



# CHAISE DE TRANSFERT I-MOVE



## SOMMAIRE

Notre gamme CHAISE DE TRANSFERT permet l'accueil du patient et son acheminement en position assise.

Maniable, robuste et esthétique, elle apportera pour longtemps une touche de modernité et de couleur au sein de votre service.

Une large gamme d'accessoires lui permet de s'adapter à chaque utilisation.



I-MOVE



I-MOVE OUTDOOR



I-MOVE BARIATRIQUE



I-MOVE EZ-GO



I-MOVE EZ-GO BARIATRIQUE





**Robuste**

**Adaptable** Nombreuses options disponibles

**Esthétique** Apportera une touche de modernité et de couleur

**Maniable & Encastrable** Permettant un rangement optimisé



## CHAISE DE TRANSFERT I-MOVE

I-MOVE est une chaise de transfert permettant l'accueil du patient et son acheminement en position assise.

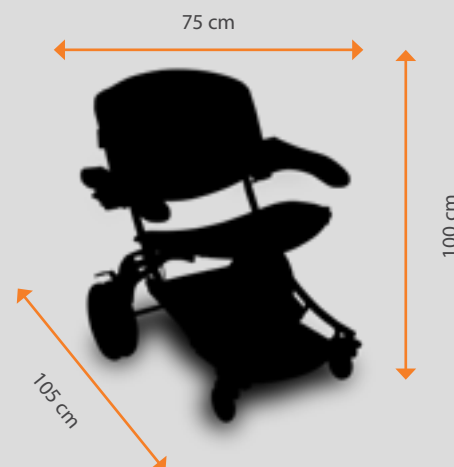
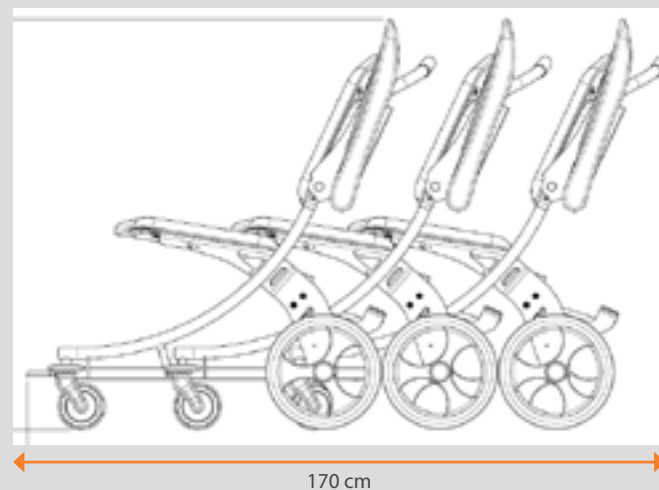


# I - M O V E

## DIMENSIONS I-MOVE

	LONGUEUR	LARGEUR	HAUTEUR	ASSISE	POIDS
I-MOVE	105 cm	75 cm	100 cm	H. 55 cm P. 46 cm L. 46 cm	35 Kg

POIDS PRODUIT : 35 Kg  
POIDS MAX PATIENT : 135 Kg  
CHARGE DE FONCTIONNEMENT EN SÉCURITÉ : 200 Kg



Notre gamme CHAISE DE TRANSFERT permet l'accueil du patient et son acheminement en position assise.

## Chaise de transfert I-MOVE permettant l'accueil des patients

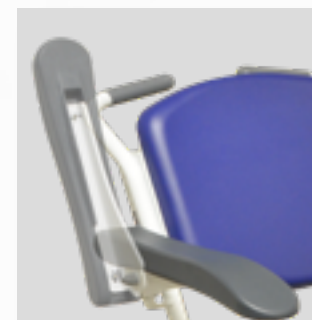
- Châssis en acier revêtement époxy
- Porte dossier patient
- Roues arrières Ø 300 mm avec frein centralisé, à commande accessible en position debout par l'accompagnateur
- Roues avant pivotantes Ø 125 mm
- Repose pieds coulissant
- Accoudoirs en polyuréthane escamotables
- Protection antichocs
- Sellerie en mousse - Epaisseur 5 cm
- Revêtement sans couture vinyle



