGUEUR	LARGEUR	HAUTEUR
HORS TOUT	205 cm	68 cm	85 cm

POIDS PRODUIT : 50 Kg
POIDS MAX PATIENT : 185 Kg
CHARGE DE FONCTIONNEMENT EN SÉCURITÉ : 200 Kg



PHO

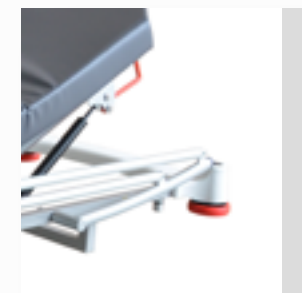
Alliant légèreté, robustesse et intuitivité, notre gamme CHARIOT BRANCARD est adaptée aux services de brancardage, urgences et réveil.

Sur demande, de nombreuses options permettent une parfaite adéquation à vos besoins.

Brancard à hauteur fixe

- Couchage 2 sections : 60 x 190 cm
- Plan dur en ABS thermoformé, radio transparent
- Matelas amovible en mousse haute résilience (35 kg/m³) - Epaisseur : 8cm
- 2 emplacements pour tige porte sérum côté tête
- Pare-chocs (aux 4 angles)
- Relève buste assisté par 2 vérins à gaz (0 - 90°)
- Roues Ø 150 mm à frein individuel
- 1 roue à blocage directionnel côté tête
- Barrières pliantes 2 barreaux horizontaux - Aluminium anodisé
- Barres de poussée fixe côté pieds
- Panier à effets
- Housse déhoussable - Jersey enduit PVC - Coloris gris foncé

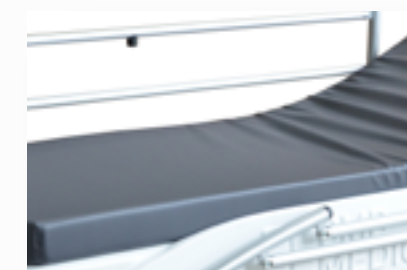
2 emplacements pour tige porte sérum côté tête



Matelas amovible en mousse haute résilience (35 kg/m³). Epaisseur : 8 cm



Roues Ø 150 mm à frein individuel

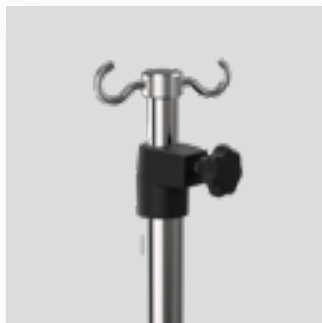


Barrières pliantes 2 barreaux horizontaux. Aluminium anodisé



Pare-chocs (aux 4 angles)

ACCESSOIRES



Tige porte sérum amovible 2 crochets, réglage par molette
TSR2



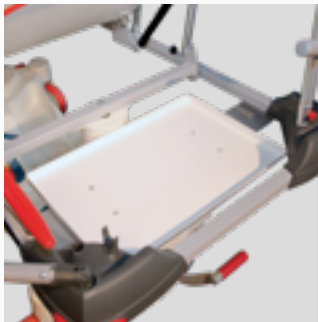
Barres de poussée escamotables côté pieds
BPP



Barres de poussé escamotables côté tête
BPT



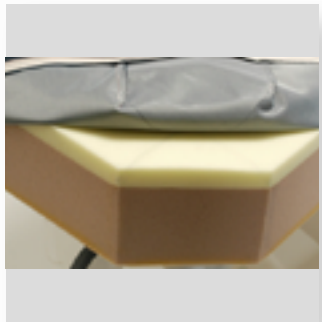
Support rouleau papier à la tête
CROSP



Support dossier sous têtère
CRODOC



Crochets porte sac situés de chaque côté, sous le plan de couchage
PSU



Matelas confort
CEOMM



Support obus vertical
CROSO2



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 : 10Kg
PRU

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION
TSR2	Tige porte sérum amovible 2 crochets, réglage par molette
TSR4	Tige porte sérum amovible 4 crochets, réglage par molette
BPP	Barres de poussée escamotables côté pieds
BPT	Barres de poussé escamotables côté tête
CROSP	Support rouleau papier à la tête
CRODOC	Support dossier sous têtère
PSU	Crochets porte sac situés de chaque côté, sous le plan de couchage
CROSO2	Support obus vertical
PRU	Plateau repas universel Plateau extensible à fixer sur barrières : 65 à 88 cm Rebords anti chute
CEOMM	Matelas confort



Un professionnel de la santé se fonde toujours sur son propre jugement professionnel et clinique au moment où il décide d'utiliser un/des produit(s) pour traiter un patient déterminé.
Les professionnels de santé doivent quoi qu'il arrive consulter la notice, l'étiquette d'identification du produit et/ou le manuel d'utilisation avant de se servir de tout produit BMB MEDICAL.
Les produits présentés sont estampillés CE conformément aux directives et réglementations applicables dans l'Union Européenne.
Les produits décrits sont des Dispositifs Médicaux de classe 1.



Tél : +33 (0)4 74 08 71 71

Fax : +33 (0)4 74 08 71 72

info@bmb-medical.com

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

www.bmb-medical.com