

Motion Composites HELIO

 Complété par :

 Complété pour :

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

HELIO 100% carbone avec repose-pieds escamotables et amovibles	C2WC05	4 590 €
---	--------	----------------

HELIO 100% aluminium avec repose-pieds escamotables et amovibles	A7WC05	3 190 €
---	--------	----------------

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

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 €	

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

Profondeur d'assise :	35,5 38 40,5 43 45,5 48	C2/A7SDxx	♦
Grandes profondeurs :	50,5	C2/A7SDxx	248 €

Pack NEWTON : 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	490 €
--	--	---------------	--------------

Dossiers réglables en hauteur :	Choix de la plage d'ajustement :						9-12" / 12-15" / 15-18" / 18-21"	○
	. Tubes carbone pour cadre en carbone	. 23 à 30,5	. 30,5 à 38	. 38 à 45,5	. 45,5 à 53	Réglage exact souhaité :		
	. Tubes aluminium pour cadre en aluminium	. 30,5 à 38	. 38 à 45,5	. 45,5 à 53		Réglage exact souhaité :	○	
Poignées								
	Avec poignées de poussée					C2/A7PH01	♦	
	Sans poignée de poussée					C2/A7PH02	○	
	Barre de poussée type poussette					C2/A7PH03	167 €	
	Barre de tension du dossier pliante (uniquement avec poignées 01)					C2/A7PH04	202 €	
Dossier fixe, 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 €	
Dossier réglable en inclinaison (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 :	Accoudoirs type U, réglables en hauteur de 20 à 30 cm, convertibles en protège-vêtements		
	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	○
	Accoudoirs enfichables type T, identiques au type U mais sans attache arrière		
	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"	○
	Accoudoirs tubulaires pivotants et amovibles type L, réglables en hauteur avec outils		
	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.		
	Protège-vêtements (sans appui-bras)		
	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 la précisez la mesure exacte souhaitées. Réglage de la distance toile-palettes exact souhaité :	Potences		
	Potences à 60°, distance toile-palettes : 34 à 44cm ou 40 à 50cm ou 43 à 53cm	C2/A7FR03	63 €
	Potences à 70°, distance toile-palettes : 34 à 44cm ou 40 à 50cm ou 43 à 53cm	C2/A7FR04	•
	Potences à 90°, distance toile-palettes : 27,5 à 35cm ou 34 à 39cm	C2/A7FR05	○
	Potences à 90°, palettes surélevées. Distance toile-palettes : 20 à 36cm	C2/A7FR06/7/8	○
	Palettes		
	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 €
	Repose-jambes		
	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 €
	Palettes pour les repose-jambes		
	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)	

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

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

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

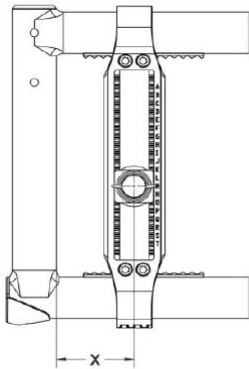
* note aux revendeurs : remise différente de celle du fauteuil.

