





Dernière mise à jour : 17.03.2025



 $\epsilon$ 

Adresse de facturation ou n° de client	Adresse de livraison (si différente de l'adresse de facturation)
Personne de contact	Personne de contact
Rue	Rue
NPA / Lieu	NPA / Lieu
E-mail	E-mail
Tél.	Tél.
Informations	supplémentaires
Devis Commande	Nom de l'utilisateur
Date	Poids de l'utilisateur (kg)
Commission	Taille de l'utilisateur
N° de commande Sunrise Medical	E-mail
Remarque	es importantes
Cette commande est soumise à nos conditions générales de vente. Sous Tous les prix en CHF, hors TVA / prix de vente recommandé.	
Par la présente, je confirme avoir compris et accepté les int	formations suivantes.
	hors TVA pour la réalisation du devis et du contrat. Ce montant ons. Cette somme vous sera créditée si vous passez commande.
À partir de la 3ème modification, CHF 295.00 hors TVA sero	ont à nouveau facturés.
Après confirmation, vous recevrez un dessin technique du fa vous lancerez la production du fauteuil RGK personnalisé. Il r	
Veuillez noter que les fauteuils RGK sur-mesure ne peuven	t être échangés.







Instructions : Standard	Options standard	Options supplémentaires	Informations nécessaires
		<b>DESIGN DU CADI</b>	RE
EXAXZ010 CHF 5'990	ELITE X		
EXAXA062	Cadre standard		
EXAXA063 CHF 95	Cadre standard avec une tube	d'assise de 25 mm	
Charge utile r	max. : 125 kg		
ATTENTION : To	OUS LES FAUTEUILS RGK SONT	FAITS MAIN ET ONT UNE TOLÉRANCE D	IMENSIONNELLE DE FABRICATION DE +/- 5 MM
		DIMENSIONS	
XY010	Largeur d'assise (mesurée entr	re les protections latérales)	XYO10
(i)	mm	(max. 500 mm) (min. 250 mm)	
XY020	Profondeur d'assise		
(i)	mm	(max. 500 mm) (min. 250 mm)	
<b>□</b> XY030	Longueur de châssis suppl.	(apporte un support de jambe supplér et facilite les transferts)	mentaire XY020
	mm		
XY050	Hauteur de châssis avant		
(i)	mm	(max. 630 mm) (min. 360 mm)	
XY060	Hauteur de châssis arrière		
<b>①</b>	mm	(max. 630 mm) (min. 360 mm)	
XY070	Longueur de châssis (influe sur	r l'angle du châssis)	
<b>(i)</b>	mm	(min. = XY020 + XY030 + 140 mm)	XY070
XA020 CHF 89		sise légèrement plié pour un meilleur pos	itionnement) XA020
	Longueur		
	mm	(standard = 120 mm)	







CHÂSSIS AVANT ET ASSISE							
xy080	Châssis avant : rétrécissement supérieur; la flexion commence après le bord avant de la toile d'assise (Largeur supérieure du châssis avant, mesurée entre les deux faces internes du châssis)	XA130 Châssis avant : rétrécissement en V vers le bas  CHF 236  (Largeur inférieure du châssis, mesurée entre les deux faces internes du châssis)					
(supérieu est inféri d'assise	mm on si la largeur ure) du châssis avant ieure à la largeur : améliore le nement et le guidage nes)	Largeur  (Le rétrécissement des tubes de châssis commence à l'extrémité arrière de l'assise, cà-d. la largeur d'assise se rétrécit vers l'avant)					
	Rétrécissement du châssis ava	nt : autres options					
(La dime	Position du rétrécissement du châssis  Noter svp la dimension entre la face avant du tube de dossier et le début souhaité du rétrécissement.  dimension  mm ension ne peut être de à la longueur des ons latérales)	CHF 317 en combinaison avec le rétrécissant vers l'avant  Largeur avant de la surface d'assise (A)  mm  Largeur du châssis avant (B)  mm					
XA136 <b>CHF 93</b>	Design parallèle du châssis avant (incompatible avec châssis avant XY080)	XA135 Rétrécissement asymétrique du châssis CHF 260					
(Le rétré commen au-desso genou. L ainsi enc (largeur	mm cissement ne ace que très tard et bus de l'angle de e châssis avant est core large en haut d'assise) et ne se que dans le bas.)  XA136	Dimension entre les tubes de châssis avant (A)  Rétrécissement (B)  mm  Noter le côté où le rétrécissement est décalé  gauche droit  B A					
	Assise						
XR050 CHF 370  Longueu	Plaque d'assise carbone, avec tubes de renfort (rivetés au châssis) or de la plaque d'assise mm (standard XYO20 -20 mm)	XA260 Surface d'assise inclinée vers l'avant CHF 215 (avec XR050)  Noter l'inclinaison mm (standard = 20 mm)					
		XA260					







