

# FICHE DE MESURE

 COMMANDE 

 DEVIS 

 Commande à envoyer à : [commande@rehasense.com](mailto:commande@rehasense.com)

*Speciale* **FRMA**

FAUTEUIL ROULANT MANUEL LÉGER À CADRE RIGIDE

**Prix public TTC : 6 276,00€**
**Prix public HT : 5 948,81€**


## FRMA

4100005	VPH, Achat neuf, FRMA, modulaire à propulsion manuelle actifs	6 276,00€
9978859	VPH, adjonction, levier de basculement pour FRM, FRMC, FRMA, FRMP,FRMV, FRE, FREP et FREV	25,00€
4600002	VPH, MAD1 niveau 2 - Forfait de 1ere mise à disposition d' unFRM, FRMC, FRMS, FRMA, FRE	250,00€
4600005	VPH, MAD2 niveau 2 - Forfait de mise à disposition pour un renouvellement d' un FRM, FRMC, FRMS, FRMA, FRE	125,00€
1215240	VPH, forfait de livraison	50,00€
4550001	VPH, adjonction spécifique, supplément sur devis pour fauteuil roulant pour FRM, FRMC, FRMA, FRMP,FRMV, FRE, FREP et FREV	sur devis

**Aidez-nous à économiser du papier et utilisez le PDF interactif.  
Merci de commander par e-mail à [commande@rehasense.com](mailto:commande@rehasense.com).**


 Sélectionner les options souhaitées par une croix dans la case : 

 Configuration standard 

 Option sans supplément de prix 

Si aucune option n'est sélectionnée, la configuration standard sera choisie par défaut

Utilisateur :	Date:
Client:	Ref commande :
Contact:	Adresse livraison
E-Mail:	N° et rue :
Tel.:	C.P. / ville:

Par la présente, j'accepte le traitement de mes données personnelles dans le but d'exécuter la commande d'un équipement de rééducation conformément à l'article 4, paragraphe 11 du règlement (UE) 2016/679 du Parlement européen et du Conseil du 27 avril 2016 sur la protection des personnes physiques à l'égard du traitement des données à caractère personnel et à la libre circulation de ces données, et abrogeant la directive 95/46/CE (Règlement général sur la protection des données)

Je suis conscient du fait que toutes les dimensions peuvent être fournies dans la tolérance dimensionnelle de  $\pm 1$  cm. Un écart dimensionnel dans cette plage de tolérance ne constitue pas une raison pour réclamer le fauteuil roulant et le considérer comme non conforme au présent contrat.

**SPECIALE**

Choix	Code article	Description	Standard ou optionnel	Prix Public HT	Prix public TTC	LPPR	
-------	--------------	-------------	-----------------------	----------------	-----------------	------	--

**LARGEUR D'ASSISE** MESURE EXTERIEURE TUBES D'ASSISE

<input type="radio"/>	SW34	Largeur assise 340 mm	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	SW36	Largeur assise 360 mm	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	SW38	Largeur assise 380 mm	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	SW40	Largeur assise 400 mm	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	SW42	Largeur assise 420 mm	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	SW44	Largeur assise 440 mm	Standard	●	●		

**PROFONDEUR D'ASSISE** MESURE DE L'AVANT DE L'ASSISE AU TUBE DE DOSSIER

<input type="radio"/>	SD36	Profondeur assise 360 mm	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	SD38	Profondeur assise 380 mm	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	SD40	Profondeur assise 400 mm	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	SD42	Profondeur assise 420 mm	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	SD44	Profondeur assise 440 mm	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	SD46	Profondeur assise 460 mm	Standard	●	●		

**PROFONDEUR DE CHÂSSIS** MESURE DEPUIS L'AVANT DE L'ASSISE JUSQU'AU TUBE DU REPOSE-PIEDS

<input type="radio"/>	STF1	De l'assise à la palette : 120 mm	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	STF2	De l'assise à la palette : 140 mm	Standard	●	●		

**CARROSSAGE DES ROUES ARRIÈRE**

<input type="radio"/>	CRW0	Carrossage 0	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	CRW1	Carrossage 1	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	CRW3	Carrossage 3	Standard	●	●		