Roues arrières Ø 300 mm avec frein centralisé



Roues avant pivotantes Ø 125 mm  
Repose pieds coulissant



Accoudoirs en polyuréthane escamotables



Porte dossier patient

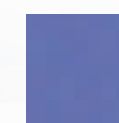
## Différents coloris



FUSCHIA



VERT ANIS



BLEU

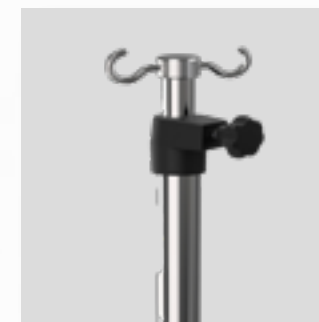
Composition : PVC 83 % / Coton 17 %  
Epaisseur : 1,2 mm +/- 0,1 mm  
Tenue à la lumière : >= 6



CLASSEMENT FEU  
M1 / AM 18 / EN 1021.1-2-3.



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION
TSR2	Tige porte sérum amovible 2 crochets, réglage par molette
TSR4	Tige porte sérum amovible 4 crochets, réglage par molette
TSR2-F	Tige porte sérum fixe 2 crochets, réglage par molette
CLORA	Système antistatique
TROAA	Arceau antivol, muni de 2 crochets porte sérum (incompatible avec TSR2)
TROPO	Panier à effets
TROSO2	Porte obus
TROPE	Pré-équipement pour repose-jambes (la paire)
TRORJ	Repose jambes réglable (l'unité)
TROMO -EP	Monnayeur à pièce de 1 euro ou équivalent
TROMO - EJ	Monnayeur à jeton spécifique
JETON	Jeton spécifique supplémentaire
TROMOP	Platine de fixation murale
PSU	Crochets porte sac



Tige porte sérum  
amovible  
TSR2



Panier à effets  
TROPO



Porte obus  
TROSO2



Repose jambes réglable  
(l'unité)  
TRORJ



Monnayeur  
TROMO



Crochets porte sac  
PSU



## CHAISE DE TRANSFERT I-MOVE OUTDOOR

**Robuste** Elle est faite pour résister aux intempéries

**Adaptable** Nombreuses options disponibles

**Esthétique** Apportera une touche de modernité et de couleur

**Maniable & Encastrable** Permettant un rangement optimisé

I-MOVE OUTDOOR est une chaise de transfert permettant l'accueil du patient et son acheminement en position assise depuis l'extérieur.

Son revêtement permet de résister aux intempéries, elle peut donc être entreposées en extérieur.





# I - M O V E O U T D O O R

## DIMENSIONS I-MOVE OUTDOOR

	LONGUEUR	LARGEUR	HAUTEUR	ASSISE	POIDS
I-MOVE OUTDOOR	105 cm	75 cm	100 cm	H. 55 cm P. 46 cm L. 46 cm	35 Kg

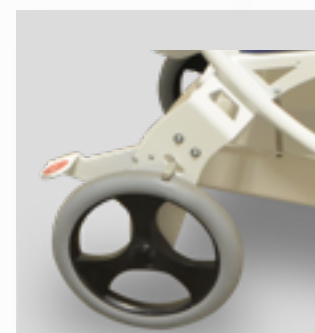
POIDS PRODUIT : 35 Kg  
POIDS MAX PATIENT : 135 Kg  
CHARGE DE FONCTIONNEMENT EN SÉCURITÉ : 200 Kg



Notre gamme CHAISE DE TRANSFERT permet l'accueil du patient et son acheminement en position assise que cela soit à l'intérieur ou à l'extérieur.

Chaise de transfert I-MOVE OUTDOOR permettant l'accueil des patients

- Châssis en acier revêtement époxy
- Porte dossier patient
- Roues arrières Ø 300 mm avec frein centralisé, à commande accessible en position debout par l'accompagnateur
- Roues avant pivotantes Ø 125 mm
- Repose pieds coulissant
- Accoudoirs en polyuréthane escamotables
- Protection antichocs
- Garniture plastique polypropylène



Roues arrières Ø 300 mm avec frein centralisé



Accoudoirs en polyuréthane escamotables



Porte dossier patient



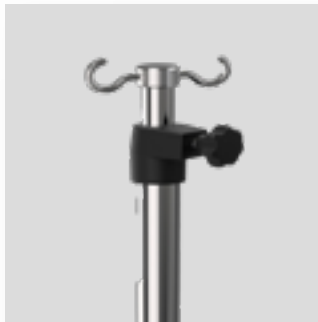
Roues avant pivotantes Ø 125 mm  
Repose pieds coulissant



