

## Motion Composites HELIO

 Complété par : 

 Complété pour : 

Entourez les variantes souhaitées - les dimensions sont en centimètres      ♦ = par défaut      ○ = option gratuite

<b>HELIO 100% carbone avec repose-pieds escamotables et amovibles</b>	C2WC05	<b>4 690 €</b>
---	--------	----------------

<b>HELIO 100% aluminium avec repose-pieds escamotables et amovibles</b>	A7WC05	<b>3 290 €</b>
---	--------	----------------

<b>Renforts pour charge maximale 160 Kg, disponible à partir de la largeur 45,5</b>	C2/A7WC10	<b>500 €</b>
---	-----------	--------------

Couleur : voir nuancier dans le catalogue général	. Finition tout Carbone (seulement avec cadre 100% carbone)	C2FC01	♦
	. Noir Basalt (cadre alu seulement)	C2/A7FC03- COULEUR	○
	. Orange . Fuchsia . Gris Anthracite		
	. Rouge Bourgogne . Bleu Acier . Rouge Ferrari		
	. Vert Monstre . Vert Acide . Bleu Sapphire		
. Couleur de cadre carbone sur mesure (indiquer son code RAL)	C2/A7FC99	231 €	

<b>Largeur d'assise :</b>	<b>35,5</b>	<b>38</b>	<b>40,5</b>	<b>43</b>	<b>45,5</b>	<b>48</b>	C2/A7SWxx	♦	
<b>Grandes largeurs :</b>					<b>50,5</b>	<b>53</b>	<b>56</b>	C2/A7SWxx	329 €

Largeurs 53 et 56cm : uniquement sur les modèles renforcés 160Kg. Ajouter le prix de l'option 160Kg au prix de la grande largeur soit au total : 829€

<b>Profondeur d'assise :</b>	<b>35,5</b>	<b>38</b>	<b>40,5</b>	<b>43</b>	<b>45,5</b>	<b>48</b>	C2/A7SDxx	♦
<b>Grandes profondeurs :</b>						<b>50,5</b>	C2/A7SDxx	249 €

<b>Pack NEWTON :</b> allégez votre HELIO à prix préférentiel	. Palettes réglables en angle en fibres de carbone . Roues arrières design ultra-légères NEWTON . Attention : pour Helio 100% CARBONE uniquement !	C2PK01	<b>499 €</b>
--	--	--------	--------------

<b>Dossiers réglables en hauteur :</b>	<b>Choix de la plage d'ajustement :</b>		
. Tubes carbone	. 23 à 30,5 . 30,5 à 38 . 38 à 45,5 . 45,5 à 53	9-12" / 12-15" / 15-18" / 18-21"	○
<b>pour cadre en carbone</b>	Réglage exact souhaité :		
. Tubes aluminium	. 30,5 à 38 . 38 à 45,5 . 45,5 à 53	12-15" / 15-18" / 18-21"	○
<b>pour cadre en aluminium</b>	Réglage exact souhaité :		
<b>Poignées</b>			
Avec poignées de poussée		C2/A7PH01	♦
Avec poignées de poussée <b>pliantes</b>		C2/A7PH05	139 €
Avec poignées de poussée <b>réglables en hauteur et amovibles</b> , avec grand bras de levier, idéales pour une utilisation fréquente.		C2/A7PH06	299 €
Sans poignée de poussée		C2/A7PH02	○
Barre de poussée type poussette		C2/A7PH03	169 €
Barre de tension du dossier pliante (uniquement avec poignées 01)		C2/A7PH04	199 €
<b>Dossier fixe</b> , hauteur minimale 34,5 sur les tubes courbés :			
Tubes carbone ultra-légers, droits (tubes alu sur Helio alu)		C2BC06/A7BC11	○
Tubes aluminium à courbure lombaire de 8° à 20 cm de l'assise		A7BC12	92 €
Tubes carbone à courbure lombaire de 8° à 20 cm de l'assise (non compatible avec le Helio alu)		C2BC08	162 €
<b>Dossier réglable en inclinaison</b> (réglage fixe, avec outils), hauteur minimale 38 :			
Tubes carbone droits (tubes alu sur Helio alu)		C2BC09/A7BC13	272 €
Tubes carbone à courbure lombaire de 8° à 20 cm de l'assise (tubes alu sur Helio alu)		C2BC10/A7BC14	342 €
Réglage exact souhaité :			
	85° 90° 95° 100° 105° 110°		

