

Hauteur et inclinaison de selle  
 Vis (12) pour la hauteur de selle.  
 Vis (2) et (4) pour l'angulation de selle.

	Taille 0	Taille 1	Taille 2	Taille 3
A (mm)	215/380	380/510	500/650	550/800
B (°)	65°/70°/80°/90°			

65° : inclinaison propice aux débutants.  
 70°/80°/90° : réglages à donner lorsque l'enfant cherche à se redresser dans ses déplacements.

**Attention !**  
 Pour assurer une parfaite stabilité lors des déplacements de l'enfant, l'angle de flexion de hanche ne doit pas dépasser 15°. Pour cela, régler correctement la hauteur de la selle.

**Restriction d'utilisation / Précautions d'emploi**

- ⌋ Les châssis MOTILO doivent être utilisés dans les limites de poids et tailles conseillées
- ⌋ Le patient ne doit pas être installé dans la selle lors du réglage de hauteur et d'inclinaison
- ⌋ Nous recommandons l'utilisation de ce châssis en intérieur sur un sol lisse et plat sous la surveillance d'une tierce personne
- ⌋ Nous recommandons l'utilisation de frein filet LOCTITE 243 (Z31-243) sur la visserie pour sécuriser les réglages
- ⌋ La maintenance du produit reste à l'appréciation de l'orthoprothésiste selon le cadre d'utilisation
- ⌋ L'assemblage et l'ajustage doivent être effectués par un personnel qualifié

**Entretien / Stockage**

- ⌋ Stocker le produit à l'abri de l'humidité
- ⌋ La fréquence des visites de contrôle du châssis reste à l'appréciation de l'orthoprothésiste en fonction du patient à appareiller
- ⌋ Pour l'entretien du châssis, ne pas utiliser de solvants

**Garantie**

La garantie est valable 1 an pour une utilisation conforme aux instructions du fabricant à partir de la date d'achat du produit.  
 NB : Pour toutes réclamations veuillez joindre un formulaire de retour dûment complété, tout formulaire incomplet ne pourra être traité.

**Marquage CE**

Groupe G2M déclare, en sa qualité de distributeur, que toutes ses pièces sont conformes à la directive 93/42/CE.



TxxK

**Désignation**

Base roulante de déambulation disponible dans 4 tailles.

Tailles	Limite de taille	Limite de poids	Age (indicatif)
Taille 0 (T00K)	1,00 m	15 kg	3/5 ans
Taille 1 (T10K)	1,20 m	20 kg	4/6 ans
Taille 2 (T20K)	1,40 m	35 kg	7/12 ans
Taille 3 (T30K)	1,60 m	50 kg	Jeune adulte

Cette base est livrée avec son jeu de carters (montés), sa noix de fixation et sa barre de selle.