Composition : Polypropylène

# I-MOVE OUTDOOR

## ACCESSOIRES



Tige porte sérum  
amovible  
TSR2



Arceau antivol, muni de 2  
crochets porte sérum  
TROAA



Panier à effets  
TROPO



Porte obus  
TROSO2



Platine de fixation  
murale  
TROMOP



Crochets porte sac  
PSU

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION
TSR2	Tige porte sérum amovible 2 crochets, réglage par molette
TSR4	Tige porte sérum amovible 4 crochets, réglage par molette
TSR2-F	Tige porte sérum fixe 2 crochets, réglage par molette
CLORA	Système antistatique
TROAA	Arceau antivol, muni de 2 crochets porte sérum (incompatible avec TSR2)
TROPO	Panier à effets
TROSO2	Porte obus
TROMO-EP	Monnayeur à pièce de 1€ ou équivalent
TROMO-EJ	Monnayeur à jeton spécifique
JETON	Jeton spécifique supplémentaire
TROMOP	Platine de fixation murale
PSU	Crochets porte sac



**Robuste & Maniable**

**Adaptable** Nombreuses options disponibles

**Esthétique** Apportera une touche de modernité et de couleur



## CHAISE DE TRANSFERT I-MOVE BARIATRIQUE

I-MOVE Personne en surpoids est une chaise de transfert permettant l'accueil d'un patient en surpoids et son acheminement en position assise.

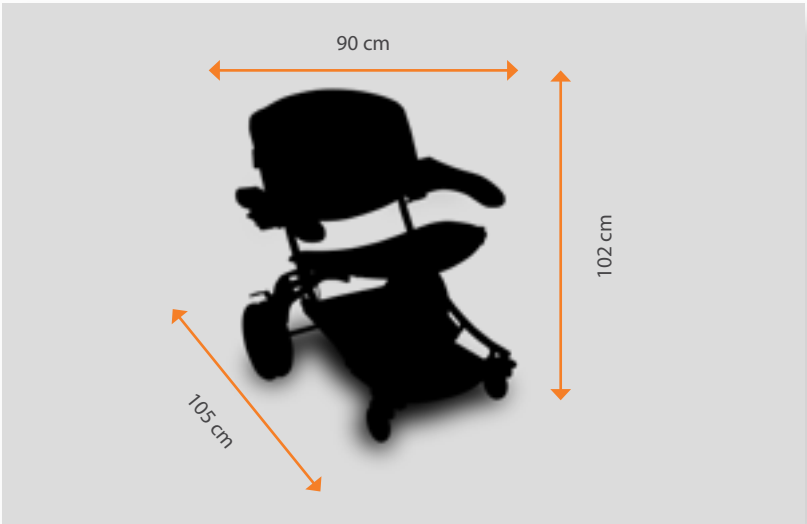


# I-MOVE BARIATRIQUE

## DIMENSIONS I-MOVE BARIATRIQUE

	LONGUEUR	LARGEUR	HAUTEUR	ASSISE	POIDS
I-MOVE	105 cm	90 cm	102 cm	H. 55 cm P. 46 cm L. 65 cm	50 Kg

POIDS PRODUIT : 50 Kg  
POIDS MAX PATIENT : 185 Kg  
CHARGE DE FONCTIONNEMENT EN SÉCURITÉ : 250 Kg



Notre gamme CHAISE DE TRANSFERT permet l'accueil du patient et son acheminement en position assise.

### Chaise de transfert I-MOVE permettant l'accueil des patients

- Châssis en acier revêtement époxy
- Porte dossier patient
- Roues arrières Ø 300 mm avec frein centralisé, à commande accessible en position debout par l'accompagnateur
- Roues avant pivotantes Ø 125 mm
- Repose pieds coulissant
- Accoudoirs en polyuréthane escamotables
- Anti-shock protection
- Sellerie en mousse - Epaisseur 8 cm
- Jersey enduit PVC



Roues arrières Ø 300 mm avec frein centralisé



Accoudoirs en polyuréthane escamotables



Roues avant pivotantes Ø 125 mm  
Repose pieds coulissant



Porte dossier patient

### Différents coloris



ORANGE



VERT



BLEU LAVANDE

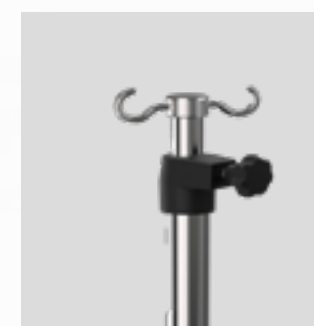
Composition : PVC 83 % / Coton 17 %  
Epaisseur : 1,2 mm +/- 0,1 mm  
Tenue à la lumière : >= 6



CLASSEMENT FEU  
M1 / AM 18 / EN 1021.1-2-3.



