

Tribtschenstrasse 64
6005 Luzern
info@rehalize.ch
Tel: 041 367 70 07

MC30000 Tarif Nr. 30.116.002

Helio C2	
() commande	() devis
adresse de facture	
commission/remarque	
date	signature



MODÈLE										
1	C2WC05	Fauteuil roulant pliant Helio C2 ultraléger en carbone (capacité de poids : 113kg)							3690.00	<input type="checkbox"/>
2	C2WC09	Ensemble haute capacité HD (capacité de poids : 159kg)							500.00	<input type="checkbox"/>
3	C2WC10	Kit d'adaptateur E-Motion (2 adaptateurs)							285.00	<input type="checkbox"/>
Largeur du siège (cm)										
4	C2SW		35.6 <input type="checkbox"/>	38.1 <input type="checkbox"/>	40.6 <input type="checkbox"/>	43.2 <input type="checkbox"/>	45.7 <input type="checkbox"/>	48.3 <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
5	C2SW	Largeur spéciale		50.8 <input type="checkbox"/>	53.3 <input type="checkbox"/>	55.9 <input type="checkbox"/>			455.00	<input type="checkbox"/>
Profondeur du siège (cm)										
6	C2SD		35.6 <input type="checkbox"/>	38.1 <input type="checkbox"/>	40.6 <input type="checkbox"/>	43.2 <input type="checkbox"/>	45.7 <input type="checkbox"/>	48.3 <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
7	C2SD	Profondeur spéciale		50.8 <input type="checkbox"/>					435.00	<input type="checkbox"/>

1: disponible avec cadre HD 2: disponible seulement avec cadre HD

		Hauteur sol-siège AVANT - Encercler la configuration désirée (cm)																				
		Roue de 3"			Roue de 4"			Roue de 5"			Roue de 6"			Roue de 7"			Roue de 8"					
		Longueur des tiges			Longueur des tiges			Longueur des tiges			Longueur des tiges			Longueur des tiges			Longueur des tiges					
fourches / tiges		STD	+1"	+2"	STD	+1"	+2"	STD	+1"	+2"	STD	+1"	+2"	STD	+1"	+2"	STD	+1"	+2"			
4"	P1	33.0	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									
7"	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	47.0						
	P1										41.9	44.5	47.0	41.9	44.5	47.0	43.2	45.7	48.3			
	P2							41.9	44.5	47.0	43.2	45.7	48.3	44.5	47.0	49.5	44.5	47.0	49.5			
	P3							43.2	45.7	48.3	44.5	47.0	49.5	45.7	48.3	50.8	47.0	49.5	52.1	47.0	49.5	52.1
7"	P4	41.9	44.5	47.0	43.2	45.7	48.3	44.5	47.0	49.5	45.7	48.3	50.8	47.0	49.5	52.1	48.3	50.8	53.3	48.3	50.8	53.3
	P5	43.2	45.7	48.3	44.5	47.0	49.5	45.7	48.3	50.8	47.0	49.5	52.1	48.3	50.8	53.3	49.5	52.1	54.6	49.5	52.1	54.6

roue avant																					
9	C2CA01	roue PU						3" <input type="checkbox"/>	4" <input type="checkbox"/>	5" <input type="checkbox"/>	6" <input type="checkbox"/>	7" <input type="checkbox"/>	8" <input type="checkbox"/>							<input type="checkbox"/>	
10	C2CA10	Pneumatiques 6" x 1 1/2"																		<input type="checkbox"/>	
11	C2CA11	Pneumatiques 8" x 1 1/2"																		<input type="checkbox"/>	
12	C2CA14							4" x 1 1/2"												80.00	<input type="checkbox"/>
13	C2CA15	Roue en plastique UltraCaster de Newton						5" x 1 1/2"												80.00	<input type="checkbox"/>
14	C2CA16							6" x 1 1/2"												80.00	<input type="checkbox"/>
15	C2CA17							4" x 1 1/2"												185.00	<input type="checkbox"/>
16	C2CA18	Roue en aluminium Ultracaster de Newton						5" x 1 1/2"												185.00	<input type="checkbox"/>
17	C2CA19							6" x 1 1/2"												185.00	<input type="checkbox"/>
options roue avant																					
18	C2CA12	mécanisme de blocage des roues avant (pas possible avec boulon à fourche standard)																		295.00	<input type="checkbox"/>
19	C2CA13	Fourche à suspension Frog Legs (non dispo. avec mécanisme de blocage)																		475.00	<input type="checkbox"/>

