

Cadre de fauteuil roulant Sunny et Sunny Swing

REHATEC®

RC 70000

Devis

Expéditeur / Adresse de facturation

Commande

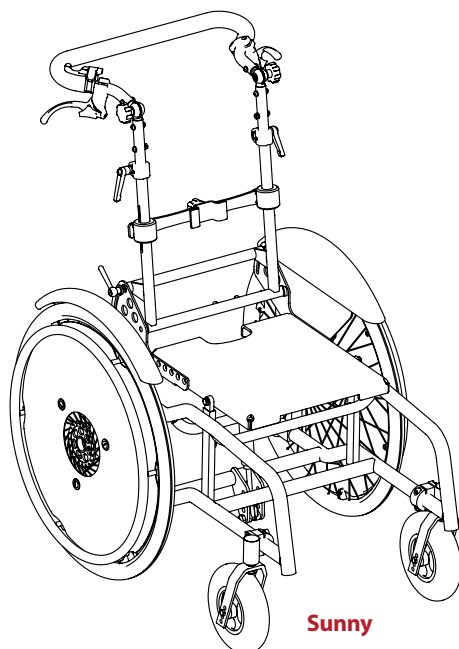
Adresse d'expédition

Client

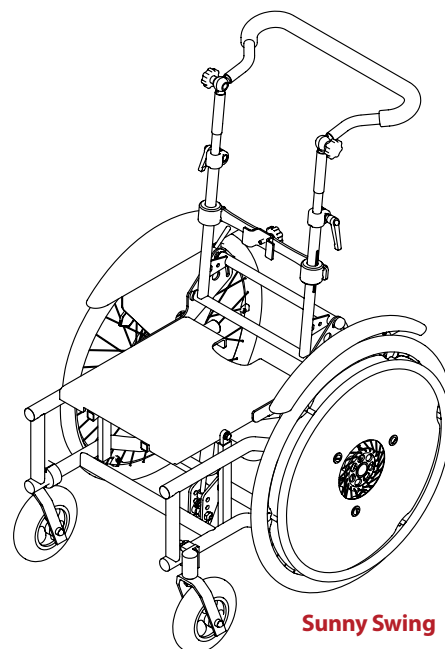
Date

Commission

Je m'appelle Sunny, je suis ravi de faire ta connaissance !
Je suis super polyvalent. Grâce à mon cadre standard, Swing ou conçu pour les constructions spéciales, je m'adapte à de nombreux besoins.



Sunny



Sunny Swing

L'illustration ne correspond pas à l'équipement de base | Tolérances dimensionnelles ±3

Équipement de base

- Cadre en version soudée
- Inclinaison de l'assise jusqu'à 30°
- Réglage manuel du dossier jusqu'à 50°, réglage continu vers l'arrière
- Carrossage de roue de 0,5°
- Dossier rabattable vers l'avant
- Roues directrices avec fourches de roues en aluminium et tube de direction
- Roues motrices avec supports de frein à tambour et poignées de frein à main
- Poignées de conduite

Numéro du dispositif

avec pneus de préhension

26.99.01.1065

avec roues motrices 12" **26.99.01.1025**

Ce cadre de fauteuil roulant a été testé selon la norme ISO 7176-19 et homologué comme siège adapté au transport dans des véhicules automobiles (avec système de nœuds de force).

Poids et charge

Poids : En fonction de l'équipement à partir de 14 kg.

Charge : Poids maximal du patient, coque d'assise 120 kg incl.

À partir d'un **poids total de 90 kg**, il est indispensable d'équiper le dispositif d'un **ressort à gaz supplémentaire !**