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

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

Mains-courantes / cerceaux :	Aluminum anodisé	C2/A7HR01	•	
	Inox	217244	85 €	
	Titane	21724T	398 €	
	Titane Panthera section 16mm - diamètre 55,5cm (en 24")	1902411	398 €	
	Montage : . large ou régulier ou rapproché (rapproché par défaut)	Plastifiées	217242 x2	150 €
		Anti-dérapantes AIR Grip ultralégères	C2/A7HR07	199 €
		Anti-dérapantes Q-Grip en Néoprène	C2/A7HR03	231 €
		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 €
Revêtements de m-c en silicone noir (n.c. m-c Panthera, ni 25")	4230024 x2	85 €		
Sans mains-courantes / cerceaux	VEHR99	○		
Axes de roues arrière :	À démontage rapide	C2/A7AX01	•	
	Vissés	C2/A7AX02	○	
	À démontage rapide avec anneaux pour tétraplégiques	C2/A7AX03	173 €	
Plaques de départ :	Plaques de départ de roues arrière pour amputés	C2/A7AX04	190 €	
E-Motion :	Adaptateurs pour système E-Motion	C2/A7WC10	196 €	
Carrossage / inclinaison des roues :	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 €	
Freins :	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		○	
Ceintures :	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 €	
Appui-tête :	Appui-tête multiréglable PETIT MOYEN GRAND	C2/A7AC01	499 €	
	avec support amovible incluant une barre de tension	C2/A7AC02		
Accessoires :	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 €	
Flasques (livrées montées) :	voir notre site internet : www.orthinea.com		69 à 199€	
Accroches-taxi :	Ancrages de transport adapté, sans occupation	C2/A7AC04	○	
	Ancrages de transport occupé, crash-testés WC-19, avec ceinture Q'Strain. HELIO 100% ALUMINIUM UNIQUEMENT	A7AC05	345 €	

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

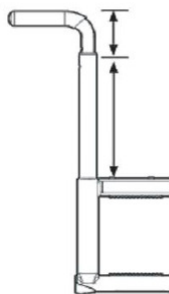
Mesurer la distance X de l'avant du tube arrière jusqu'au centre du support de roue.

Plus stable											Plus réactif			
1,9cm	2,5cm	3,2cm	3,8cm	4,4cm	5,1cm	5,7cm	6,3cm	7cm	7,6cm	8,3cm	8,9cm	9,5cm	10,2cm	
3/4"	1"	1/4"	1/2"	3/4"	2"	1/4"	1/2"	3/4"	3"	1/4"	1/2"	3/4"	4"	
<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"/>	<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

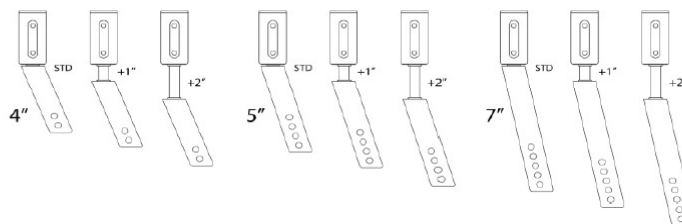
Taille des roues arrière	Hauteur possible +/- 0.6 cm	Spécifier la hauteur souhaitée : _____
20"	31.8 cm (12 1/2") à 43.2 cm (17")	
22"	34.3 cm (13 1/2") à 45.7 cm (18")	
24"	36.8 cm (14 1/2") à 48.3 cm (19")	
25"	38.1cm (15") à 49.5 cm (19 1/2")	
26"	39.4 cm (15 1/2") à 50.8 cm (20")	

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 dossier

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"								
	Longueur des axes			Longueur des axes			Longueur des axes			Longueur des axes			Longueur des axes			Longueur des axes								
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	34,9	37,5	40	36,2	38,7	41,3	37,5	40	42,5														
	P3	36,2	38,7	41,3	37,5	40	42,5	38,7	41,3	43,8	40	42,5	45											
	P4	37,5	40	42,5	38,7	41,3	43,8	40	42,5	45	41,3	43,8	46,4	42,5	45	47,6								
7"	P1									41,3	43,8	46,4	42,5	45	47,6									
	P2									41,3	43,8	46,4	42,5	45	47,6	43,8	46,4	48,9						
	P3									42,5	45	47,6	43,8	46,4	48,9	45	47,6	50,2	46,4	48,9	51,4			
	P4									42,5	45	47,6	43,8	46,4	48,9	45	47,6	50,2	46,4	48,9	51,4	47,6	50,2	52,7
	P5	42,5	45	47,6	43,8	46,4	48,9	45	47,6	50,2	46,4	48,9	51,4	47,6	50,2	52,7	48,9	51,4	54					

Positions P1 à P5 numérotées en partant du haut