

P-ACCESS



PowerStand





Fauteuil réalisé à partir de solutions techniques fiables, équipé d'une électronique réputée.



Ergonomie des accoudoirs
qui épousent la forme des avant-bras.



Genouillères
ergonomiques ajustables dans les 3 axes.



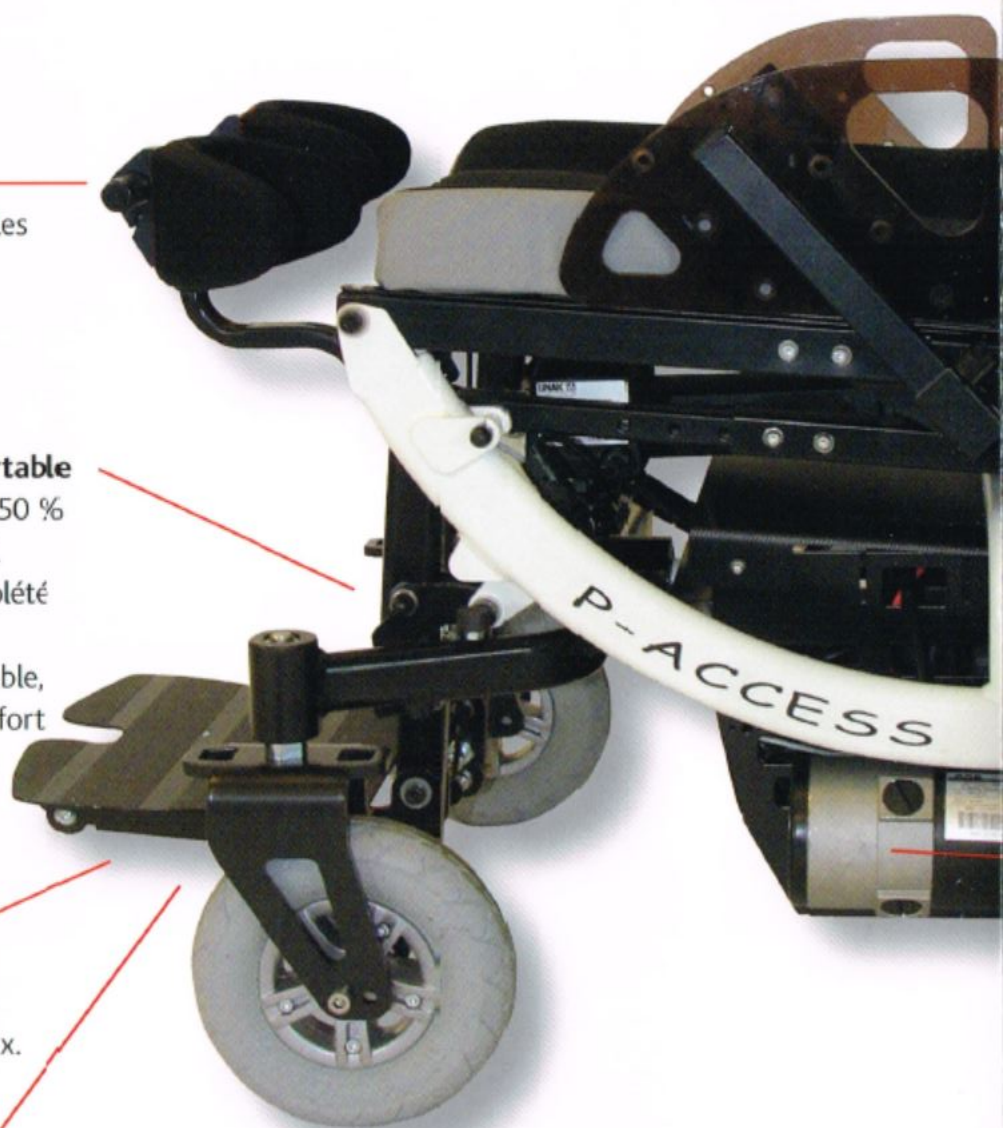
Palonnier très confortable
qui, à l'avant, absorbe 50 % des irrégularités du sol et, à l'arrière, est complété par des **suspensions**, avec amortisseur réglable, ce qui procure un confort d'assise exceptionnel.