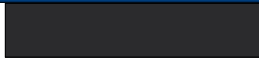

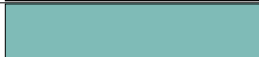

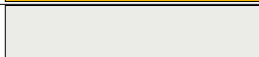

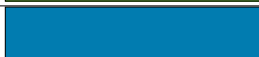

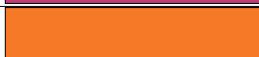
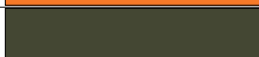



**CENTRE DE GRAVITÉ** MESURE DEPUIS LE TUBE DE DOSSIER A L'AXE DES ROUES ARRIERE

<input type="radio"/>	CG1	Position 1 = 90 mm Le moins actif	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	CG2	Position 2 = 110 mm	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	CG3	Position 3 = 130 mm	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	CG4	Position 4 = 150 mm Le plus actif	Standard	●	●		

## SPECIALE

Choix	Code article	Description	Standard ou optionnel	Prix Public HT	Prix public TTC	LPPR	
-------	--------------	-------------	-----------------------	----------------	-----------------	------	--

### COLORIS DE CHÂSSIS

<input type="radio"/>	GG	Gris Graphite (RAL 9004)	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	NR	Noir (RAL 9006)	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	VO	Turquoise (RAL 6027)	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	GO	Jaune (RAL 1021)	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	BO	Blanc (RAL 9004)	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	VR	Vert (RAL 6019)	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	LB	Bleu électrique (RAL5016)	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	PU	Rose (RAL4011)	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	OR	Orange (RAL 2004)	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	OG	Vert Olive (RAL 6004)	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	NB	Bleu nuit (RAL 5027)	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	PB	Bleu colombe (RAL5015)	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	PR	Rouge (RAL3029)	Standard	●	●		

### TYPE D'ASSISE

<input type="radio"/>	CARBTT	Assise réglable en <b>tension fixe</b>	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	CARBTA	Assise réglable en <b>tension et en hauteur</b>	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	CARBTS	Plaquette carbone <b>réglable en hauteur</b>	Standard	●	●		

### HAUTEUR D'ASSISE ARRIÈRE (MESURES AVEC ROUES ARRIERE 24" ET ROUES AVANT 4")

<input type="radio"/>	SHR1	Position 1 : 410 mm Roues arrière 24"	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	SHR2	Position 2 : 420 mm Roues arrière 24"	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	SHR3	Position 3 : 430 mm Roues arrière 24"	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	SHR4	Position 7 : 440 mm Roues arrière 24"	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	SHR5	Position 4 : 450 mm Roues arrière 24"	Standard	●	●		

### HAUTEUR D'ASSISE AVANT (MESURES AVEC ROUES ARRIERE 24" ET ROUES AVANT 4")

<input type="radio"/>	SHF1	Hauteur assise avant 480 mm	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	SHF2	Hauteur assise avant 490 mm	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	SHF3	Hauteur assise avant 500 mm	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	SHF4	Hauteur assise avant 510 mm	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	SHF5	Hauteur assise avant 520 mm	Standard	●	●		

## SPECIALE

Choix	Code article	Description	Standard ou optionnel	Prix Public HT	Prix public TTC	LPPR	
-------	--------------	-------------	-----------------------	----------------	-----------------	------	--

## OPTIONS DE DOSSIER

<input type="radio"/>	BKRUR	Dossier réglable en tension, fixe, Angle 90° par rapport au sol	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	BKRUF2	Dossier réglable en tension, rabattable avec réglage de l'angle et verrouillage sur l'assise	Standard	●	●		

## ANGLE DU DOSSIER (UNIQUEMENT POUR BKRUF2)

## REGLABLE



<input type="radio"/>	BRA1	Position 1 : 87°	Standard	●	●	 <p>87° 93°</p>
<input type="radio"/>	BRA2	Position 2 : 90°	Standard	●	●	
<input type="radio"/>	BRA3	Position 3 : 93°	Standard	●	●	