**Coloris de châssis**



**Coloris de carter**

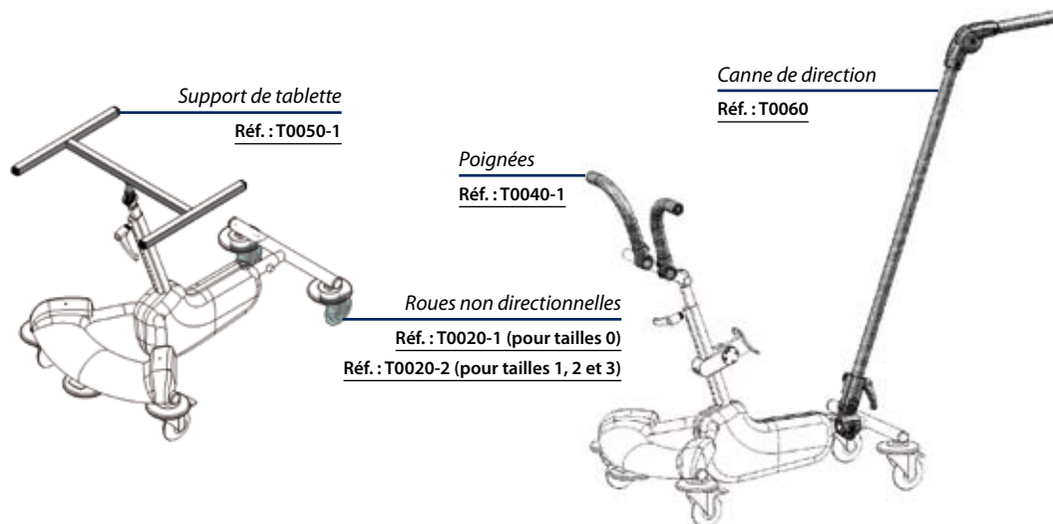


## Destination

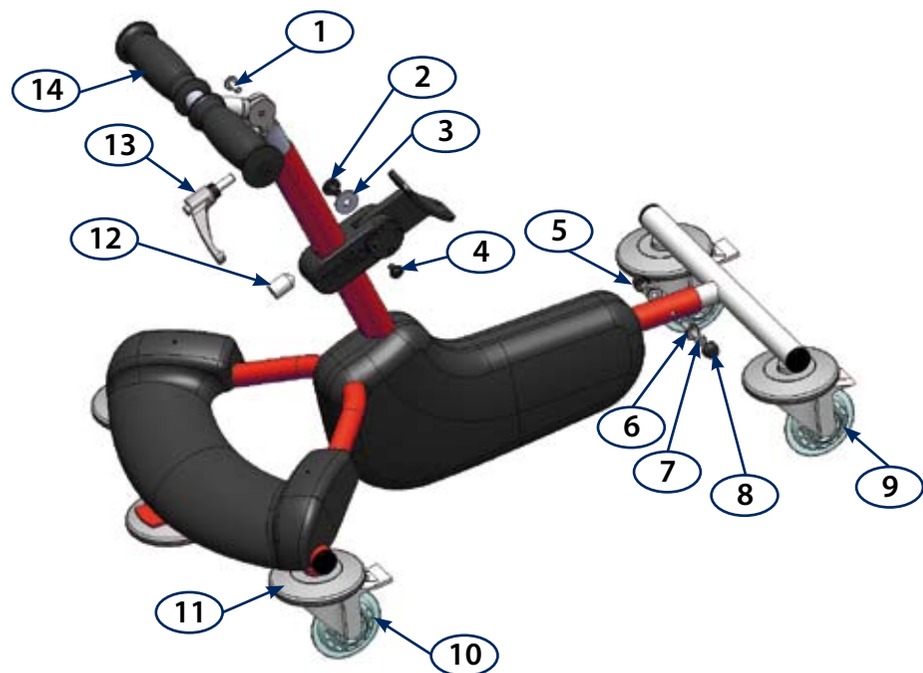
Base roulante à équiper d'une selle sur mesure, destinée à assurer la déambulation d'enfants polyhandicapés ou atteints d'infirmités motrices cérébrales.

## Compatibilités

Cette base roulante équipée d'une selle sur mesure peut être utilisée avec les accessoires suivants :



## Pièces détachées



		Taille 0	Taille 1	Taille 2	Taille 3
1	Vis d'angulation guidon	V06-0616			
2	Vis d'arrêt	V06-0812			
3	Rondelle	V20Z-082402			
4	Vis angulation noix	V06-0612			
5	Ecrou frein	V08F-6			
6	Rondelle clipsable	V39A-6			
7	Vis blocage train arrière	V12-635		V12-640	
8	Bouchon clipsable	V39B6			
9	Roulette libre	T608011-TR		T108011-TR	
10	Roulette frein	T608010-TR		T108010-TR	
11	Butoir	T108012			
12	Vis pointeau	V03P-1625		V03P-1630	
13	Poignée de réglage hauteur	V31-820			
14	Poignée de guidon	T108015			

## Réglages

*Empattement / Guidon*

Poignée (13) pour la hauteur du guidon.

Vis (1) pour l'inclinaison du guidon.

Vis (7) pour ajuster la profondeur du train arrière.