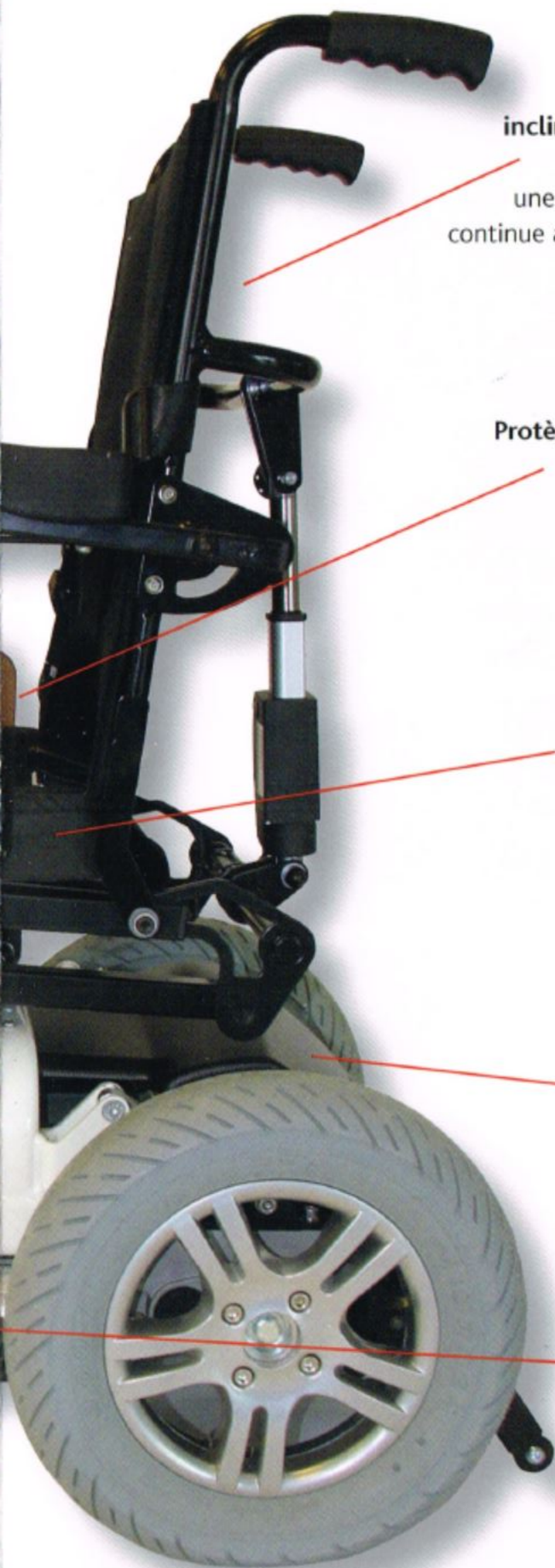


Repose-palettes :
monobloc, relevable, qui se verrouille grâce à un système ingénieux.



Roulettes de sécurité avant
assure la stabilité en position debout.





Dossier
électrique
inclinable de série
qui permet
une compensation
continue aussi bien assis
que debout.

Protège-vêtements
escamotable.

Assise rigide
et décaissée,
réglable en
profondeur.

Kit de route
à LED.



Motorisation standard
puissante
(2 x 350 watts)

OPTIONS ET ACCESSOIRES

Appui-tête 3 axes

Clignotants
et feux rouges

Tablette
escamotable

Dossier
ergonomique

Commande
tierce personne

*Pour d'autres options :
nous consulter*

10 COLORIS DISPONIBLES



P-Access : simple et efficace !

La nouvelle génération du P-Access confirme ses points forts :

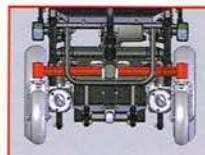
- Une **simplicité** de la mécanique qui assure la fiabilité du fauteuil
- Une **efficacité** des fonctions pour offrir un confort certain en position assise et une verticalisation de qualité
- Un **roulage très agréable** grâce au palonnier avant et aux suspensions arrières
- Le tout pour un **budget maîtrisé**



Unique en son genre



Le P-Access est le seul fauteuil verticalisateur électrique équipé d'un palonnier articulé.



Pourquoi un palonnier articulé à l'avant ?

Lors des déplacements extérieurs, tous les fauteuils rencontrent des obstacles de hauteurs variables (irrégularité du sol, pavés, pierres, cailloux, petites marches) qui entraînent des secousses plus ou moins désagréables.

Sans palonnier, le fauteuil et son utilisateur encaissent toutes les secousses. La conduite est inconfortable, et cela finit par provoquer des troubles divers, comme des maux de dos.





















Le palonnier, articulé en son milieu, absorbe 50% de la hauteur des obstacles rencontrés. Il assure un confort inégalé lors des déplacements extérieurs.

Avec ses 55 Ampères de batteries, le P-Access atteint déjà 20 km d'autonomie, mais avec l'option 80 Ampères, il vous emmènera au-delà de 35 km.

Il est donc indispensable de choisir un fauteuil confortable afin de pouvoir bénéficier pleinement de son autonomie.



Caractéristiques techniques

	Longueur hors tout repose-pied relevé	75 cm		Repose-pieds relevable vers l'arrière	Réglage en hauteur 80 mm
	Longueur hors tout repose-pied déplié	97 cm		Roues avant	Ø 200 x 50 mm avec bandage sans entretien
	Largeur configuration standard	65 cm		Roues arrière	Ø 360 x 80 mm gonflable
	Largeur accouoir étroit	63 cm		Motorisation Propulsion électrique	2 moteurs 350 W
	Hauteur assise	50 cm à l'avant puis pente de 3° vers l'arrière		Vitesse	6 ou 10 km/h selon version
	Hauteur dossier	460 ou 500 mm		Autonomie 55 A 80 A	> 20 km > 35 km
	Diamètre de giration	73,5 cm		Batteries	2 batteries AGM 12 V de 55 A ou 80 A
	Châssis avec palonnier avant articulé	Rigide en acier, peinture époxy		Chargeur	1 chargeur 8 A 24 V
	Largeur d'assise	45 cm		Poids maxi utilisateur Standard Sur mesure	120 kg 140 kg
	Dossier inclinable électriquement +/- 40°	Toile tendue anti-feu (M3) lavable		Poids du fauteuil Sans batteries Avec batteries	88 kg 55 A : 104 kg 80 A : 118 kg

Verticalisation LPPR : 4168966

PowerStand

16, rue Baron de Castro
B - 1040 Bruxelles - Belgique
www.powerstand.eu

N° Vert 0811 700 440

PRIX D'UN APPEL LOCAL DEPUIS LA FRANCE

Depuis l'étranger :

Tél. +33 811 700 440 ou +32 2 735 11 01

Fax : +32 2 735 22 02

CE La conformité de l'appareil à l'annexe I
de la directive 93/42/CEE de l'union
européenne est attestée par le label CE.

Distribué par