



Date

France

Client

Tampon de la société

Poids du client (kg)

Prix valables à partir du : 01/12/25

Lanque manuel d'utilisation

LPP 9590598 :

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

FRMC Prix public TTC 3 303,53 €

Responsable

standard (Fourni par défaut)

Mesures du fauteuil - La tolérance sur toutes les dimensions indiquées et/ou demandées est de ± 10mm							
Largeur d'assise (LS)	<input type="checkbox"/> 33	<input type="checkbox"/> 36	<input type="checkbox"/> 39	<input type="checkbox"/> 42	<input type="checkbox"/> 45	<input type="checkbox"/> 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)	<input type="checkbox"/> 35	<input type="checkbox"/> 37,5	<input type="checkbox"/> 40	<input type="checkbox"/> 42,5	<input type="checkbox"/> 45	<input type="checkbox"/> 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	<input checked="" type="checkbox"/> Standard	<input type="checkbox"/> Prudent	<input type="checkbox"/> Actif	<input type="checkbox"/> Extrême			
Hauteur de dossier (TS)	Hauteur standard 36(min 30-max 54) réglages par incrément de 1.5cm						
Croisillon (noir)	<input checked="" type="checkbox"/> Simple	<input type="checkbox"/> Double (Indisponible en largeur d'assise 33-36)					
Hauteur avant (STD 49) - Hauteur arrière (STD 44)							

SAFETY

- Système d'ancrage avec 4 points pour la fixation de la fauteuil roulant
(l'installation doit être effectuée par le fabricant)

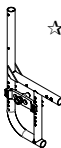


08654

Un soutien de tête adéquate pour le transport doit être installé et doit être dans la position souhaitée à tout moment pendant le transport, ainsi qu'un harnais/ceinture

Châssis arrière

Châssis arrière



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

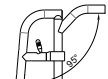
Angle de châssis



110°



120°



95°

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

Date Commande Client Adresse

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 légèr*
Non disponible avec angle de châssis 95°
Non disponible avec angle de châssis 95°
Non disponible avec angle de châssis 95°

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 légèr
- Haute-pression à profil crantés (24")
- Marathon + (24"-25") avec protection anti crevaison 01669
- Bandages / Anti-crevaison - Couleur Noir (24") 11083
- Bandages / Anti-crevaison - Couleur Gris (22") 04181

Mains courantes Ecartement sur les roues 3 cm 4 cm

- Aluminium (22"-24"-25"-26") Configuration plus légèr
- 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 insérat 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

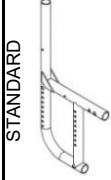


01949
03372

TABLEAU DE REFERENCES

1 Hauteur avant		
Avec Châssis fermé (95°) roues de 5" max.		
Roues avant	Hauteur 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	22"	24"	25"	26"
STANDARD 	min. 37 max 45	min. 39 max 47	min. 40 max 48	min. 41 max 49

3 Type de repose-pieds		Distance du repose-pieds		
		Angle de châssis 110°	Angle de châssis 120°	Angle de châssis 95°
Repose-pieds plastique		min. 27	min. 27	min. 27
Repose-pieds monobloc relevables en aluminium		min. 24	min. 26	min. 24

Calculées dans leurs configurations idéales et avec les repose-pieds positionés à l'intérieur.
 IMPORTANT! Respecter une garde au sol de 4cm min (Hauteur avant minimum=DP + 4cm)

Fauteuil : Progeo EXELLE VARIO - Rev. 2026.1