REPOSE-PIEDS							
Repose-pied							
EXAXB080 Repose-pieds fixe, soudé (pas de réglage en hauteur)	EXAXB145 Repose-pieds multi-positions  CHF 156 (trois tubes transversaux au lieu d'une						
	palette : permettent différentes						
	positions du pied sur le repose-pieds.)						
Hauteur et position	Taille de la palette (pas pour palette plastique ABS)						
Hauteur du repose-pieds avant	Largeur de la palette						
mm (min. 35 mm)	mm (Std= 200 mm)						
Hauteur du repose-pieds arrière	Profondeur de la palette						
mm (min. 35 mm)	mm (Std = 250 mm)						
Distance entre le repose-pieds	968						
et le support de roue avant	≥						
mm →							
Repose-pieds	Repose-pieds						
XB190 Repose-pieds en carbone	XB100 Repose-pieds moulé, plastique ABS						
CHF 244	CHF 143 Longueur						
EXAXB140 Kit de distance	(max. 380 mm)						
CHF 20 (+25 mm de réglage en hauteur)	mm (standard = 330 mm)						
Palette du repo	_						
XB240 Bords surélevés, alu  CHF 83 (prix par bord surélevé)	XB250 Bords surélevés, carbone  CHF 573 (seulement sur un côté)						
avant arrière gauche droit	avant arrière						
Hauteur	Hauteur						
(max. 60 mm)	(max. 45 mm)						
Écartement des ro							
XY330 Écartement des roues avant (mesuré du boulon d'une fourche d	du boulon de l'autre fourche)						
mm ( <i>max. 320 mm</i> )							
Dimensions optimisées	₩ ₩ ₩ <del>K</del>						
(Largeur de la palette +50 mm)	XY330						







	BARRE DE CARROSSAGE, BARRE D'ATTAQUE & ANTI-BASCULEMENT
<u>_</u>	Centre de gravité
EXAXY510	Centre de gravité fixe, fermement soudé
<b>①</b>	Noter la dimension mm
	e : mesuré de la face avant du tube de dossier ilieu de la barre de carrossage)
	Carrossage des roues arrière
XY390	Angle de carrossage
	18 20
$\mathbf{\Psi}$	
	Barre d'attaque
EXAXA110	Barre d'attaque pour basket-ball "Offence", ronde  EXAXA125 Barre d'attaque pour basket-ball "Offence",  CUE 106 en forme de flèche
	CHF 196 en forme de flèche  XA125
EXAXA120	Barre d'attaque pour basket-ball "Offence", en forme de trapèze
CHF 196	XA120
	Dispositif anti-basculement pour centre de gravité fixe
EXAXJ040	Dispositif anti-basculement sport, soudé
EXAXJ060 CHF 276	Dispositif anti-basculement sport, double, soudé







