

Date

France

Tampon de la société

Client

Poids du client (kg)

Prix valables à partir du : 01/12/2025

LPP 9590598 :

VPH, achat neuf, FRMC, modulaire à
propulsion manuelle multi-configurables

FRMC Prix public TTC 3 303,53 €

Langue manuel d'utilisation

Responsable

☆ standard (Fourni par défaut)

Mesures du fauteuil - La tolérance sur toutes les dimensions indiquées et/ou demandées est de ± 10mmLargeur d'assise (LS) ☐ 33 ☐ 36 ☐ 39 ☐ 42 ☐ 45 ☐ 48

La largeur d'assise est mesurée à partir du côté extérieur du cadre

Pour l'élargissement d'assise, voir section élargissement garde boue et escamotables avec protège vêtements

Profondeur d'assise (PS) ☐ 35 ☐ 37,5 ☐ 40 ☐ 42,5 ☐ 45 ☐ 47,5

Distance du repose-pieds (DP) (cm) ±0.5cm - réglages par incrément de 1.5cm

(Mesure réelle entre la toile d'assise et la palette) - IMPORTANT! Respecter une garde au sol de 4cm min (Hauteur avant minimum=DP + 4cm)

Position des roues arrière ☆ Standard ☐ Prudent ☐ Actif ☐ Extrême

Hauteur de dossier (TS) Hauteur standard 36(min 30-max 54) réglages par incrément de 1.5cm

Croisillon (noir) ☆ Simple ☐ Double (Indisponible en largeur d'assise 33-36)

Hauteur avant (STD 49) - Hauteur arrière (STD 44)

Châssis arrière

Châssis alu



☆ Châssis standard aluminium

La profondeur d'assise réelle est mesurée à partir du début du tube de dossier de la toile de siège et augmentée de 1 cm

Carrossage

☆ 0° ☐ 1,5° ☐ 3°**Châssis avant**☐ Châssis court - Idéal avec Profondeur d'assise (PS) 35 - 37,5**Non disponible pour profondeur 45 - 47,5**☐ Châssis moyen - Idéal avec Profondeur d'assise (PS) 40 - 42,5**Non disponible pour profondeur 47,5**☐ Châssis long - Idéal avec Profondeur d'assise (PS) 45 - 47,5

Angle de châssis

☆ 110°

☐ 100°**Couleur de châssis**

☆ Noir opaque

☐ Blanc Polaire☐ Tekno Anthracite☐ Bleu nuit mat☐ Gris mat☐ Rouge mat**Dossier**

☆ Rembourrage de dossier respirant à réglages multiples

Tubes de poignée

☆ Tubes avec poignée standard

☐ Poignées de poussée accompagnateur

01048

Set couleurs: Comprend le moyeu et la jante de la roue arrière, les supports de la roue arrière et les fourches avant

☆ Noir

22" 24" 25" 26"

Roues avant

☆ 5" Bandage

☐ 4" Bandage☐ 3" Sport☐ 6" Bandage☐ 6" Pneumatiques☐ 7" Bandage

Configuration plus légère

(Disponible seulement pour angle de châssis 110°)

(Disponible seulement pour angle de châssis 110°)

(Disponible seulement pour angle de châssis 110°)

Date.....Commande.....Client.....Adresse.....

Roues arrière

☆ 24" Ultra-light Progeo - Standard

☐ 22" Ultra-light Standard Progeo

☐ 25" Ultra-light Standard Progeo

(Couleur : noire)

☐ 26" Standard Progeo

(Couleur : noire)

☐ 24" Tout-terrain (mains courantes aluminium noir)

01392

☐ Double main courante - (Roues arrière 24", mains courantes aluminium et pneus haute-pression) - Carrossage 0°

02103

LPPR
9995600

☐ Droite

☐ Gauche

Pneumatiques roues arrière

☆ Haute-pression

(22"-24"-25"-26")

Configuration plus légère

☐ Haute-pression à profil crantés

(24")

☐ Marathon +

(24"-25")

avec protection anti crevaisson

01669

☐ Bandages / Anti-crevaisson - Couleur Noir

(24")

11083

☐ Bandages / Anti-crevaisson - Couleur Gris

(22")