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION
TSR2	Tige porte sérum amovible 2 crochets, réglage par molette
TSR4	Tige porte sérum amovible 4 crochets, réglage par molette
TSR2-F	Tige porte sérum fixe 2 crochets, réglage par molette
CLORA	Système antistatique
TROPO	Panier à effets
TROSO2	Porte obus
TROPE	Pré-équipement pour repose-jambes (la paire)
TRORJ	Repose jambes réglable (l'unité)
TROMO -EP	Monnayeur à pièce de 1 euro ou équivalent
TROMO -EJ	Monnayeur à jeton spécifique
JETON	Jeton spécifique supplémentaire
TROMOP	Platine de fixation murale (Une par chaise pour la version bariatrique)
PSU	Crochets porte sac



Tige porte sérum  
amovible  
TSR2



Panier à effets  
TROPO



Porte obus  
TROSO2



Repose jambes réglable  
(l'unité)  
TRORJ



Monnayeur  
TROMO



Crochets porte sac  
PSU

**Robuste & Maniable**

**Adaptable** Nombreuses options disponibles

**Esthétique** Apportera une touche de modernité et de couleur

**Motorisée** Utilisation très facile, gestion de la vitesse progressive



## CHAISE DE TRANSFERT I-MOVE EZ-GO

I-MOVE EZ-GO est une chaise de transfert équipée d'une roue motorisée, avec deux batteries et un chargeur externe. I-MOVE EZ-GO permet l'accueil du patient et son acheminement dans un autre service, en position assise.



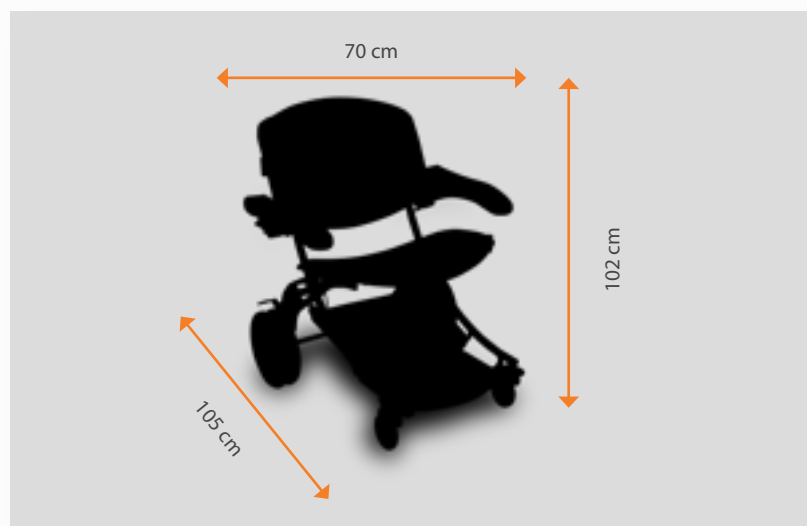


# I - M O V E    E Z - G O

## DIMENSIONS I-MOVE EZ-GO

	LONGUEUR	LARGEUR	HAUTEUR	ASSISE	POIDS
I-MOVE	105 cm	70 cm	102 cm	H. 55 cm P. 46 cm L. 46 cm	52 Kg

POIDS PRODUIT : 52 Kg  
POIDS MAX PATIENT : 135 Kg  
CHARGE DE FONCTIONNEMENT EN SÉCURITÉ : 200 Kg



Roue motorisée avec batterie et chargeur intégrés.

Notre gamme CHAISE DE TRANSFERT permet l'accueil du patient et son acheminement en position assise.