	PROTECTIONS	LATÉRALES	
EXAXE230 CHF 276	Protections latérales, soudées, Sport (incompatible avec EXAXY510)	XE310 CHF 196	Supplément protections latérales hautes (uniquement en combinaison avec EXAXE230)
EXAXE250 CHF 265	Protections latérales, soudées, Sport avec inlay en carbone (incompatible avec EXAXY510)		
	Design des protect	cions latérales	
Desig	gn droit Design ar		Sa forme suit celle du pneu
	Dimension des prote	ections latérales	
<u>.</u>	mm xy210 mm r des protections latérales (arrière)	25 mm (sa fort	ne suit celle du pneu n au-dessus du pneu me suit celle du pneu)
	mm  r des protections latérales (avan*)	(sa forn	malisée au-dessus du pneu  me suit celle du pneu)  mm  tions latérales
		(sa forr	eur du pneu me suit celle du pneu)
	<b>DOSSI</b> Hauteur de		
□xy230	Hauteur de dossier fixe (non réglable)  Hauteur  mm		
	Angle de dossier / appui lombair	e / dossier retrec	i ou évasé
xy360  -5  Individuel	Angle de dossier  O +3 +5  (degrés max10 / +10)  degrés	XG100 CHF 89	Appui lombaire  Hauteur de la partie verticale inférieure:  mm  Inclinaison pour la partie supérieure  mm
XG110 CHF 89	Largeur de dossier rétréci (incompatible avec EXAXY245)  Indiquer la mesure entre les tubes de dossier  mm	XG120 CHF 89	Largeur de dossier évasée (incompatible avec EXAXY245)  Indiquer la mesure entre les tubes de dossier  mm







ROUES AVANT & ROUES ARRIÈRES								
	Roues avant e	et fourches						
XC160	Roues avant, Sport, 61 mm (noires)	XC181	Roulements haute performance "Bones Reds" (tous les roulements des roues avant)					
XC200	Fourches "Sport micro"	XC182 CHF 309	Roulements ultra-performance "Bones Swiss Ceramic", billes en céramique (tous les roulements des roues avant)					
	Roues ar Diamètre de							
XY420	Roues 24" XY430 Roues 25"		oues 26" XY450 Roues 700c					
X1425	Écartement des roues arrière							
XY460	Espace entre roues et protections latérales / châssis	XY470	Écartement de roue à roue  Nécessaire pour XA130, XA131					
Individuel	.5 20 25 30 XY460 O	i)	mm XY470					
	Roues arr	rières						
XK080 CHF 771	Spinergy <b>SLX</b> 24 rayons	XK330 <b>CHF 1'426</b>	Spinergy <u>SLX R10</u> Heavy Duty, 24 rayons (possible uniquement avec angle de carrossage 18°)					
XK101 CHF 813	Spinergy <b>XSLX</b> 24 rayons croisés (couvercle de moyeu inclus)	XK521 <b>CHF 195</b>	Roulements céramique pour roues avant Spinergy (option de mise à niveau)					
Spinergy cou	aleur rayons 🚺							
Noir	Blanc Jaune	XK180 <b>CHF 181</b>	Couleur personnalisée des rayons (à indiquer ici svp)					
Rouge	Bleu		rayons intérieurs :					
Violet	Orange Vert		rayons extérieurs :					
Spinergy couleurs moyeu/jante, anodisées (XK070/roue BLXL uniquement jante en couleur)								
XK190 Moyeu/jante noir XK200 Moyeu/jante argent XK201 Moyeu/jante rouge XK205 Personnalisation  CHF 95 CHF 382 CHF 392 couleur moyeu/jante :								
XK202 N CHF 382	Moyeu/jante violet XK203 Moyeu/jante bleu  CHF 382	XK204 Moyeu/jant	te or					
Montage mains-courantes								
XY480	Montage étroit	XY485	Montage large					
XL090 CHF 113	Découpe des pattes de fixation (possible uniquement avec montage étroit) (recommandé si la distance entre le châssis et la roue est étr	XL080 CHF 226 roite)	Montage de main courante super étroit et découpe des pattes de fixation (uniquement avec XLO40)					
	Mains cou	ırantes						
XL010	Main courante en alu, anodisé, 6 pattes de fixation	XL040 <b>CHF 267</b>	Main courante en titane, 6 pattes de fixation (incompatible avec 700c)					
XL070 <b>CHF 113</b>	Main courante en alu, anodisé, 12 pattes de fixation (incompatible avec 24")	XL050 <b>CHF 147</b>	Main courante en inox, 6 pattes de fixation					
	Pneu	IS						
XM070	Kenda Kaliente Rouge Bleu	XM095 <b>CHF 45</b>	Kenda Wide (uniquement en gris)					
XM150 CHF 92	IRC Exeracer Pro (uniquement en rouge)							
XM080 CHF 93	Tufo MS3, sans chambre à air (uniquement en bleu)							
	Types de valves pou	ur chambre à air						
XY500	Chambre à air avec valve Schraeder	XY490	Chambre à air avec valve Presta (standard si aucune option sélectionnée)					