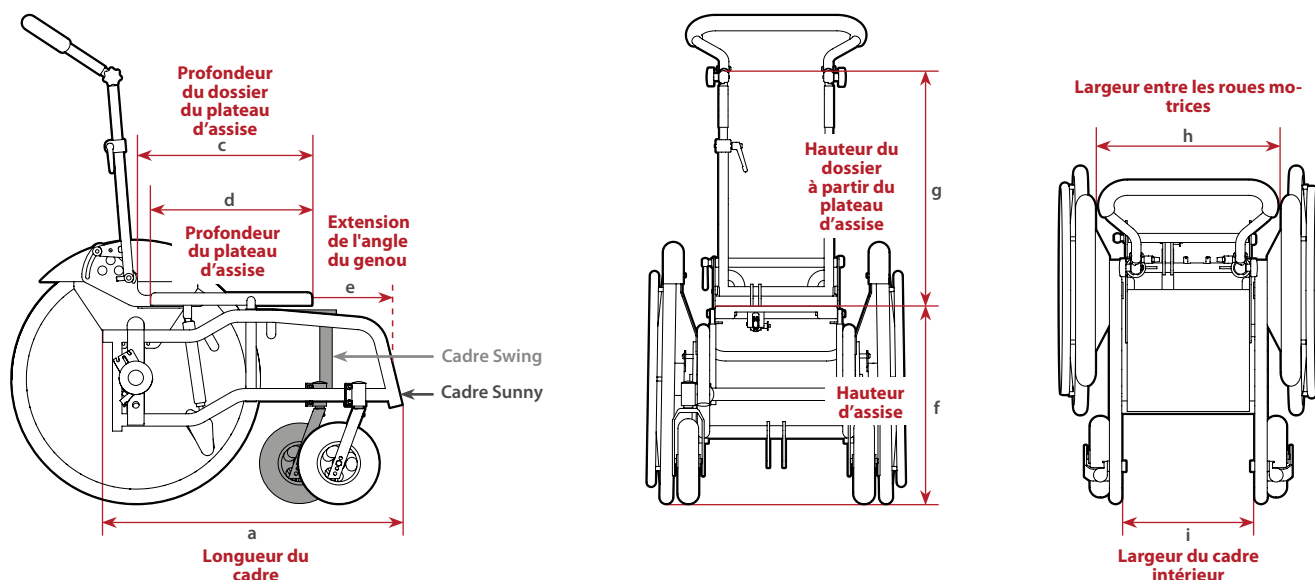
En tenir compte pour passer la commande !

Données techniques

Cadre de fauteuil roulant Sunny et Sunny Swing

REHATEC®

RC 70000



Tolérances dimensionnelles $\pm 3\%$

Dimensions

T.	(a) Longueur du cadre	(c) Profondeur du dossier du plateau d'assise ⁽¹⁾		(f) Hauteur d'assise min. ⁽²⁾	(g) Hauteur du dossier à partir du plateau d'assise
		Plateau d'assise standard	Plateau d'assise rallongé		
Sunny 2	70 cm	41 – 46 cm	46 – 51 cm	46 cm	55 – 65 cm
Sunny 3	70 cm	41 – 46 cm	46 – 51 cm	46 cm	55 – 65 cm
Swing 2	57 cm	41 – 46 cm	46 – 51 cm	46 cm	55 – 65 cm
Swing 3	57 cm	41 – 46 cm	46 – 51 cm	46 cm	55 – 65 cm

⁽¹⁾ Bord avant du plateau d'assise jusqu'au tube de dossier ; réglage en crans de 2,5 cm. Comparez les données techniques sur www.rehatec.com ⁽²⁾ avec pneus 20 ».

T.	Largeur du plateau d'assise	(d) Profondeur du plateau d'assise		(e) Extension de l'angle du genou à partir du plateau d'assise	Modification de l'empattement	Largeur totale
		Standard	Rallongée			
Sunny 2	35,5 cm	39 cm	44 cm	jusqu'à 20 cm	jusqu'à 8 cm	max. 67 cm
Sunny 3	38,5 cm	39 cm	44 cm	jusqu'à 20 cm	jusqu'à 8 cm	max. 69,5 cm
Swing 2	35,5 cm	39 cm	44 cm	jusqu'à 20 cm	jusqu'à 8 cm	max. 66 cm
Swing 3	38,5 cm	39 cm	44 cm	jusqu'à 20 cm	jusqu'à 8 cm	max. 69,5 cm

T.	(h) Largeur entre les roues motrices		(i) Largeur du cadre intérieur		Angle du dossier	Angle d'inclinaison
	avec protection de roue	sans protection de roue	droite	en abduction		
Sunny 2	50 cm	53 cm	38 cm	46 cm	50 °	30 °
Sunny 3	53 cm	56 cm	41 cm	49 cm	50 °	30 °
Swing 2	50 cm	53 cm	38 cm	—	50 °	30 °
Swing 3	53 cm	56 cm	41 cm	—	50 °	30 °

Entraînement électrique de AAT Alber Antriebstechnik GmbH

REHATEC®

RC 70000

Cadre de fauteuil roulant Sunny

Avec frein à tambour ; sans nœud de force			
	T. 2	T. 3	Montage possible uniquement avec AAT
v-max	✓	✓	non
v-max +	—	—	—
v-max 4	✓	✓	non
CAMILINO	✓ ⁽¹⁾	✓ ⁽¹⁾	non
Movilino	✓ ⁽¹⁾	✓ ⁽¹⁾	non
s-max	✓ ⁽¹⁾	✓ ⁽¹⁾	non
max-e	✓	✓	oui
solo	—	—	—
servo	—	—	—
max-2	—	—	—