Toile de dossier :	Toile rembourrée en nylon	C2/A7BH01	•
	Toile rembourrée réglable en tension	C2/A7BH02	187 €
	Pochette dans la toile réglable BH02 (haut.16cm, larg.=assise-7,5)	C2/A7BHBAG	179 €

Accoudoirs / appui-bras / protège-vêtements :	<b>Accoudoirs type U, réglables en hauteur de 20 à 30 cm, convertibles en protège-vêtements</b>		
	avec manchettes courtes	C2/A7AR01	390 €
	avec manchettes longues	C2/A7AR02	390 €
	Hauteur des manchettes 25 à 35cm au lieu de 20 à 30cm	10-14"	○
	Attache arrière fixe au lieu d'amovible (modifiable avec outil)	ATTACHE FIXE	○
	<b>Accoudoirs enfichables type T, identiques au type U mais sans attache arrière</b>		
	avec manchettes courtes	C2/A7AR03	350 €
	avec manchettes longues	C2/A7AR04	350 €
	Hauteur des manchettes 25 à 35cm au lieu de 20 à 30cm	10-14"	○
	<b>Accoudoirs tubulaires pivotants et amovibles type L, réglables en hauteur avec outils</b>		
	avec revêtements tubulaires en mousse	C2/A7AR05	290 €
	avec manchettes courtes	C2/A7AR06	290 €
	N.B. : tubes seuls. À associer éventuellement à des protège-vêtements.		
	<b>Protège-vêtements (sans appui-bras)</b>		
	Protège-vêtements plats en plastique, enfichables	C2/A7SG01	190 €
Protège-vêtements en fibres de carbone, FIXES	C2/A7SG02	290 €	
Protège-vêtements en fibres de carbone, enfichables	C2/A7SG03	290 €	
Garde-boues en fibres de carbone, enfichables	C2/A7SG04	390 €	

Repose-pieds / appui-pieds :  Entourez la plage de réglage et précisez la mesure exacte souhaitées.  Réglage de la distance toile-palettes exact souhaité :	<b>Potences</b>		
	Potences à 60°, distance toile-palettes : 34 à 43cm ou 37 à 49cm ou 39 à 52cm	C2/A7FR03	○
	Potences à 70°, distance toile-palettes : 34 à 43cm ou 37 à 49cm ou 39 à 52cm	C2/A7FR04	•
	Potences à 80°, distance toile-palettes : 34 à 40cm ou 37 à 49cm ou 39 à 52cm	C2/A7FR15	○
	Montage surélevé réglable de 13 à 34cm, pour potences à 60, 70 ou 80°	C2/A7FR09	99 €
	Potences à 90°, palettes surélevées, distance toile-palettes : 19 à 28cm ou 24 à 33cm ou 24 à 37cm	C2/A7FR06/7/8	○
	<b>Palettes</b>		
	Standard	C2/A7FP01	•
	Réglables en angle légères NEWTON, en plastique armé	C2/A7FP02	99 €
	Réglables en angle surdimensionnées, en aluminium	C2/A7FP03	159 €
	Réglables en angle surdimensionnées, en fibres de carbone, de série sans supplément dans le pack NEWTON	C2/A7FP04	369 € ou • (pack)
	Monobloc réglable en angle, en aluminium	C2/A7FP06	219 €
	Monobloc réglable en angle, en fibres de carbone, option sans supplément avec le pack NEWTON	C2/A7FP07	439 € ou • (pack)
	Cales talonnières réglables en longueur	C2/A7FP08	○
	Sangle appui-mollets	C2/A7FP09	42 €
	Sangle appui-mollets rembourrée	C2/A7FP10	67 €
	<b>Repose-jambes</b>		
	Repose-jambe gauche, réglable de 36 à 51cm	C2/A7FR10-G	390 €
	Repose-jambe droit, réglable de 36 à 51cm	C2/A7FR10-D	390 €
	Repose-moignon gauche (appui de 20 x 27,5 cm)	C2/A7FR12-G	360 €
	Repose-moignon droit (appui de 20 x 27,5 cm)	C2/A7FR12-D	360 €
	Réglage de longueur hors-série		75 €
	<b>Palettes pour les repose-jambes</b>		
	Standard	C2/A7FR18	○
	Réglables en angle légères NEWTON, en plastique armé	C2/A7FR19	99 €
Réglables en angle surdimensionnées, en aluminium	C2/A7FR20	159 €	
Réglables en angle surdimensionnées, en fibres de carbone, de série sans supplément dans le pack NEWTON	C2/A7FR21	369 € ou • (pack)	