04181

Mains courantes

Ecartement sur les roues ☆ 3 cm

☐ 4 cm

☆ Aluminium

(22"-24"-25"-26")

Configuration plus légère

☐ Aluminium noir SOFT-TOUCH

(24"-25")

(Main courante 24 ", sur la roue de 25" est installée avec des entretoises)

09170

☐ Acier chromé

(24"-25")

(Main courante 24 ", sur la roue de 25" est installée avec des entretoises)

01684

☐ Ultra Grip

(24"-25")

(Main courante 24 ", sur la roue de 25" est installée avec des entretoises)

00017

☐ TOP FRICTION

(24"-25")

(Main courante 24 ", sur la roue de 25" est installée avec des entretoises)

11023

Profil oval avec insert en caoutchouc

☐ NOVA H

(24"-25")

(Main courante 24 ", sur la roue de 25" est installée avec des entretoises)

11025

Profil noir ergonomique

☐ NOVA D

(24"-25")

(Main courante 24 ", sur la roue de 25" est installée avec des entretoises)

11026

Profil ergonomique avec revêtement en caoutchouc (idéal pour les tétraplégiques)

☐ Revêtement silicone pour mains courantes alu standard

Disponible en dimensions (22" - 24" - 26")

04050

Freins

☆ Levier courbé à pousser

☐ Levier droit à pousser

☐ Levier droit à tirer

☐ Frein actifs

☐ Frein à pousser avec extension

☐ Frein à tirer avec extension



06428



01949

03372

Repose-pieds - Voir tableau de références N°3

☆ Sangle appui-mollets standard

☆ Repose-pieds plastique, réglables en inclinaison

(Distance minimale du repose-pieds 33cm.)

☆ 2/3 Interne

☐ 2/3 Externe



11525

☐ Repose-pieds monobloc relevables en aluminium angle et profondeur réglables

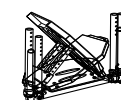
(Distance minimale du repose-pieds 30cm.)

☐ Interne

☆ 2/3 Interne

☐ 2/3 Externe

☐ Externe



11528

Date Commande Client Adresse

Garde-boue**Garde-boue - FIXE**

☆ Garde-boue ABS

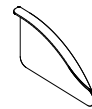
☐ Protège vêtements droits ABS

Élargissement du protège vêtements

☆ + 0 cm

☐ + 1 cm

☐ + 2 cm



12648

Garde-boue - AMOVIBLE

☐ Garde-boue ABS amovible

☐ Protège vêtements droits ABS amovible



08921

08921

Accoudoirs

☐ Accoudoirs tubulaires

(Escamotables, amovibles et réglables en hauteur)



04828

Accessoires

☐ Toile de connexion dossier/toile assise

10241

En option 1

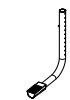
☐ Roue anti-basculer à droite

(rotation interne pour réduire l'encombrement)



00023

☐ Tube de bascule à gauche



01046

LPPR**En option 2**

☐ Tablette (amovible)

00508

LPPR
9904393

☐ Appui-tête

(se replie avec le fauteuil)

Pas compatible avec poignées accompagnateur



04049

LPPR

☐ Flasques Noirs

(22"-24")

01043

☐ Flasques Transparents

(22"-24")

00835


☐ Flasques Progeo design

(22"-24")

00019

TABLEAU DE REFERENCES

1	Hauteur avant	
	Hauteur avant	
Roues avant	min.	max
3"	41	52
4"	42	53
5"	44	54
6"	48	55
7"	50	56
En fonction de la configuration PROGEO se réserve le choix de la fourche.		

2		Hauteur arrière			
Châssis arrière		Roues arrière			
		22"	24"	25"	26"
STANDARD		min. 37	min. 39	min. 40	min. 41
		max 45	max 47	max 48	max 49

3	Type de repose-pieds	Distance du repose-pieds	
		Angle de châssis 110°	Angle de châssis 100°
	Repose-pieds plastique	min. 33	min. 31
	Repose-pieds monobloc aut. type ciseaux	min. 30	min. 28
Calculées dans leurs configurations idéales et avec les repose-pieds positionnés à l'intérieur.			
IMPORTANT! Respecter une garde au sol de 4cm min (Hauteur avant minimum=DP + 4cm)			