Hauteur sol-siège ARRIÈRE

roue motrice	Hauteurs disponibles + 0.6 cm	
20"	31.8 cm à 43.2 cm	Spécifier la hauteur désirée : _____
22"	34.3 cm à 45.7 cm	
24"	36.8 cm à 48.3 cm	
25"	38.1 cm à 49.5 cm	
26"	39.4 cm à 50.8 cm	

indication: grandeur de roue, réglage du centre de gravité et l'inclinaison du siège peuvent mener à une déviation jusqu'à 1.25cm de la hauteur du siège choisie.

appui-pieds escamotable (aluminium)

Si non indiqué, l'appui-pied est réglé à 4 cm du sol										
20	C2FR03	60°	zone de réglage: 34.3 - 43.2cm	<input type="checkbox"/>	36.8 - 49.5cm	<input type="checkbox"/>	39.4 - 52cm	<input type="checkbox"/>	Régler à :	<input type="checkbox"/>
21	C2FR04	70°	zone de réglage: 34.3 - 43.2cm	<input type="checkbox"/>	36.8 - 49.5cm	<input type="checkbox"/>	39.4 - 52cm	<input type="checkbox"/>	Régler à :	<input type="checkbox"/>
22	C2FR15	80°	zone de réglage: 34.3 - 43.2cm	<input type="checkbox"/>	36.8 - 49.5cm	<input type="checkbox"/>	39.4 - 52cm	<input type="checkbox"/>	Régler à :	<input type="checkbox"/>
23	C2FR06	90°	montage du repose-pied vers l'avant		zone de réglage: 19 - 28cm				Régler à :	<input type="checkbox"/>
24	C2FR07	90°	montage du repose-pied vers l'avant		zone de réglage: 24 - 33cm				Régler à :	<input type="checkbox"/>
25	C2FR08	90°	montage du repose-pied vers l'avant		zone de réglage: 24 - 36.8cm				Régler à :	<input type="checkbox"/>

options appui-pieds

26	C2FR09	zone de réglage spéciale 12.7-34.3 (appui-pieds sont monté directement à la partie sup. du soutien de jambe)							Régler à :	75.00	<input type="checkbox"/>
27	C2FR10	partie supérieure du soutien jambe régl. en hauteur (réglable 35.5 bis 50.8 cm)	gauche <input type="checkbox"/>		droite <input type="checkbox"/>				Régler à :	prix / pièce	295.00 <input type="checkbox"/>

palettes rabattables

29	C2FP01	Standard (Composite)									<input type="checkbox"/>
30	C2FP02	Newton réglable en angle (Composite)								195.00	<input type="checkbox"/>
31	C2FP03	Newton réglable en angle (Aluminium)								215.00	<input type="checkbox"/>
32	C2FP04	Newton réglable en angle (Fibre de Carbone avec inserts en caoutchouc)								415.00	<input type="checkbox"/>
33	C2FP06	Pleine largeur, réglable en angle (aluminium)								215.00	<input type="checkbox"/>
34	C2FP07	Pleine largeur, réglable en angle (fibre de carbone avec bandes caoutchouc)								415.00	<input type="checkbox"/>

accessoires pour appui-pieds

35	C2FP08	Courroies appui-talon réglables en longueur (non disponible avec palette pleine largeur)									<input type="checkbox"/>
36	C2FP09	Courroie appui-mollets simple									<input type="checkbox"/>
37	C2FP30	Courroie appui-mollets simple rembourrée								115.00	<input type="checkbox"/>

jambière d'amputation (unité)