COULEURS ET FINITIONS DE CHASSIS  Châssis / composants											
XN010	Couleur de châ	ssis thermopoudré	e	XN15				oudrés <i>(de la cou</i>	uleur du d	châssis si pas d'i	indication)
Châssis Composan	nts <u>brill</u>	<u>lant</u>	Châssis	Composants		ma	<u>t</u>	Châssis C	Composants	s <u>spe</u>	<u>écial</u>
	Black gloss 103			В	lack mat	tt 105				Chrome Mirror	r 300
	White gloss 100	0		☐ w	Vhite ma	att 101				Sparkle silver 1	.70
	Grey gloss 132			G	irey mat	t 131				Metallic black	matt 104
	Cream gloss 13	5			ight grey			_ 📙		Metallic grey n	
	Red gloss 108		Ш	N	lavy blue	e matt 1	.52		_	Black sandpape	
	Yellow gloss 12									Grey sandpape	
	Forest green glo							Ш	Ш	White sandpap	er 200
	Green gloss 107	7		XN20	00	Coule	ır personn	alisée (code RAL	.) :	Châssis	Composants
	Dark blue gloss	151		CHF 2	205						
	Royal blue glos	s 154		EXAX	(N030	Finitio	n de châss	is sans revêteme	ent, sablé	par billes de ve	erre
	Blue gloss 174			CHF	350	compo	osants noir	, sauf que XN16	0/XN170	choisi)	
	Duckegg blue g	loss 141		EXAX CHF 2	(N050 <b>263</b>			is sans revêteme <b>, sauf que XN16</b>			
	Pink gloss 188			XN16	50	Comp	osants sans	s revêtement, sa	ıblé par b	illes de verre	
	Orange gloss 18	80		CHF :				le pour EXAXB08			
	Purple gloss 15	7		XN17				s revêtement, po le pour EXAXBO		(230)	
				Coule	ur de co	·					
Fourches, fixati	ions repose-pieds	, bouchons tube ro	oues avan	<u>it et autoco</u>	<u>llants</u>						
	Noir		Argent				250 <b>F 205</b>	Couleur de con	traste pe	rsonnalisée :	
$\mathbf{\Phi}$	Rouge		Bleu								
	Violet										
					TOIL						
XP040	Toile d'assis	se, réglable en tens	sion par sa	angles							
_				Toi	le de do	ossier					
XP055		ssier "Airtech Spor tension par sangle					070 <b>F 133</b>	Ailes de dossier	renforts	en cuir, noir	
			Toile	e de dossie	er (coule	eur des	coutures	)			
Arge	nt	Noir		Bleu			Couleur p	ersonnalisée :			
Roug	ge	Orange		√iolet							
	(6).1)	Mant	_	de dossie	r (coule	eur du					
	c (Std.)	Vert		Bleu		Ш	couleur p	ersonnalisée :			
Roug	ge 🔲	Orange		Violet	n / c = -1						
<b>—</b>	(0.1)		_	de dossie	r (coule	eur du i					
	c (Std.)	Vert		3leu Violet		Ш	Couleur p	ersonnalisée :			
Roug	ge	Orange	Ш '	Violet							