Chaise de transfert motorisée I-MOVE EZ-GO permettant l'accueil des patients

- Traction motorisée par roues autonome
- Batteries rackables - Autonomie par batterie : 5 kms - Temps de charge : 5 h
- Batterie lithium sans effet mémoire
- Commande par poignée rotative avec accélération progressive de la vitesse
- Châssis en acier revêtement époxy, blanc RAL 9010
- Porte dossier patient
- Roues arrières Ø 300 mm avec frein centralisé, à commande accessible en position debout par l'accompagnateur
- Roues avant pivotantes Ø 125 mm
- Repose pieds coulissant
- Accoudoirs en polyuréthane escamotables
- Panier à effets
- Protection antichocs
- Fourni avec 2 batteries et chargeur externe
- Sellerie en mousse - Epaisseur 5 cm
- Revêtement sans couture vinyle



Roues arrières Ø 300 mm avec frein centralisé



Roues avant pivotantes Ø 125 mm  
Repose pieds coulissant



Panier à effets

Différents coloris



FUSCHIA



VERT ANIS

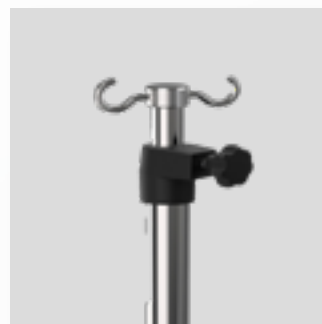


BLEU

Composition : PVC 83 % / Coton 17 %  
Épaisseur : 1,2 mm +/- 0,1 mm  
Tenue à la lumière : >= 6



CLASSEMENT FEU  
M1 / AM 18 / EN 1021.1-2-3.



Tige porte sérum amovible TSR2



Arceau antiviol, muni de 2 crochets porte sérum TROAA



Porte obus TROSO2



Crochets porte sac PSU



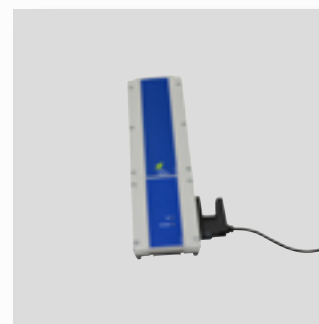
Repose jambes réglable (l'unité) TRORJ



Wall fixation TROMOP



Batterie supplémentaire EZOBA



Chargeur externe supplémentaire EZOCH

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION
TSR2	Tige porte sérum amovible 2 crochets, réglage par molette
TSR4	Tige porte sérum amovible 4 crochets, réglage par molette
TROAA	Arceau antiviol, muni de 2 crochets porte sérum (incompatible avec TSR2)
TROSO2	Porte obus
PSU	Crochets porte sac
TROPE	Pré-équipement pour repose-jambes (la paire)
TRORJ	Repose jambes réglable (l'unité)
TROMO-EP	Monnayeur à pièce de 1€ ou équivalent
TROMO-EJ	Monnayeur à jeton spécifique
JETON	Jeton spécifique supplémentaire
TROMOP	Platine de fixation murale
EZSBA	Moins value batterie
EZOBA	Batterie supplémentaire
EZOCH	Chargeur externe supplémentaire





## CHAISE DE TRANSFERT I-MOVE EZ-GO BARIATRIQUE

**Robuste & Maniable**

**Adaptable** Nombreuses options disponibles

**Esthétique** Apportera une touche de modernité et de couleur

**Motorisée** Utilisation très facile, gestion de la vitesse progressive



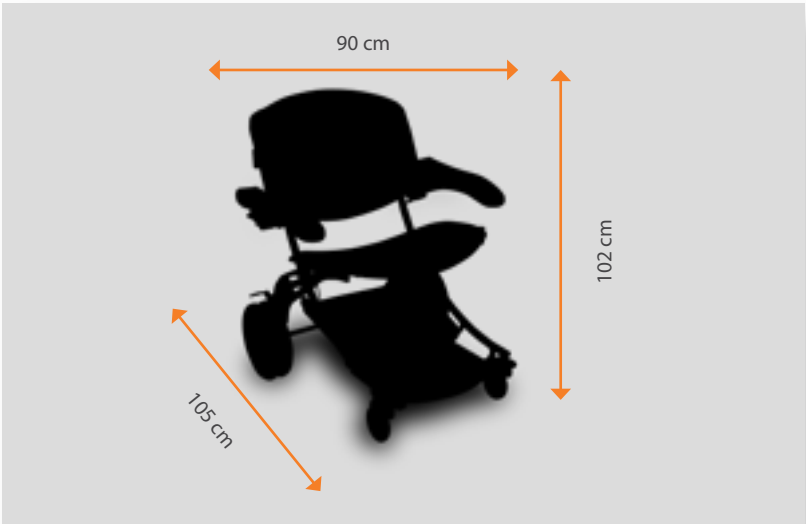
I-MOVE EZ-GO est une chaise de transfert équipée d'une roue motorisée, avec deux batterie et un chargeur externe. I-MOVE EZ-GO permet l'accueil du patient et son acheminement dans un autre service, en position assise. Elle convient particulièrement bien au transfert des patients en surpoids.