Avec frein à tambour ; 22" ; sans nœud de force			
	T. 2	T. 3	Montage possible uniquement avec AAT
v-max	—	—	—
v-max +	—	—	—
v-max 4	—	—	—
CAMILINO	—	—	—
Movilino	✓ ⁽¹⁾	✓ ⁽¹⁾	oui
s-max	—	—	—
max-e	—	—	—
solo	—	—	—
servo	—	—	—
max-2	—	—	—

⁽¹⁾ à partir d'une hauteur d'assise de 40 cm

Avec frein à tambour ; avec nœud de force			
	T. 2	T. 3	Montage possible uniquement avec AAT
v-max	✓ ⁽²⁾	✓ ⁽²⁾	oui
v-max +	—	—	—
v-max 4	✓	✓	oui
CAMILINO	—	—	—
Movilino	—	—	—
s-max	—	—	—
max-e	✓ ⁽²⁾	✓ ⁽²⁾	oui
solo	—	—	—
servo	—	—	—
max-2	—	—	—

Avec frein à tambour ; avec nœud de force (AMF 15.110.19)			
	T. 2	T. 3	Montage possible uniquement avec AAT
v-max	✓ ⁽²⁾	✓ ⁽²⁾	oui
v-max +	—	—	—
v-max 4	—	—	—
CAMILINO	—	—	—
Movilino	—	—	—
s-max	—	—	—
max-e	✓ ⁽²⁾	✓ ⁽²⁾	oui
solo	—	—	—
servo	—	—	—
max-2	—	—	—

⁽¹⁾ à partir d'une hauteur d'assise de 40 cm | ⁽²⁾ Pour cet entraînement électrique, une fixation de construction spéciale AAT est indispensable !

Sans frein à tambour			
	T. 2	T. 3	Montage possible uniquement avec AAT
v-max	✓	✓	non
v-max +	—	—	—
v-max 4	✓	✓	non
CAMILINO	—	—	—
Movilino	✓	✓	non
s-max	✓ ⁽¹⁾	✓ ⁽¹⁾	non
max-e	✓	✓	oui
solo	—	—	—
servo	—	—	—
max-2	—	—	—

Swing avec frein à tambour			
	T. 2	T. 3	Montage possible uniquement avec AAT
v-max	✓	✓	non
v-max +	—	—	—
v-max 4	—	—	—
CAMILINO	✓ ⁽¹⁾	✓ ⁽¹⁾	non
Movilino	✓ ⁽¹⁾	✓ ⁽¹⁾	non
s-max	✓ ⁽¹⁾	✓ ⁽¹⁾	non
max-e	✓	✓	oui
solo	—	—	—
servo	—	—	—
max-2	—	—	—

⁽¹⁾ à partir d'une hauteur d'assise de 40 cm | ⁽²⁾ Pour cet entraînement électrique, une fixation de construction spéciale AAT est indispensable !

Swing sans frein à tambour			
	T. 2	T. 3	Montage possible uniquement avec AAT
v-max	✓	✓	non
v-max +	—	—	—
v-max 4	—	—	—
CAMILINO	✓ ⁽¹⁾	✓ ⁽¹⁾	non
Movilino	✓ ⁽¹⁾	✓ ⁽¹⁾	non
s-max	✓ ⁽¹⁾	✓ ⁽¹⁾	non
max-e	✓	✓	oui
solo	—	—	—
servo	—	—	—
max-2	—	—	—

⁽¹⁾ à partir d'une hauteur d'assise de 40 cm

Cet aperçu a été généré avec le plus grand soin.
Nous ne saurions néanmoins exclure totalement les erreurs éventuelles.
Dans ce cas, Rehatec® GmbH décline toute responsabilité.

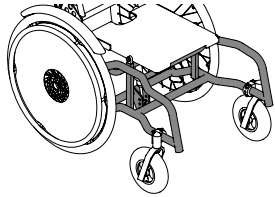
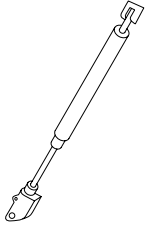
Pour de plus amples informations, veuillez contacter directement AAT Antriebstechnik (www.aat-online.de)

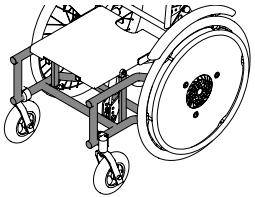
Structure de base























Cadre de fauteuil roulant Sunny et Sunny Swing

REHATEC®

RC 70000

Sunny		Cadre d'abduction		Cadre long		Ressort à gaz supplémentaire	
Sunny, cadre droit		Code 315		Code 305-2		Code 316	
T. 2 (Code 1023895) T. 3 (Code 1023897)				Rallonge du cadre de 10 cm vers l'arrière sur 80 cm de longueur du cadre. Incl. Rallonge de plateau d'assise de 5 cm.		Indispensable à partir d'un poids total (poids du patient, coque d'assise incl.) de 90 kg	
Impossible en combinaison avec cadre Sunny Swing !		Impossible en combinaison avec cadre Sunny Swing !					
Prix de base	3 910,-	Supplément	460,-	Supplément	440,-	Unité	970,-