38	C2FR27	jambière d'amputation :	surface de pose 15.24 x 20.32cm	gauche <input type="checkbox"/>	droite <input type="checkbox"/>					prix / pièce	405.00 <input type="checkbox"/>
----	--------	-------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	--	--	--	--	--------------	---------------------------------

montants de dossier standard

44	C2BC06	tube dorsal droit	22.9 - 30.5 <input type="checkbox"/>	30.5 - 38.1 <input type="checkbox"/>	38.1 - 45.7 <input type="checkbox"/>	45.7 - 53.3 <input type="checkbox"/>	STD				<input type="checkbox"/>
45	C2BC08	tube dorsal de 8° pliure lombaire		34.3 - 38 <input type="checkbox"/>	38.1 - 45.7 <input type="checkbox"/>	45.7 - 53.3 <input type="checkbox"/>	STD				<input type="checkbox"/>

Spécifiez la hauteur :*

montants réglables en angle

46	C2BC09	tube dorsal droits		34.3 - 38 <input type="checkbox"/>	38.1 - 45.7 <input type="checkbox"/>	45.7 - 53.3 <input type="checkbox"/>	STD	250.00	<input type="checkbox"/>
47	C2BC10	tube dorsal 8° pliure lombaire		34.3 - 38 <input type="checkbox"/>	38.1 - 45.7 <input type="checkbox"/>	45.7 - 53.3 <input type="checkbox"/>	STD	250.00	<input type="checkbox"/>
48		Sélectionner l'angle du montant :	85° <input type="checkbox"/>	90° <input type="checkbox"/>	95° <input type="checkbox"/>	100° <input type="checkbox"/>	105° <input type="checkbox"/>	110° <input type="checkbox"/>	

Spécifiez la hauteur :*

* Si non indiqué, la hauteur par défaut est au plus bas

poignées de poussée

49	C2PH01	standard (avec 7.6cm réglable du dossier en hauteur)									<input type="checkbox"/>
50	C2PH05	poignées de poussée rabattables*								165.00	<input type="checkbox"/>
51	C2PH06	poignées de poussée réglable en hauteur* **								395.00	<input type="checkbox"/>
52	C2PH02	sans poignées de poussée (avec inlets pour 7.6cm réglage d'hauteur du dossier)									<input type="checkbox"/>
53	C2PH04	poignées de poussée (qu'en relation avec poignées de poussée)								160.00	<input type="checkbox"/>
54	C2PH03	Barre de tension de dossier pliante (disponible avec poignées de poussée seulement)								250.00	<input type="checkbox"/>
		* pas en rapport avec poignée de poussée et barre de stabilisation ** avec 8° plie lombale									

toile de dossier

55	C2BH07	Standard									<input type="checkbox"/>
56	C2BH08	dos d'adaptation								265.00	<input type="checkbox"/>
57	C2BH99	sans rembourrage de dos									<input type="checkbox"/>

coussin de fauteuil

58	C2SC01	mousse synthétique 5.1 cm								165.00	<input type="checkbox"/>
59	C2SC02	mousse synthétique 7.6 cm								165.00	<input type="checkbox"/>

essieux unique

61	C2SHR22	essieux unique 24" <input type="checkbox"/> droite <input type="checkbox"/> gauche								1395.00	<input type="checkbox"/>
		qu'en relation avec roue Newton et Alu- ou cerceaux conduite avec revêtement en plastique									
		frein à une main <input type="checkbox"/> droite <input type="checkbox"/> gauche								735.00	<input type="checkbox"/>