<b>Roues avant :</b>	<b>Bandages largeur 1" (2,5 cm). Choix de taille :</b>					
	3"	4"	5"	6"	7"	8"
					CExBB / 401000x	♦
	<b>Pneumatiques largeur 1"1/4 (3 cm). Choix de taille :</b>					
	6"	8"			401010x	79 €
<b>Bandages extra-souples Soft-Roll (nouvelle génération) par Frog Legs.</b>						
<b>Largeur 1"1/2 (4 cm). Choix de taille :</b>						
				4"	5"	6"
				AGxBB	79 €	
<b>Bandages extra-souples Soft-Roll (nouvelle génération) par Frog Legs avec jantes alu et entretoises anti-cheveux. Largeur 1"1/2 (4 cm). Choix de taille :</b>						
				4"	5"	6"
				LTxcc + WRCAP-c	149 €	
<b>Couleur de jante et de bandage au choix (délais variables selon couleur)</b>						

<b>Fourches :</b>	<b>Fourches spéciales</b>					
	Fourches standard avec blocages de direction				C2/A7CA12	254 €
	Fourches suspendues Frog Legs				C2/A7CA13	470 €

<b>Roues arrière :</b>	<b>Roues standard NEWTON ONE à rayonnage droit.</b>							
	22"	24"			VERW02	♦		
	<b>Roues ultra-légères NEWTON Gravity (1,45Kg par roue). De série avec le Pack NEWTON.</b>							
	20"	22"	24"	25"	26"	VERW03 Pack NEWTON : ♦		
	<b>Roues ULTRALITE (1,25Kg par roue). Choix de taille :</b>							
	22"	24"	25"			4240324N	390 €	
	<b>Roues X-Core composite armé carbone (1,8Kg par roue). Livrées en plus des roues NEWTON.</b>							
				25"	X25C	998 €		
<b>Roues X-Core Cobra 100% carbone* (1,25Kg par roue). Livrées en plus des roues NEWTON.</b>								
				24"	X24C	1 799 €		
<b>Roues suspendues LOOPWHEELS*. Livrées en plus des roues NEWTON.</b>								
				24"	25"	pneus inclus, préciser votre choix	24W1/2BKBAN	1 199 €

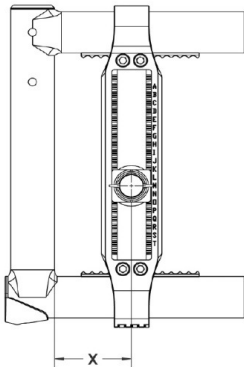
\* note aux revendeurs : remise différente de celle du fauteuil.

<b>DMC :</b>	<b>Double main-courante réversible à démontage rapide</b>					
	Roues à rayons 24", à démontage rapide. Cardan télescopique.					850 €

<b>Pneus arrière / bandages :</b>	<b>Bandages 1"1/4</b>									
	20"	22"	24"			C2/A7TI01	○			
	<b>Bandages haute performance 1"</b>									
					24"	25"	40501xx	○		
	<b>Pneus crantés 1"3/8</b>									
	20"	22"	24"	25"	26"	C2/A7TI05	♦			
	<b>PRIMO Knobby 1"3/8 haute pression crantage prononcé, tout-terrain</b>									
					24"	4021024	○			
	<b>Kenda IronCap 1" haute pression strié à carcasse acier anti-crevaison</b>									
				20"	22"	24"	25"	26"	205xxx	○
<b>Kenda Kwick Trax 1" haute pression noir crantage léger à carcasse acier anti-crevaison</b>										
				24"	20524○	○				
<b>Très haute pression anti-crevaison Primo Sentinel (identique au Schwalbe Marathon Evolution)</b>										
				20"	22"	24"	25"	26"	40209xx	○

