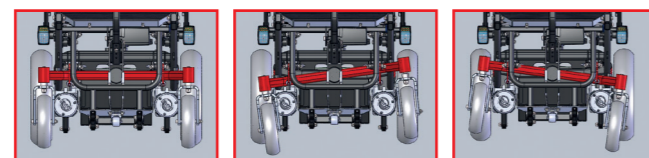


Unique en son genre



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 > 20 km 80 A > 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 120 kg Sur mesure 140 kg
	Dossier inclinable électriquement +/- 40°	Toile tendue anti-feu (M3) lavable		Poids du fauteuil	Sans batteries 88 kg Avec batteries 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

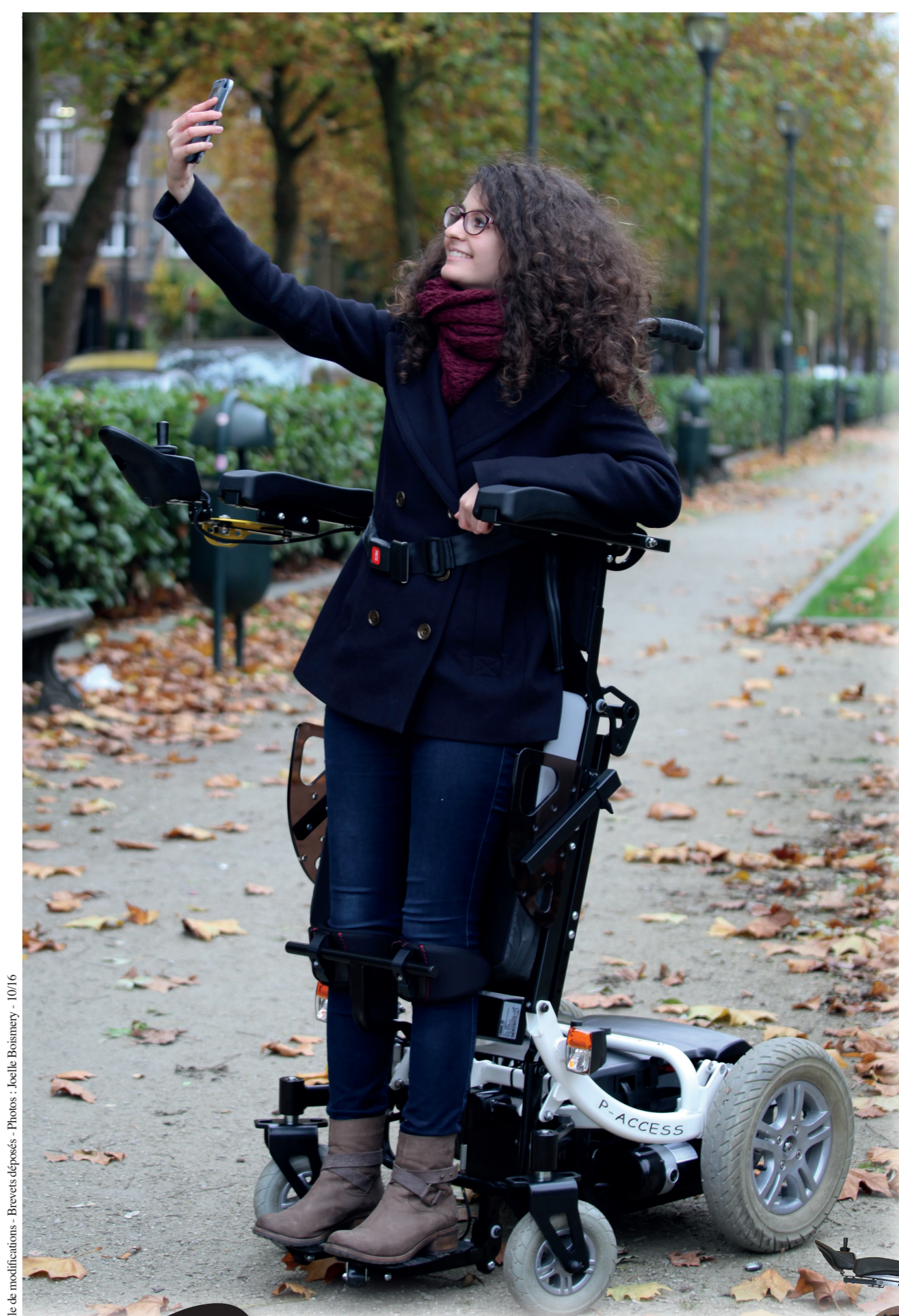
Depuis l'étranger :

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

Document non contractuel, susceptible de modifications - Brevets déposés - Photos : Joëlle Roasmy - 10116



PowerStand



P-ACCESS

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 arrière
- Le tout pour un **budget maîtrisé**



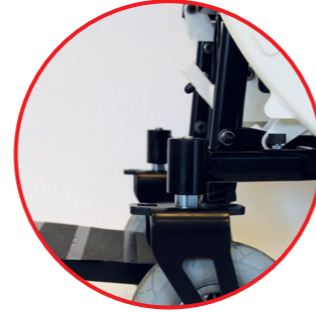
Fauteuil réalisé à partir de solutions techniques fiables, équipé d'une électronique réputée.



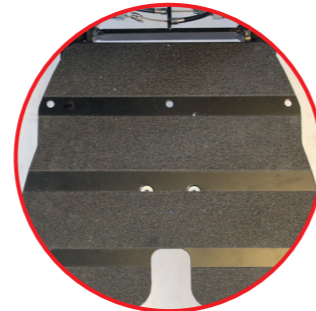
Ergonomie des accoudoirs qui épousent la forme des avant-bras.



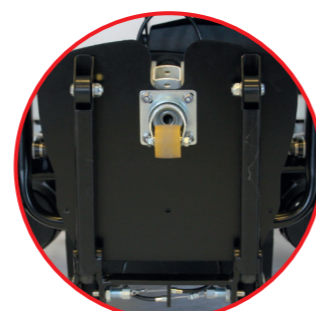
Genouillères ergonomiques ajustables dans les 3 axes.



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.



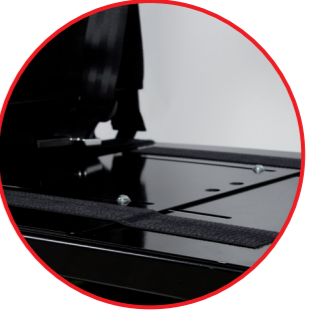
Dossier électrique inclinable de série qui permet une compensation continue aussi bien assis que debout.



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