roues arrière

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

64	C2RW02	Newton One - roue à rayons	20" <input type="checkbox"/>	22" <input type="checkbox"/>	24" <input type="checkbox"/>					
65	C2RW03	Newton Gravity - ultralégère	20" <input type="checkbox"/>	22" <input type="checkbox"/>	24" <input type="checkbox"/>	25" <input type="checkbox"/>	26" <input type="checkbox"/>		265.00 <input type="checkbox"/>	
66	C2RW04	Spinergy Spox		22" <input type="checkbox"/>	24" <input type="checkbox"/>	25" <input type="checkbox"/>	26" <input type="checkbox"/>		720.00 <input type="checkbox"/>	
67		Spinergy Spox couleur de rayons	noir <input type="checkbox"/>	blanc <input type="checkbox"/>	bleu <input type="checkbox"/>	rouge <input type="checkbox"/>	jaune <input type="checkbox"/>			
68	C2RW05	Spinergy LX		22" <input type="checkbox"/>	24" <input type="checkbox"/>	25" <input type="checkbox"/>	26" <input type="checkbox"/>		945.00 <input type="checkbox"/>	
67		Spinergy LX couleur de rayons	noir <input type="checkbox"/>	blanc <input type="checkbox"/>	bleu <input type="checkbox"/>	rouge <input type="checkbox"/>	jaune <input type="checkbox"/>	rose <input type="checkbox"/>	vert <input type="checkbox"/>	orange <input type="checkbox"/>
70	C2RW07	Spinergy CLX			24" <input type="checkbox"/>	25" <input type="checkbox"/>			1480.00	
71		Speichenfarbe	noir <input type="checkbox"/>	blanc <input type="checkbox"/>	bleu <input type="checkbox"/>	rouge <input type="checkbox"/>	jaune <input type="checkbox"/>	rose <input type="checkbox"/>	vert <input type="checkbox"/>	orange <input type="checkbox"/>

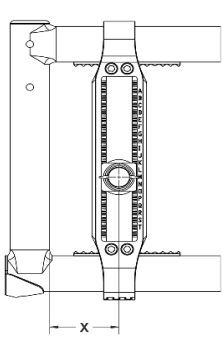
pneus										
72	C2TI01	Soft PU 1 1/4"				20", 22" 24"				<input type="checkbox"/>
73	C2TI02	Soft PU knobby 1 3/8"				22", 24", 25", 26"				<input type="checkbox"/>
74	C2TI04	Soft PU- Shox 1" pas en combinaison avec Newton One Rad				22", 24", 25", 26"				<input type="checkbox"/>
75	C2TI05	Pneumatique 1 3/8"				20", 22", 24", 25", 26"				<input type="checkbox"/>
76	C2TI08	Pneumatique 1 3/8" insert-Flexel				22", 24"			125.00	<input type="checkbox"/>
77	C2TI06	Pneumatique 1"				20", 22", 24", 25", 26"				<input type="checkbox"/>
78	C2TI07	Schwalbe Marathon Plus 1"				24", 25", 26"			89.00	<input type="checkbox"/>

cerceaux de conduite		Montage							
79	C2HR01	Aluminium							<input type="checkbox"/>
80	C2HR61	Aluminium anodisé noir							<input type="checkbox"/>
81	C2HR02	Aluminium revêtement synthétique						205.00	<input type="checkbox"/>
82	C2HR03	Q-Grip High friction revêtement néoprène						295.00	<input type="checkbox"/>
83	C2HR07	Newton Air Grip schwarz (cerceaux de conduite ultra-léger)						240.00	<input type="checkbox"/>
84	C2HR	Newton Air Grip, farbig (11) Monster Green <input type="checkbox"/> (12) Charcoal <input type="checkbox"/> (15) Red <input type="checkbox"/> (08) Orange <input type="checkbox"/> (16) Acid Green <input type="checkbox"/> (09) Burgundy <input type="checkbox"/> (17) White <input type="checkbox"/> (10) Blue Sapphire <input type="checkbox"/> (14) Steel Blue <input type="checkbox"/> (18) Sky Blue <input type="checkbox"/>						240.00	<input type="checkbox"/>
85	C2HR28	Surge ²						380.00	
86	C2HR05	Surge LT ²						405.00	<input type="checkbox"/>
87	C2HR04	Natural Fit ² Standard Gripp						375.00	<input type="checkbox"/>
87	C2HR25	Natural Fit ² Super Gripp						450.00	<input type="checkbox"/>