Sunny Swing		Cadre		Plateau d'assise	
Sunny Swing, cadre standard		Rallonge d'empannement 15 cm		Rallonge de plateau d'assise	
		Code 1003289		Code 348	
Cadre long uniquement possible en adaptation !		Impossible en combinaison avec des entraînements électriques et un système de nœuds de force !		T. 0 et 1 : rallonge de plateau d'assise de 10 cm	
T. 2 (Code 1023898) 3 910,- T. 3 (Code 1023899) 3 910,-		Seulement pour les roues motrices de 20", 22" et 24" !		T. 2 et 3 : rallonge de plateau d'assise de 5 cm	
		Jeu 465,-		Inclus avec cadre long ! Montage scalamobil possible uniquement avec cadre long !	
				Supplément 135,-	

Couleurs de la structure					
	Blanc pur	(RAL 9010)		Violet bordeaux	(RAL 4004)
	Jaune narcisse	(RAL 1007)		Bleu outremer	(RAL 5002)
	Jaune fluorescent	(RAL 1026)		Bleu trafic métallisé*	
	Orangé pur	(RAL 2004)		Bleu nuit nacré mat	(RAL 5026)
	Orange fluorescent	(RAL 2005)		Bleu d'eau	(RAL 5021)
	Rouge rubis	(RAL 3003)		Vert lumière	(RAL 6027)
	Rouge rubis nacré mat	(RAL 3032)		Vert jaune	(RAL 6018)
	Erika-violet	(RAL 4003)		Vert nacré mat	(RAL 6035)
					Vert fluorescent (RAL 6038)
					Gris anthracite mat (RAL 7016m)
					Argent métallisé*
					Anthracite métallisé*
					Noir graphite mat (RAL 9011m)
					Noir profond brillant (RAL 9005g)
* Couleurs non RAL					
Les couleurs représentées sont uniquement à titre indicatif. Tous les détails des couleurs sur www.rehatec.com					

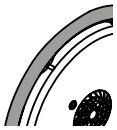



Type de mouvements du patient	
Comportement stéréotype (p. ex. balancement continu)*	
* En raison du comportement stéréotype, vérifiez si le dispositif devrait faire l'objet d'adaptations spécifiques	
Dimensions	
Largeur de la coque d'assise	Profondeur de la coque d'assise
cm	cm

Charge totale (patient+coque d'assise) ⁽²⁾
kg

À partir d'un poids total de 90 kg, un ressort à gaz supplémentaire est indispensable !

Configuration		
Position de la roue	Montage de la roue	Crantage des poignées de frein
Centrée (Standard)	Normal (Standard)	Automatique (Standard)
Avant	Étroit (« Dimension h »)	Manuel
Arrière	-6cm	

Roues motrices avec frein à tambour

<p>Attention !</p> <p>Avec les pneus Mountainbike et Big Apple, la largeur totale de Sunny augmente de 4 cm !</p>	<p>Modèle standard</p> 	<p>Mountainbike Code 4065 Pneus tout-terrain</p> 	<p>Big Apple Code 4070 Pneus larges pour plus de surface de contact</p> 	<p>Marathon Code 4078 (22") Code 4075 (24") Pneus minces, faible profil</p> 				
	<p>Jeu de 2</p>		<p>Jeu de 2 / Supplément 530,-</p>	<p>Jeu de 2 / Supplément 530,-</p>	<p>Jeu de 2 / Supplément 130,-</p>			
	12"	20"	22"	24"	24"	24"	22"	24"
<p>Caoutchouc plein</p>	<p>Grises</p>				—	—	—	—
	<p>Noires</p>	—	(1)		—	—	—	—
<p>Air</p>	<p>Grises</p>				—	—	—	—
	<p>Noires</p>				—	—	—	—

(1) Supplément (Code 4060) sur demande

Combinaisons de pneus

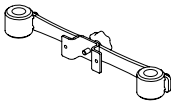
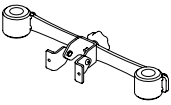
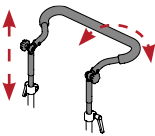
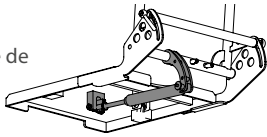
	12"	16"	20"	22"	24"
6"	✓	✓	✓	✓	✓
7"	✓	✓	✓	✓	✓
8"	—	✓	—	✓	✓