<b>Mains-courantes / cerceaux :</b>	Aluminum anodisé	C2/A7HR01	♦	
	Inox	217244	85 €	
	Titane	21724T	398 €	
	Titane Panthera section 16mm - diamètre 55,5cm (en 24")	1902411	398 €	
	<b>Montage :</b>  . large ou . régulier ou . rapproché	Plastifiées	217242 x2	150 €
		Anti-dérapantes AIR Grip ultralégères	C2/A7HR07	199 €
		Anti-dérapantes Q-Grip en Néoprène	C2/A7HR03	369 €
		Carbolife Gekko ergonomique à insert anti-dérapant remplaçable	24GL615E21 x2	269 €
		Carbolife Curve	24AL615E21 x2	349 €
		Carbolife Curve L	24LL615E21 x2	349 €
		Natural Fit	C2/A7HR04	369 €
		Surge LT	C2/A7HR05	399 €
		Carbolife Curve Grip	24AL615GT1 x2	399 €
Carbolife Curve Grip L		24LL615GT1 x2	399 €	
(large par défaut, position intermédiaire "régulier" sur alu et air-grip seulement)	Revêtements de m-c en silicone noir (n.c. m-c Panthera, ni 25")	4230024 x2	85 €	
Sans mains-courantes / cerceaux	VEHR99	○		
<b>Axes de roues arrière :</b>	À démontage rapide	C2/A7AX01	♦	
	Vissés	C2/A7AX02	○	
	À démontage rapide avec anneaux pour tétraplégiques	C2/A7AX03	173 €	
<b>Plaques de départ :</b>	Plaques de départ de roues arrière pour amputés	C2/A7AX04	190 €	
<b>E-Motion :</b>	Adaptateurs pour système E-Motion	C2/A7WC10	196 €	
<b>Carrossage / inclinaison des roues :</b>	0° - Pas de carrossage	C2/A7CM00	♦	
	3° - Carrossage léger (attention plus fragile que les supports à 0°)	C2/A7CM03	○	
	6° - Carrossage prononcé (n.c. plaques de départ)	C2/A7CM06	138 €	
<b>Freins :</b>	Freins à levier, blocage par poussée	C2/A7WL08	♦	
	Rallonges de leviers de freins, amovibles, pour freins WL08	C2/A7WL10	37 €	
	Freins à levier, blocage par traction	C2/A7WL02	○	
	Freins avec dispositif anti-recul débrayable. Un must pour les montées !	C2/A7WL11	138 €	
	Rallonges de leviers de freins, amovibles, pour freins WL02 ou 11	C2/A7WL13	37 €	
	Freins ciseaux (disparaissant sous l'assise), type "clip"	C2/A7WL08 et 20906M et 20906J	99 €	
	Freins tierce personne (en plus des freins avant, poignées PH01 obligatoires)	C2/A7WL06	199 €	
	Sans freins		○	
<b>Ceintures :</b>	Ceinture à fermeture velcro	C2/A7SB01	37 €	
	Ceinture à boucle métallique	C2/A7SB02	46 €	
	Attaches pour ceinture 2-points	C2/A7SB07	○	
	Attaches pour harnais 4-points	C2/A7SB03	9 €	
<b>Appui-tête :</b>	Appui-tête multiréglable PETIT MOYEN GRAND	C2/A7AC01	499 €	
	avec support amovible incluant une barre de tension	C2/A7AC02		
<b>Accessoires :</b>	Anti-bascules, la paire	C2/A7AC03	87 €	
	Aide au basculement gauche et/ou droite. Prix par pièce :	770051519	39 €	
	Porte canne gauche et/ou droit. Prix par pièce :	C2/A7AC06	98 €	
	Porte-bouteille d'oxygène, monté à gauche	S3	149 €	
	Protections de potences de repose-pieds en Néoprène	C2/A7AC09	58 €	
	Pochette de siège	C2/A7AC10	87 €	
	Sac à dos	C2/A7AC11	89 €	
	Courroie de blocage du fauteuil plié (velcro)	C2/A7AC12	49 €	
	Kit outillage	C2/A7AC13	49 €	
	Sac de dossier noir, l.36, h.45, p.13 + petite pochette h.25, p.4	208951	29 €	
	T-shirt HELIO. Choix de taille : S M L XL XXL	C2/A7AC14	29 €	
<b>Flasques (livrées montées) :</b>	<b>voir notre site internet : <a href="http://www.orthinea.com">www.orthinea.com</a></b>		69 à 199€	
<b>Accroches-taxi :</b>	Ancrages de transport adapté, sans occupation	C2/A7AC04	○	
	Ancrages de transport occupé, crash-testés WC-19, avec ceinture Q'Straint.	C2/A7AC05	345 €	

<b>Prise en charge :</b>	<b>Prise en charge du fauteuil, code LPP :</b>	4107723	558,99 €
	<i>intitulé :</i> VHP à propulsion manuelle, pliant, à dossier non inclinable		
	<b>ou :</b>	4118193	603,65 €
	<i>intitulé :</i> VHP à propulsion manuelle, pliant, à dossier inclinable		
	<b>Prise en charge de chaque repose-jambe, code LPP :</b>	4342654	105,76 €
	<i>intitulé :</i> VHP à propulsion manuelle, pliant, repose-jambe droit ou gauche, repose-pied articulé		
	<b>Prise en charge de l'appui-tête, code LPP :</b>	4325302	63,41 €
	<i>intitulé :</i> VHP à propulsion manuelle, pliant, repose-jambe droit ou gauche, repose-pied articulé		
	<b>Prise en charge du coussin d'assise, code LPP :</b>	4375116	34,90 €
	<i>intitulé :</i> VHP à propulsion manuelle, pliant, coussin de siège avec housse		
<b>Prise en charge du coussin de dossier, code LPP :</b>	4375116	34,90 €	
<i>intitulé :</i> VHP à propulsion manuelle, pliant, coussin de dossier avec housse			