2 - pas possible en 20"

carrossage des roues arrière										
95	C2AX01	inclinaison								<input type="checkbox"/>
97	C2AX03	inclinaison avec verrou-tetra							125.00	<input type="checkbox"/>

carrossage										
99	C2CM00	0°							NC	<input type="checkbox"/>
100	C2CM03	3°							NC	<input type="checkbox"/>
101	C2CM06	6°							115.00	<input type="checkbox"/>

centre de gravité																																																																
																																																																
Choisir la position de la plaque de roue arrière																																																																
Mesurer la distance du bord avant du tube arrière du châssis, au centre du réceptacle de roue																																																																
X =	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th colspan="12">passiv</th> <th>aktiv</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2.5</td><td>3.2</td><td>3.8</td><td>4.4</td><td>5.1</td><td>5.7</td><td>6.3</td><td>7</td><td>7.6</td><td>8.3</td><td>8.9</td><td>9.5</td><td>4"</td> </tr> <tr> <td>1"</td><td>1/4"</td><td>1/2"</td><td>3/4"</td><td>2"</td><td>1/4"</td><td>1/2"</td><td>3/4"</td><td>3"</td><td>1/4"</td><td>1/2"</td><td>3/4"</td><td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>												passiv												aktiv	2.5	3.2	3.8	4.4	5.1	5.7	6.3	7	7.6	8.3	8.9	9.5	4"	1"	1/4"	1/2"	3/4"	2"	1/4"	1/2"	3/4"	3"	1/4"	1/2"	3/4"		<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"/>
	passiv												aktiv																																																			
2.5	3.2	3.8	4.4	5.1	5.7	6.3	7	7.6	8.3	8.9	9.5	4"																																																				
1"	1/4"	1/2"	3/4"	2"	1/4"	1/2"	3/4"	3"	1/4"	1/2"	3/4"																																																					
<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"/>																																																				
<i>Si non indiqué, le réglage par défaut est à 3.8cm</i>																																																																

freins										
1	C2WL08	Blocages par poussée								<input type="checkbox"/>
103	C2WL02	Blocages par traction								<input type="checkbox"/>
105	C2WL14	Rallonges d'amovibles pour blocage par poussée							72.00	<input type="checkbox"/>
		Freins d'accompagnateur (frein à disque) *							565.00	<input type="checkbox"/>
106	C2WL05	Blocages ciseaux							140.00	<input type="checkbox"/>
107	C2WL06	Blocages pour Assistant (kit de blocage supplémentaire assemblé à l'arrière du fauteuil)							200.00	<input type="checkbox"/>

* réglage d'hauteur d'assise arrière est diminuer à la partie supérieure de 1.5 cm et à la partie inférieure de 3 cm
* un carrossage de 6° n'est pas possible

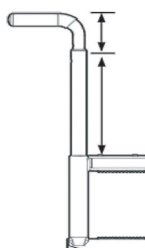
appui-bras escamotables		réglage en hauteur							
109	C2AR01	rembourrage court (25,4 cm)	20 - 30 <input type="checkbox"/>	STD	25 - 36 <input type="checkbox"/>			345.00	<input type="checkbox"/>

110	C2AR02	rembourrage long (35,6 cm)	20 - 30 <input type="checkbox"/> STD	25 - 36 <input type="checkbox"/>			345.00	<input type="checkbox"/>
		appuie-bras "T" escamotables	réglage en hauteur					
111	C2AR03	rembourrage court(25,4 cm)	20 - 30 <input type="checkbox"/> STD	25 - 36 <input type="checkbox"/>			310.00	<input type="checkbox"/>
112	C2AR04	rembourrage long (35,6 cm)	20 - 30 <input type="checkbox"/> STD	25 - 36 <input type="checkbox"/>			310.00	<input type="checkbox"/>
		appuie-bras rabattable (choisir les protège-vêtements s.v.p.)						
113	C2AR05	Garniture de confort tubulaire					285.00	<input type="checkbox"/>
114	C2AR06	Garniture de confort droite courte (25,4 cm)					285.00	<input type="checkbox"/>
		PROTÈGE-VÊTEMENTS (non disponible avec les appuie-bras en "U" et en "T")						
117	C2SG01	Protège-vêtements rigides en plastique (amovibles)						<input type="checkbox"/>
118	C2SG02	Protège-vêtements en fibre de carbone (fixes) *						<input type="checkbox"/>
119	C2SG03	carbon (amovibles)						<input type="checkbox"/>
120	C2SG04	Garde-boue en fibre de carbone (amovibles)					225.00	<input type="checkbox"/>
121	C2SG06	Garde-boue en plastique (amovibles)						<input type="checkbox"/>