Roues directrices

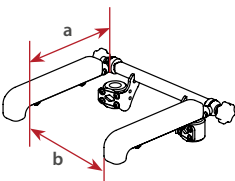
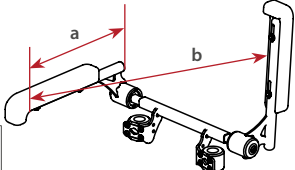
		6"	7"	8" (2)
<p>Caoutchouc plein</p>	<p>Grises</p>			
	<p>Noires</p>			
<p>Air</p>	<p>Grises</p>			
	<p>Noires</p>			

(2) Impossible en combinaison avec des roues motrices 12" / 20"

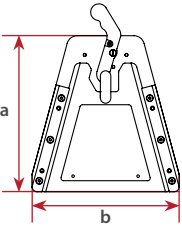
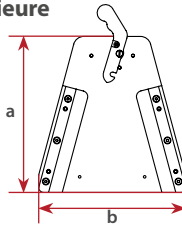
Dossier

<p>Fixation du dossier, angle fixe Code 375</p> 	<p>Fixation du dossier, angle réglable Code 375-W</p> 	<p>Poignée de conduite, à angle et hauteur réglables Code 331</p> 	<p>Réglage du dossier par ressort à gaz Code 362</p> <p>Pour un réglage simple de l'inclinaison du dossier</p> 
<p>Jeu 415,-</p>	<p>Jeu 465,-</p>	<p>Supplément 120,-</p>	<p>En option (gratuit)</p>

Accoudoirs

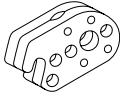

<p>Accoudoirs Standard Code 1017771</p> <p>réglables en hauteur, en largeur, en angle par segments dentés</p> <table border="1"> <tr> <th>(a) Longueur du tube</th> <th>(b) Dimensions entre les accoudoirs</th> </tr> <tr> <td>23 cm</td> <td>27,5 – 30,5 cm</td> </tr> <tr> <td>28 cm</td> <td>32,5 – 35,5 cm</td> </tr> <tr> <td>33 cm</td> <td>37,5 – 40,5 cm</td> </tr> </table> 	(a) Longueur du tube	(b) Dimensions entre les accoudoirs	23 cm	27,5 – 30,5 cm	28 cm	32,5 – 35,5 cm	33 cm	37,5 – 40,5 cm	<p>Accoudoirs Comfort Code 1017437</p> <p>réglables en hauteur, en largeur, en angle par mécanisme de serrage, relevable à 95° vers l'arrière</p> <table border="1"> <tr> <th>(a) Longueur du tube</th> <th>(b) Dimensions entre les accoudoirs</th> </tr> <tr> <td>29 cm</td> <td>27 – 30 cm</td> </tr> <tr> <td>34 cm</td> <td>35 – 38 cm</td> </tr> <tr> <td>39 cm</td> <td>40 – 43 cm</td> </tr> </table> 	(a) Longueur du tube	(b) Dimensions entre les accoudoirs	29 cm	27 – 30 cm	34 cm	35 – 38 cm	39 cm	40 – 43 cm
(a) Longueur du tube	(b) Dimensions entre les accoudoirs																
23 cm	27,5 – 30,5 cm																
28 cm	32,5 – 35,5 cm																
33 cm	37,5 – 40,5 cm																
(a) Longueur du tube	(b) Dimensions entre les accoudoirs																
29 cm	27 – 30 cm																
34 cm	35 – 38 cm																
39 cm	40 – 43 cm																
<p>Unité Cocher la case correspondante! 480,-</p>	<p>Unité Cocher la case correspondante! 690,-</p>																

Adaptateur de coque d'assise

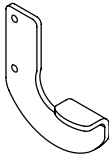
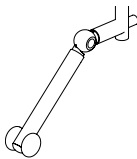
<p>Adaptateur trapézoïdal, intégral</p> <p>L'adaptateur trapézoïdal est indispensable en combinaison avec un système de nœuds de force ! (3)</p> <table border="1"> <tr> <th>Code</th> <th>T.</th> <th>a</th> <th>b</th> </tr> <tr> <td>1008589</td> <td>2/3</td> <td>30 cm</td> <td>28 cm</td> </tr> </table> 	Code	T.	a	b	1008589	2/3	30 cm	28 cm	<p>Adaptateur trapézoïdal, partie inférieure</p> <p>L'adaptateur trapézoïdal est indispensable en combinaison avec un système de nœuds de force ! (3)</p> <table border="1"> <tr> <th>Code</th> <th>T.</th> <th>a</th> <th>b</th> </tr> <tr> <td>1011356</td> <td>2/3</td> <td>30 cm</td> <td>28 cm</td> </tr> </table> 	Code	T.	a	b	1011356	2/3	30 cm	28 cm
Code	T.	a	b														
1008589	2/3	30 cm	28 cm														
Code	T.	a	b														
1011356	2/3	30 cm	28 cm														
<p>Jeu 600,-</p>	<p>Unité 330,-</p>																