Angle de dossier par rapport au sol

## HAUTEUR DE DOSSIER

<input type="radio"/>	BRH1	Position 1 : 270 mm	Standard	●	●	 <p>Hauteur du dossier depuis l'assise jusqu'au haut du dossier</p>
<input type="radio"/>	BRH2	Position 2 : 285 mm	Standard	●	●	
<input type="radio"/>	BRH3	Position 3 : 300 mm	Standard	●	●	
<input type="radio"/>	BRH4	Position 4 : 315 mm	Standard	●	●	
<input type="radio"/>	BRH5	Position 5 : 330 mm	Standard	●	●	
<input type="radio"/>	BRH6	Position 6 : 345 mm	Standard	●	●	
<input type="radio"/>	BRH7	Position 7 : 360 mm	Standard	●	●	
<input type="radio"/>	BRH8	Position 8 : 375 mm	Standard	●	●	
<input type="radio"/>	BRH9	Position 9 : 390 mm	Standard	●	●	
<input type="radio"/>	BRH10	Position 10 : 405mm	Standard	●	●	

## REPOSE-PIEDS

<input type="radio"/>	FOOTFU	Repose-pieds tubulaire réglable en hauteur	Standard	●	●	
<input type="radio"/>	FOOTA3	Palette en carbone réglable en profondeur et en angle	Standard	●	●	


## SANGLE APPUI-MOLLETS

<input type="radio"/>	CLFB8	Sangle textile noir, hauteur 8cm	Standard	●	●	
-----------------------	-------	----------------------------------	----------	---	---	--

## SPECIALE

Choix	Code article	Description	Standard ou optionnel	Prix Public HT	Prix public TTC	LPPR	
-------	--------------	-------------	-----------------------	----------------	-----------------	------	--


### HAUTEUR DU REPOSE-PIEDS

<input type="radio"/>	KHL1	Position 1 : 310 mm	Standard	●	●		 <p>Hauteur du repose-pieds réglable de 310 à 420 mm</p> <p>L'amplitude peut varier en fonction de la configuration du fauteuil</p>
<input type="radio"/>	KHL2	Position 2 : 320 mm	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	KHL3	Position 3 : 330 mm	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	KHL4	Position 4 : 340 mm	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	KHL5	Position 5 : 350 mm	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	KHL6	Position 6 : 360 mm	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	KHL7	Position 7 : 370 mm	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	KHL8	Position 8 : 380 mm	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	KHL9	Position 9 : 390 mm	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	KHL10	Position 10 : 400 mm	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	KHL11	Position 11 : 410 mm	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	KHL12	Position 12 : 420 mm	Standard	●	●		

### FREINS

<input type="radio"/>	BRKOPL	Freins à pousser, composite noir	Standard	●	●	
<input type="radio"/>	BRKOSL	Freins ciseaux, composite noir	Standard	●	●	
<input type="radio"/>	BRKASL	Freins ciseaux, composite noir Aria Wheels	Standard	●	●	





### ROUES ARRIÈRE






24"	25"						
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Roues ARIA WHEELS, Jantes alu noires Rayons noirs, moyeux noirs	Standard	●	●		
RWHAG	RWHAG_1						
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Roues SuperLight Aria Wheels Moyeux noirs, rayons noirs	Standard	●	●		<p>VISUEL PROCHAINEMENT DISPONIBLE</p>
RWHAP	RWHAP_1						

## SPECIALE

Choix	Code article	Description	Standard ou optionnel	Prix Public HT	Prix public TTC	LPPR	
-------	--------------	-------------	-----------------------	----------------	-----------------	------	--

## MAINS COURANTES

24"	25"						
		Aluminium, anodisé <b>silver</b> Rondes	Standard	●	●		 <p>HDRMS Aluminium, anodisé coloris Silver</p>  <p>HDRMB Aluminium, anodisé coloris noir</p>
		Aluminium, anodisé <b>noir</b> - rondes	Standard	●	●		
		Aluminium avec revêtement <b>anti-dérapant - rondes</b>	Standard	●	●		
		<b>Carbo Life Quadro</b>	Option	510.00€	538.05€	Sur devis	
		<b>Titane</b> , rondes	Option	675.00€	712.13€	Sur devis	
		<b>Carbo Life Curve</b> , alu noir Dimensions : 24 mm	Option	375.00€	395.63€	Sur devis	
		<b>Carbo Life Curve L</b> , alu noir D : 31 mm	Option	375.00€	395.63€	Sur devis	
		<b>Carbo Life Curve TETRA GRIP</b> , aluminium noir - D : 31 mm	Option	530.00€	559.15€	Sur devis	
		<b>Carbo Life Curve L TETRA GRIP</b> , alu noir - D : 34 mm	Option	530.00€	559.15€	Sur devis	
		<b>Carbo Life GEKKO S</b> , alu noir	Option	510.00€	538.05€	Sur devis	
		<b>Carbo Life GEKKO</b> , aluminium noir	Option	510.00€	538.05€	Sur devis	