**CENTRE DE GRAVITÉ - ÉQUILIBRAGE DU FAUTEUIL ROULANT**

**Position du support de roue arrière**

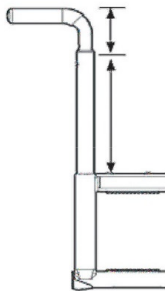
Mesurer la distance X de l'avant du tube arrière jusqu'au centre du support de roue.

Plus stable								Plus réactif				
<b>2,5cm</b>	3,2cm	3,8cm	4,4cm	<b>5,1cm</b>	5,7cm	6,3cm	7cm	<b>7,6cm</b>	8,3cm	8,9cm	9,5cm	<b>10,1</b>
<b>1"</b>	1/4"	1/2"	3/4"	<b>2"</b>	1/4"	1/2"	3/4"	<b>3"</b>	1/4"	1/2"	3/4"	<b>4"</b>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

 Conflit possible entre une profondeur d'assise inférieure à 40,6 cm (16") et un support à plus de 6,3 cm (2.5").  
 Conflit possible entre des roues de 26" et un support réglé à plus de 6,3 cm (2.5").

**Hauteur d'assise arrière**

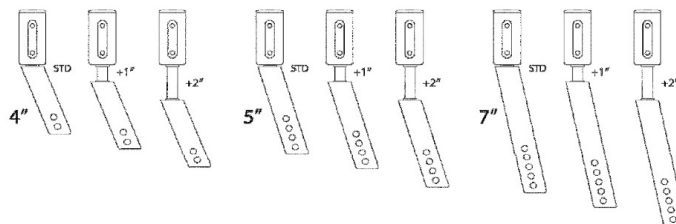
Taille des roues arrière	Hauteur possible $\pm 0.6$ cm	Spécifier la hauteur souhaitée : _____
20"	31,8 cm (12 1/2") à 43,8 cm (17")	
22"	34,3 cm (13 1/2") à 46,4 cm (18")	
24"	36,8 cm (14 1/2") à 48,9 cm (19")	
25"	38,1cm (15") à 50,2 cm (19 1/2")	
26"	39,4 cm (15 1/2") à 51,4 cm (20")	

**HAUTEUR DE DOSSIER**

**7,6 cm (3") de débattement**

La toile de dossier est attachée aux poignées, offrant un débattement de réglage de 7,6 cm (3") à la hauteur du dossier par paliers de 1,2 cm (0.5").

**Hauteur de la toile de dossi**

Avec un dossier rigide, les poignées sont réglables en hauteur indépendamment.

**HAUTEUR D'ASSISE AVANT**

**Hauteur d'assise avant (cm) - Entourez votre choix**

Roues avant	3"			4"			5"			6"			7"			8"				
Fourches	STD	+1"	+2"	STD	+1"	+2"	STD	+1"	+2"	STD	+1"	+2"	STD	+1"	+2"	STD	+1"	+2"		
4"	P1	33	35,6	38,1	34,3	36,8	39,4													
	P2	34,3	36,8	39,4	35,6	38,1	40,6	36,8	39,4	41,9										
5"	P1																			
	P2				35,6	38,1	40,6	36,8	39,4	41,9										
	P3	35,6	38,1	40,6	36,8	39,4	41,9	38,1	40,6	43,2	39,4	41,9	44,5							
P4	36,8	39,4	41,9	38,1	40,6	43,2	39,4	41,9	44,5	40,6	43,2	45,7	41,9	44,5	47					
7"	P1									41,9	44,5	47	43,2	45,7	48,3					
	P2						41,9	44,5	47	43,2	45,7	48,3	44,5	47	49,5					
	P3						43,2	45,7	48,3	44,5	47	49,5	45,7	48,3	50,8	47	49,5	52,1		
	P4	41,9	44,5	47	43,2	45,7	48,3	44,5	47	49,5	45,7	48,3	50,8	47	49,5	52,1	48,3	50,8	53,3	
	P5	43,2	45,7	48,3	44,5	47	49,5	45,7	48,3	50,8	47	49,5	52,1	48,3	50,8	53,3	49,5	52,1	54,6	

Positions P1 à P5 numérotées en partant du haut