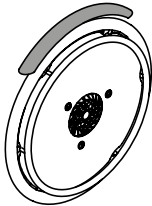
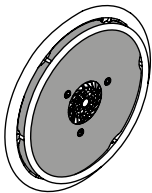
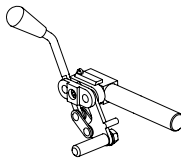
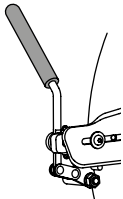
(3) Tout transport dans des véhicules automobiles sans l'adaptateur trapézoïdal est interdit !

Accessoires d'entraînement électrique

Fixation pour scala- /viamobil Code 321 	Montage de la fixation scala- /viamobil par Rehatec Code 00016	Sécurité anti-basculement scalamobil sans fonction de relevage avec logement 12 mm Code 341-A 
Impossible en combinaison avec « Nœuds de force+Montage de roue étroit » !	Pas de remise possible !	Seulement possible avec fixation scala-/viamobil ! Pas de remise possible !
Jeu 485,-	Oui 250,- net	Jeu de 2 (construction spéciale) 1 220,-

Sécurité

Étrier de basculement Code 319 	Sécurité anti-basculement Code 318 
Seulement possible avec scala/viamobil ! Utiliser la sécurité anti-basculement scalamobil code 341-A !	
Gauche 110,- Droite 110,-	Gauche 200,- Droite 200,-

Protection de roue Code 360  <table border="1" style="font-size: small;"> <tr><th>12"</th><th>16"</th><th>20"</th><th>22"</th><th>24"</th></tr> <tr><td>—</td><td>✓</td><td>✓</td><td>✓</td><td>✓</td></tr> </table>	12"	16"	20"	22"	24"	—	✓	✓	✓	✓	Protège-rayons, transparent <table border="1" style="font-size: small;"> <tr><th>Pour</th><th>Code</th></tr> <tr><td>20"</td><td>1013997</td></tr> <tr><td>22"</td><td>1014001</td></tr> <tr><td>24"</td><td>1014006</td></tr> </table>  <table border="1" style="font-size: small;"> <tr><th>12"</th><th>16"</th><th>20"</th><th>22"</th><th>24"</th></tr> <tr><td>—</td><td>—</td><td>✓</td><td>✓</td><td>✓</td></tr> </table>	Pour	Code	20"	1013997	22"	1014001	24"	1014006	12"	16"	20"	22"	24"	—	—	✓	✓	✓	Frein de stationnement / Frein à genouillère sur la roue motrice Code 324 	Rallonge du levier de frein du frein de stationnement Code 1011637 Rallonge du levier de frein de 5,5 cm 
12"	16"	20"	22"	24"																											
—	✓	✓	✓	✓																											
Pour	Code																														
20"	1013997																														
22"	1014001																														
24"	1014006																														
12"	16"	20"	22"	24"																											
—	—	✓	✓	✓																											
Jeu de 2 345,-	Jeu de 2 295,-	Jeu de 2 230,-	Jeu de 2 70,-																												

Système de nœuds de force Code 399-1 Pour fixer le cadre du fauteuil roulant pour le transport dans des véhicules avec le patient . Œillets pour charge lourde, sangle pelvienne réglable en longueur incl. (590 / 1225 mm)	Montage du système de nœuds de force par REHATEC® Code 4005
Impossible avec montage de la roue « étroit » !	Pas de remise possible !
Jeu (construction spéciale) 1 280,-	Jeu 250,-

En cas de commande sans « Montage par Rehatec », plusieurs pièces du produit devront être démontées puis remontées après la livraison du nœud de force.



Guidage de jambe pivotable vers le haut, modèle standard

Repose-pieds séparé, pivotable vers le haut, modèle standard

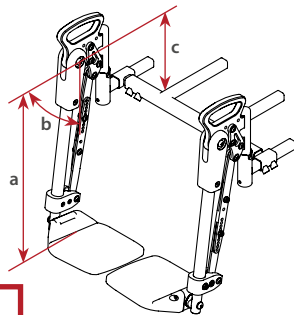
Code 1019503

Réglable en largeur et profondeur.

Pivotable vers l'extérieur ; amovible et pivotable vers le haut mécaniquement.