		COUSSIN D	'ASSISE			
XP080	Coussin d'assise, mousse	souple (CMS04	40) med	medium (CMS050) 100		
CHF 93	(choisissez la fermeté et la hauteur du coussin)	50 mm	75 n	nm	autre	1
						mm
XP340	Coussin d'assise plastazote (mousse dure)	58 mm	63 n	nm		
CHF 87	(svp noter la hauteur max.)					
XP085	Housse de coussin, nylon, noire	Housse de c	XP380	Housse de coussi	n néonrène noire	Δ
	· , ·		CHF 99	Housse de coussi	ii, neoprene, noin	
XP090 <b>CHF 72</b>	Housse de coussin "Air Lite", noire					
		SANGL	FS			
	Sangles velcro	JANGE	-LJ	Sangles	fermeture à clic	k
XS050	Sangle à fermeture velcro "pro", 100 mm,		XS020	Sangle fermeture		
<b>CHF 133</b> XS055	renforcée et rembourrée, avec broderie RGK  Sangle à fermeture velcro "pro", 50 mm,		<b>CHF 91</b> XS021	(rembourrage 11 Sangle fermeture	·	
CHF 133	renforcée et rembourrée	_	CHF 92	(rembourrage co	•	
XS057 <b>CHF 134</b>	Sangle de genou à fermeture velcro "pro", 50 mr (de tube à tube, mesuré au-dessus des genoux)	n,	XS025 <b>CHF 236</b>	Sangle fermeture (pour cuisses et g		PDA"
				Choisir la taille :		
			<b>(i)</b>	M (12")	L (14")	
	Position sangles velcro		XS030 <b>CHF 252</b>	Sangle fermeture (pour les hanches		BDA"
Sangle 1	уре			Choisir la taille :		
П		_	$\bigcirc$	S (8")	M (12")	L (14") XL (17")
			XS035	Sangle fermeture		
		→	CHF 150	(pour cuisses et g		12"
7./IH	H N		$\mathbf{U}$	∟ °	10	12
	Distance à partir de la fa		XS036 <b>CHF 149</b>	Sangle fermeture		les pieds, rembourrage continu)
Longueur d	le la sangle avant du tube de dossier	_	(i)	8"	10"	12"
	mm	mm	•		_	
				уре	□ con	Туре
Sangle 2	Туре		Sangle 1	<u> </u>	San	gie Z
L						
Д	П		16-5		<b>3</b>	
			THE			
		2	Distance à p	oartir de la face		tance à partir de la face
///	UV/ A Luc	7	<u>avant du tu</u>	be de dossier	ava	nt du tube de dossier
	Distance à partir de la fa	ce		mm		mm
Longueur d	le la sangle avant du tube de dossier	_	XS040 <b>CHF 95</b>	Points de fixation des sangles sur le		
	mm	mm	XS045	Pinces de montag		
		_	CHF 95	(un set par sangle		x1 x2 x3
		OPTIO	NS			
XR060	Passants soudés pour sangle	A	XR065	Passants de sangl	le soudés	
CHF 113	de mollets		CHF 113			H H
		ACCESSO	DIRES			
XR030 <b>CHF 204</b>	Sac pour 3 roues arrière, noir		XS070	Sangle de pieds		
XP130	Protection de châssis, nylon, rembourrée, avec lo	ogo	XS060	Sangle mollets		
<b>CHF 101</b> XA150	Fourreau synthétique pour couvrir la barre d'atta	ique	XP400	Protection barre	de dossier, rembo	ourrée, fermeture velcro
CHF 72			XR090	Kit outils		







NOTES -	– rédigez svp vos commentaires !	
		_
		-
		$\dashv$
		$\exists$
		-
		4
		7
		$\dashv$
		$\exists$
		$\dashv$
		=
		$\Box$
		$\dashv$