		appuie-tête						
133	C2AC01	Appuie-tête profilé, en nylon	Small <input type="checkbox"/>	Medium <input type="checkbox"/>	Large <input type="checkbox"/>		475.00	<input type="checkbox"/>
134	C2AC02	Monture articulée d'appuie-tête avec barre de tension *						
		* Disponible avec poigné de poussée seulement						

		accessoires						
135	A7AC03	anti-basculement à insérer			avec aide au basculement	paire	140.00	<input type="checkbox"/>
136	A7AC29	anti-basculement pivotable	gauche <input type="checkbox"/>	droite <input type="checkbox"/>	avec aide au basculement	pièce	145.00	<input type="checkbox"/>
137	A7AC27	aide au basculement	gauche <input type="checkbox"/>	droite <input type="checkbox"/>	pas avec anti-basculement à insérer	pièce	60.00	<input type="checkbox"/>
138	A7AC04	Ancrage de transport						<input type="checkbox"/>
140	A7AC06	Porte-canne	gauche <input type="checkbox"/>	droite <input type="checkbox"/>		pièce	150.00	<input type="checkbox"/>
141	A7AC07	support pour bouteille d'oxygène					310.00	
142	A7AC08	Protèges-rayons transparent	20", 22", 24", 26"				210.00	<input type="checkbox"/>
143	A7AC09	Protecteurs d'appuie-pieds en néoprène					90.00	<input type="checkbox"/>
144	A7AC10	sac de siège					75.00	<input type="checkbox"/>
146	A7AC23	sac à dos Newton					120.00	<input type="checkbox"/>
147	A7AC12	Courroie de fermeture à Velcro						<input type="checkbox"/>
148	A7A13	Ensemble d'outils						<input type="checkbox"/>
		couleurs de châssis						
150	C2FC01	Carbon Fiber noir <input type="checkbox"/>						
151	C2FC03	Antracite <input type="checkbox"/>	Sunkissed Orange <input type="checkbox"/>	Burèundv <input type="checkbox"/>	Bleu Sapphire <input type="checkbox"/>	Vert Monster <input type="checkbox"/>		
			fuchsia <input type="checkbox"/>	bleue ciel <input type="checkbox"/>	Rouge Ferrari <input type="checkbox"/>	Vert Acid <input type="checkbox"/>		
152	C2FC99	Couleur personnalisée RAL:					360.00	<input type="checkbox"/>

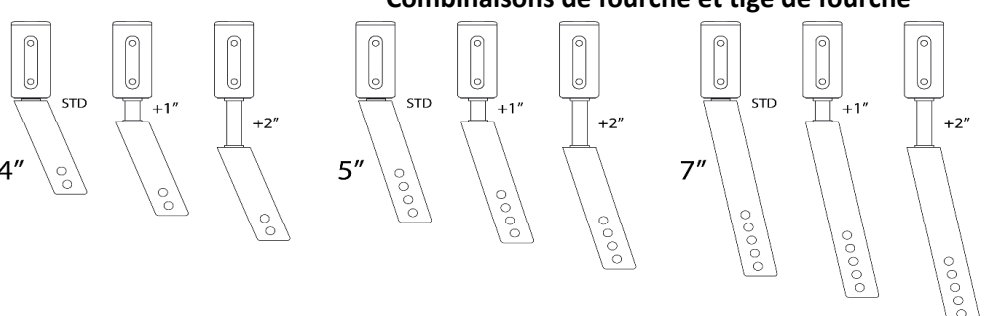
hauteur rembourrage du dossier



réglage de la hauteur du dossier en incréments de 1.2cm , max. 7.6cm

7.6 cm (3") réglable

Combinaisons de tourche et tige de tourche



4" 5" 7"