CARBO LIFE QUADRO	HDRMTI TITANE	CARBO LIFE CURVE/CURVE L	ANTI DERAPANTE	CARBO LIFE CURVE / CURVE L TETRA GRIP	CARBO LIFE GEKKO S GEKKO
			VISUEL PROCHAINEMENT DISPONIBLE		

## MONTAGE MAINS COURANTES

<input type="radio"/>	CLM	Montage rapproché	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	LGM	Montage large	Standard	●	●		

## PNEUS

24"	25"						
		<b>Schwalbe right Run</b> Largeur 1"	Standard	●	●		
		<b>Bandages</b> , noir Largeur 1"	Standard	●	●		

## FLASQUES

24"	25"						
		Paire de flasques transparentes	Standard	●	●		


## SPECIALE

Choix	Code article	Description	Standard ou optionnel	Prix Public HT	Prix public TTC	LPPR	
-------	--------------	-------------	-----------------------	----------------	-----------------	------	--


## FOURCHES

<input type="radio"/>	FRKDS2	Fourches double bras aluminium noir	Standard	●	●		
-----------------------	--------	-------------------------------------	----------	---	---	--	--

## ROUES AVANT

<input type="radio"/>	FRWHP3	Roues avant <b>3" ABS</b> noir	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	FRWHP4	Roues avant <b>4" ABS</b> noir	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	FRWH3	Roues avant <b>3" aluminium</b> anodisé noir	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	FRWH4	Roues avant <b>4" aluminium</b> anodisé noir	Standard	●	●		

## PROTECTIONS LATÉRALES

<input type="radio"/>	CARB1	Protèges vêtement carbone fixes	Standard	●	●		 <p>VISUEL PROCHAINEMENT DISPONIBLE</p>
<input type="radio"/>	CARB18	Gardes boue carbone fixes	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	ARMRTF	Accoudoirs amovibles et réglables en hauteur	Standard	●	●		

## POIGNÉES A POUSSER

<input type="radio"/>	PHY7	Rabattables	Standard	●	●		 <p>PHY7</p>
<input type="radio"/>	SPH	Sans poignées à pousser	Standard	●	●		

## ANTI-BASCULE

<input type="radio"/>	ATPRSI-L	Anti-bascule escamotable gauche (une anti-bascule au choix)	Standard	●	●		
<input type="radio"/>	ATPRSI-R	Anti-bascule escamotable droite (une anti-bascule au choix)	Standard	●	●		

REHASENSE FRANCE ne pourra être tenu pour responsable en cas d'incompatibilité.  
 Merci de vous référer au configurateur [Aria wheels](https://aria.wheels) pour configurer votre fauteuil roulant manuel et contrôler la compatibilité des mesures et options