# I-MOVE EZ-GO BARIATRIQUE

## DIMENSIONS I-MOVE EZ-GO BARIATRIQUE

	LONGUEUR	LARGEUR	HAUTEUR	ASSISE	POIDS
I-MOVE	105 cm	90 cm	102 cm	H. 55 cm P. 46 cm L. 65 cm	65 Kg

POIDS PRODUIT : 65 Kg  
POIDS MAX PATIENT : 185 Kg  
CHARGE DE FONCTIONNEMENT EN SÉCURITÉ : 250 Kg



Roue motorisée avec batterie et chargeur intégrés.

Notre gamme CHAISE DE TRANSFERT permet l'accueil du patient et son acheminement en position assise.

### Chaise de transfert motorisée I-MOVE EZ-GO BARIATRIQUE permettant l'accueil des patients

- Traction motorisée par roues autonome
- Batteries rackables - Autonomie par batterie : 5 kms - Temps de charge : 5 h
- Batterie lithium sans effet mémoire
- Commande par poignée rotative avec accélération progressive de la vitesse
- Châssis en acier revêtement époxy, blanc RAL 9010
- Porte dossier patient
- Roues arrières Ø 300 mm avec frein centralisé, à commande accessible en position debout par l'accompagnateur
- Roues avant pivotantes Ø 125 mm
- Repose pieds coulissant anti-dérapant
- Accoudoirs en polyuréthane, ergonomiques escamotables
- Panier à effets
- Fourni avec 2 batteries et chargeur externe
- Protection antichocs
- Sellerie en mousse haute résilliance HR 35kg/m3 - Epaisseur 8 cm
- Revêtement jersey enduit PVC



Panier à effets

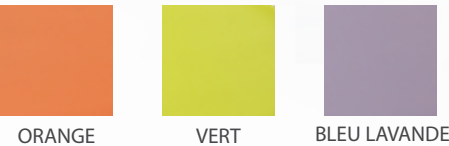


Roues arrières Ø 300 mm avec frein centralisé



Roues avant pivotantes Ø 125 mm  
Repose pieds coulissant

### Différents coloris



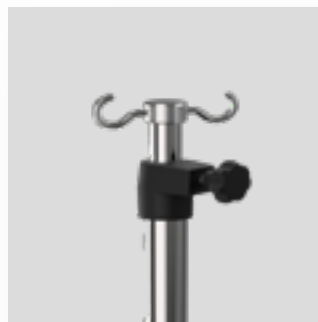
Composition : PVC 83 % / Coton 17 %  
Epaisseur : 1,2 mm +/- 0,1 mm  
Tenue à la lumière : >= 6



CLASSEMENT FEU  
M1 / AM 18 / EN 1021.1-2-3.



# I-MOVE EZ-GO BARIATRIQUE



Tige porte sérum amovible TSR2



U-shape anti-theft, fitted with 2 hooks infusion holder TROAA



Porte obus TROSO2



Crochets porte sac PSU



Repose jambes réglable (l'unité) TRORJ



Wall fixation TROMOP



Batterie supplémentaire EZOBA



Chargeur externe supplémentaire EZOCH

## ACCESSOIRES

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION
TSR2	Tige porte sérum amovible 2 crochets, réglage par molette
TSR4	Tige porte sérum amovible 4 crochets, réglage par molette
TROAA	Arceau antivol, muni de 2 crochets porte sérum (incompatible avec TSR2)
TROSO2	Porte obus
PSU	Crochets porte sac
TROPE	Pré-équipement pour repose-jambes (la paire)
TRORJ	Repose jambes réglable (l'unité)
TROMO-EP	Monnayeur à pièce de 1€ ou équivalent
TROMO-EJ	Monnayeur à jeton spécifique
JETON	Jeton spécifique supplémentaire
TROMOP	Platine de fixation murale
EZSBA	Moins value batterie
EZOBA	Batterie supplémentaire
EZOCH	Chargeur externe supplémentaire

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](mailto:info@bmb-medical.com)

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

[www.bmb-medical.com](http://www.bmb-medical.com)