Logement du repose-pieds incl.

Point de rotation physiologique réglable en hauteur uniquement par le réglage de la hauteur du repose-pieds disponible en option.



Seulement pour cadre Swing !

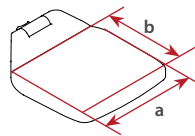
a (Longueur de la jambe)	b (Angle du genou)	c (Plaque d'assise pivotante Distance)
36 – 58 cm	85 °	11 cm

Repose-pieds en plastique

Code 1019439

Repose-pieds séparés, réglables en hauteur et en inclinaison à 360°

Pour T.	a	b
2	16 cm	16 cm
3	16 cm	18,5 cm



Prix de base

750,-

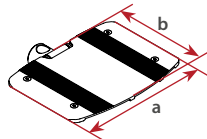
Accessoires pour guidage de jambe pivotable vers le haut, Standard

Repose-pieds en aluminium

Code 1018565

Repose-pieds séparés, rabattables vers le haut et à inclinaison réglable à 360°

Pour T.	a	b
2	24 cm	16,5 cm
3	24 cm	18 cm



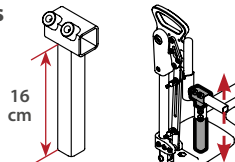
Supplément

250,-

Réglage en hauteur des repose-pieds

Code 1017760

Permet le réglage du point de rotation physiologique



Supplément

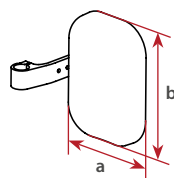
160,-

Coussinets de mollet avec support pivotant

Code 1019467

Mouvement vertical, s'adapte au mollet

Pour T.	a	b
2/3	15 cm	21 cm



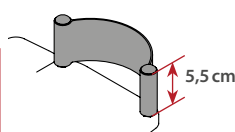
Supplément

230,-

Bord du talon (talonnette)

Code 1019442

Montage possible uniquement pour les repose-pieds en plastique. Est seulement joint aux repose-pieds en aluminium.



Supplément

105,-

Guidage de jambe pivotable vers le haut, modèle spécial

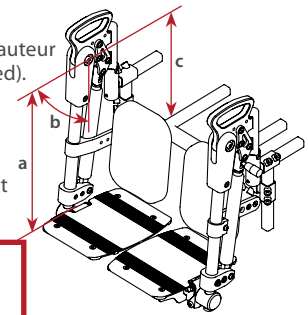
Repose-pieds séparé, pivotable vers le haut, modèle spécial

Code 1018558

Réglable en largeur, profondeur et hauteur (Réglage de la hauteur du repose-pied).

Pivotable vers l'extérieur ; amovible et pivotable vers le haut par ressort à gaz.

Logement du repose-pieds incl. Point de rotation physiologique réglable.



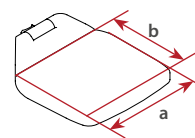
Seulement pour cadre Swing ! Convient particulièrement aux patients souffrant de spasticité !

a (Longueur de la jambe)	b (Angle du genou)	c (Plaque d'assise pivotante Distance)
36 – 58 cm	80 °	15,5 – 25,5 cm

Repose-pieds en plastique

Code 1019439

Repose-pieds séparés, rabattables vers le haut et à inclinaison réglable à 360°

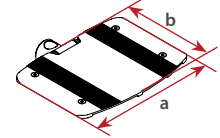


Pour T.	a	b
2	16 cm	16 cm
3	16 cm	18,5 cm

Repose-pieds en aluminium

Code 1018565

Repose-pieds séparés, rabattables vers le haut et à inclinaison réglable à 360°



Pour T.	a	b
2	24 cm	16,5 cm
3	24 cm	18 cm

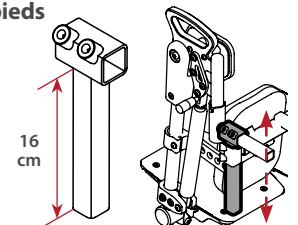
Plastique

Aluminium⁽¹⁾

Réglage en hauteur des repose-pieds

Code 1017760

Permet le réglage du point de rotation physiologique

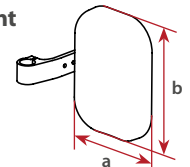


Coussinets de mollet avec support pivotant

Code 1019467

Mouvement vertical, s'adapte au mollet

Pour T.	a	b
2/3	15 cm	21 cm



Prix de base (construction spéciale)

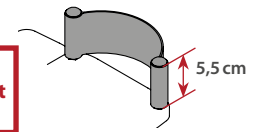
1 370,-

Accessoires pour guidage de jambe pivotable vers le haut, Spécial

Bord du talon (talonnette)

Code 1019442

Montage possible uniquement pour les repose-pieds en plastique. Est seulement joint aux repose-pieds en aluminium.