scan to configure



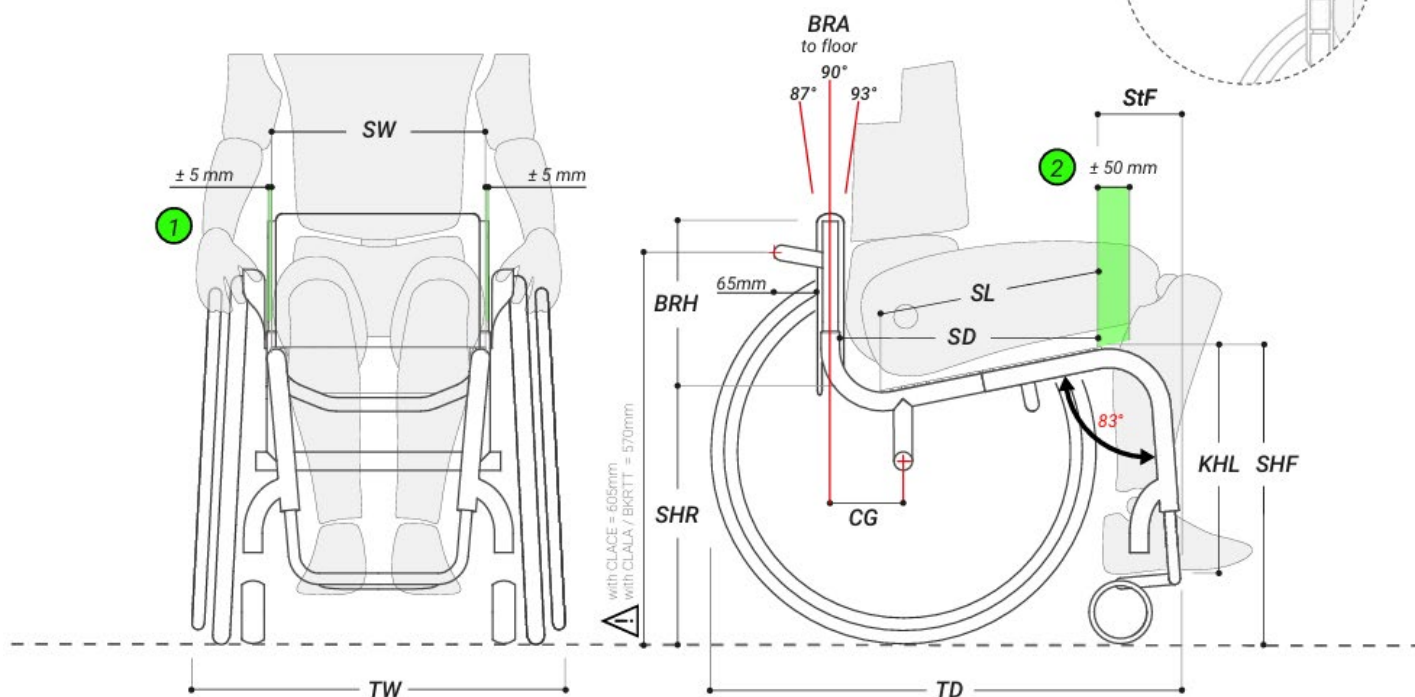
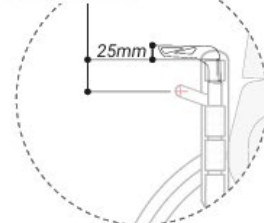
scan for tutorial



# Speciale

## TECHNICAL SCHEME

PHY7 and CLACE = 105mm  
 PHY7 and CLALA/BKRTT = 155mm



**Le schéma technique ne tient pas compte des dimensions des coussins posturaux et anti-escarres.**

**SW :** Distance entre les tubes extérieurs du cadre. La dimension entre les faces internes des protections latérales est de +10 mm par rapport à SW.

**SD :** Profondeur de l'assise. Elle correspond à la distance entre l'extrémité de l'assise et le tube du dossier.

**SL :** Longueur de l'assise. SL avec CARBTT1 = SD - 60 mm | SL avec CARBTS1 = SD | SL avec CARBFS1 = SD

**CG :** Distance entre le tube du dossier et l'axe des roues arrière.

**SHF et SHR :** La hauteur d'assise (avant et arrière) est réglable uniquement par inclinaison. La hauteur des tubes du cadre par rapport au sol est fixe.

**BRH :** Distance entre l'assise (revêtement ou carbone) et le haut du tube du dossier.

**TOLÉRANCE :** Le produit est fabriqué avec une tolérance de  $\pm 5$  mm.

Pour un dimensionnement optimal du fauteuil roulant, il est recommandé :

SW | Largeur d'assise : Espace de  $\pm 5$  mm entre le bassin et les protections latérales

Profondeur d'assise : Espace de  $\pm 50$  mm entre le creux poplité et l'assise (carbone rigide ou tissu)

Nous vous invitons à créer un espace personnel sur [aria.wheels.com](https://aria.wheels.com)  
 afin de profiter une expérience optimale lors de la configuration de votre fauteuil.

Vous pourrez avoir les dimensions de votre fauteuil, les dernières mises à jour, un visuel des accessoires et être informé des dernières nouveautés en avant-première