Supplément

105,-

⁽¹⁾ Si rien n'est coché, cette position sera livrée.

Guidage de la jambe

Cadre de fauteuil roulant Sunny et Sunny Swing

REHATEC®

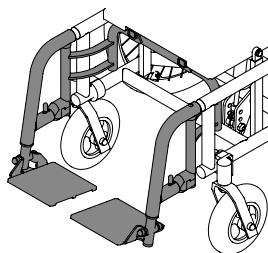
RC 70000

Guidage de la jambe seulement pour Sunny Swing

Repose-pieds pivotant, cadre droit Code 317

Longueur du mollet 33 cm
(rebord supérieur du plateau
d'assise jusqu'au repose-pieds)

**Impossible en combinaison
avec d'autres repose-pieds
ou mécanismes ! Coussi-
nets de mollets possibles.**



Jeu

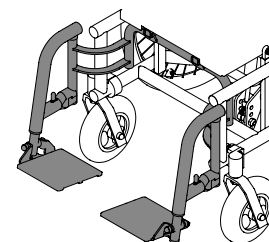
1 210,-

Repose-pieds pivotant, cadre en abduction Code 315-S

Longueur du mollet 33 cm (rebord
supérieur du plateau d'assise jusqu'au
repose-pieds)

Élargissement de 8 cm au total

**Impossible en combinaison
avec d'autres repose-pieds
ou mécanismes ! Coussi-
nets de mollets possibles.**



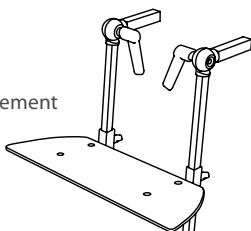
Jeu

1 430,-

Guidage de la jambe pour Sunny

Repose-pieds, continu

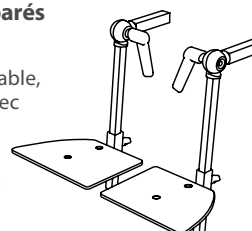
Angle du genou réglable,
angle du pied fixe avec logement
Angle du genou en acier,
repose-pied en aluminium



16 cm de profondeur (code 213) 430,-
24 cm de profondeur (code 213.24) 500,-

Repose-pieds, séparés

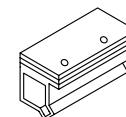
Angle du genou réglable,
angle du pied fixe avec
logement.
Angle du genou en
acier, repose-pied en
aluminium



16 cm de profondeur (code 21301) 540,-
24 cm de profondeur (code 21301.24) 605,-

Logement pour repose-pieds pour repose-pieds étranger

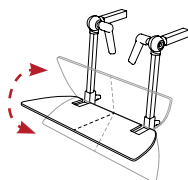
Code 353
Carré 20 x 20 mm,
insert pour
tube carré 15 x 15 mm incl.



Jeu

135,-

Angle du pied réglable Code 214

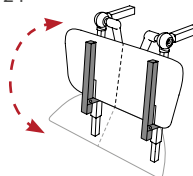


**Impossible en combinaison avec
Mécanisme de rabatement vers le haut.**

Supplément

160,-

Mécanisme de rabatement vers le haut -22° jusqu'à 90° Code 1017724

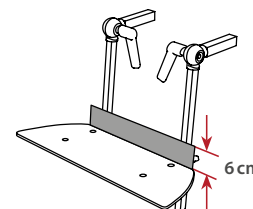


**Impossible en combinaison avec
Angle du pied réglable.**

Supplément

260,-

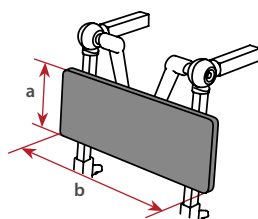
Bord du talon Code 217



Supplément

160,-

Coussinets de mollet, continus

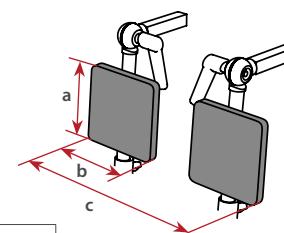


Code	Pour T.	a	b
1010802	2	11 cm	31 cm
1010803	3	16 cm	33 cm
1010804	2 (1)	16 cm	36 cm
1010805	3 (1)	16 cm	39 cm

Unité

295,-

Coussinets de mollet, séparés



Code	Pour T.	a	b	c
1010837	2 / 3	11 cm	15 cm	31 cm
1010314	2(1) / 3(1)	16 cm	18 cm	37,5 cm

Jeu de 2

360,-

(1) Avec cadre d'abduction

