



P-Advance Multipositions

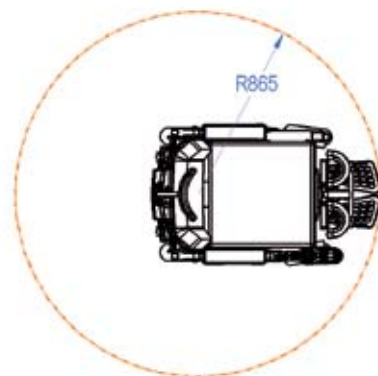
Au choix, traction ou propulsion

Disponible en 2 versions :

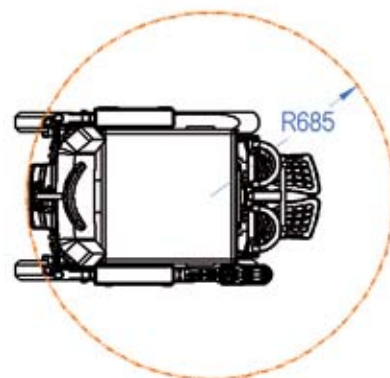
- la propulsion séduira les amateurs de longues promenades,
- la traction, bénéficiant d'un rayon de giration très réduit, sera privilégiée pour un usage intérieur. À noter qu'à l'extérieur, un gyroscope stabilise le fauteuil en ligne droite.



Propulsion



**Traction
(avec gyroscope)**



Motorisation

La puissance des 2 moteurs de 350 watts alimentés par 2 batteries de 80 Ah permet de profiter d'une autonomie supérieure à 30 km.



Confort

Le P-Advance offre un niveau de confort inégalé à ce jour

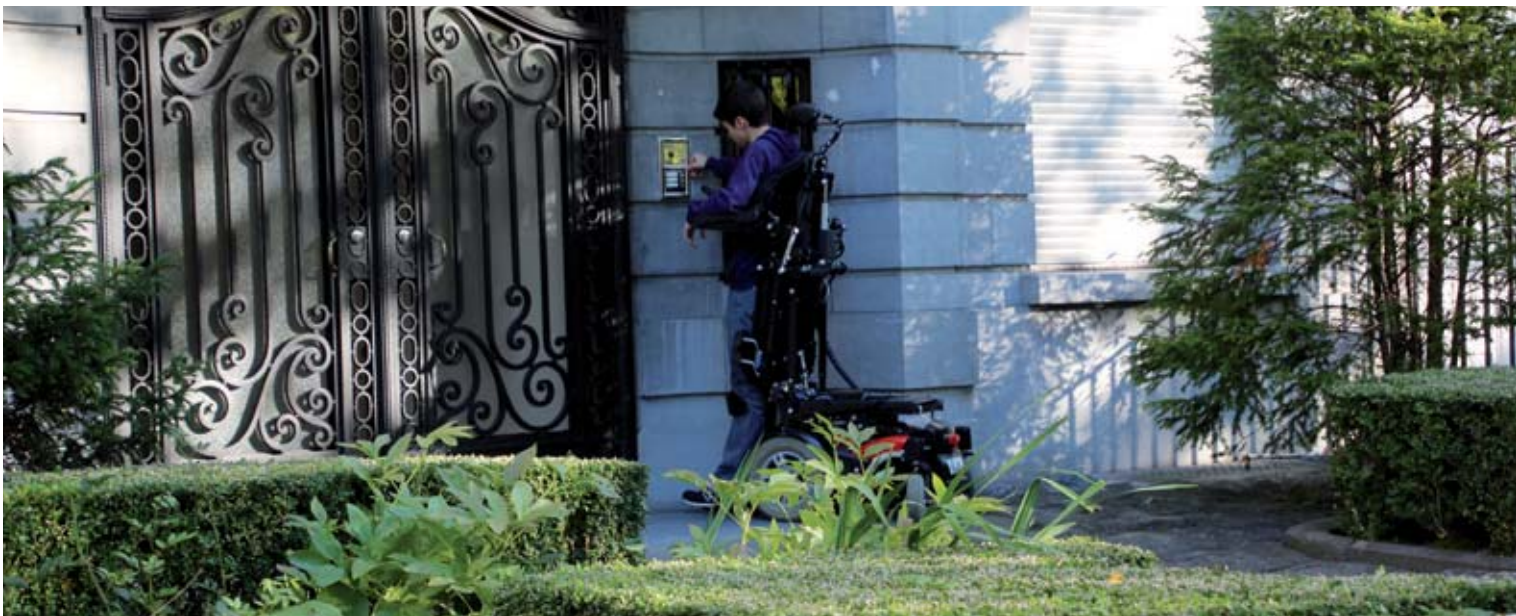
La suspension

En reliant les trains avant et arrière du P-Advance par un amortisseur à gaz, les mouvements de tangage avant/arrière dus aux accélérations et décélérations du fauteuil, ainsi que les inégalités du sol, sont transformés en mouvements imperceptibles de l'assise du bas vers le haut, ce qui procure un grand confort de roulage.



Le concept Physipro

Reconnu par les thérapeutes et les experts de tous les pays, le concept Physipro allie les bienfaits d'une enveloppe de positionnement souple et confortable sur une assise et un dossier rigide pour un maintien optimal.



P-Advance Multipositions, confortable dans toutes les



Système de pilotage

Rnet, simple
et intuitif.



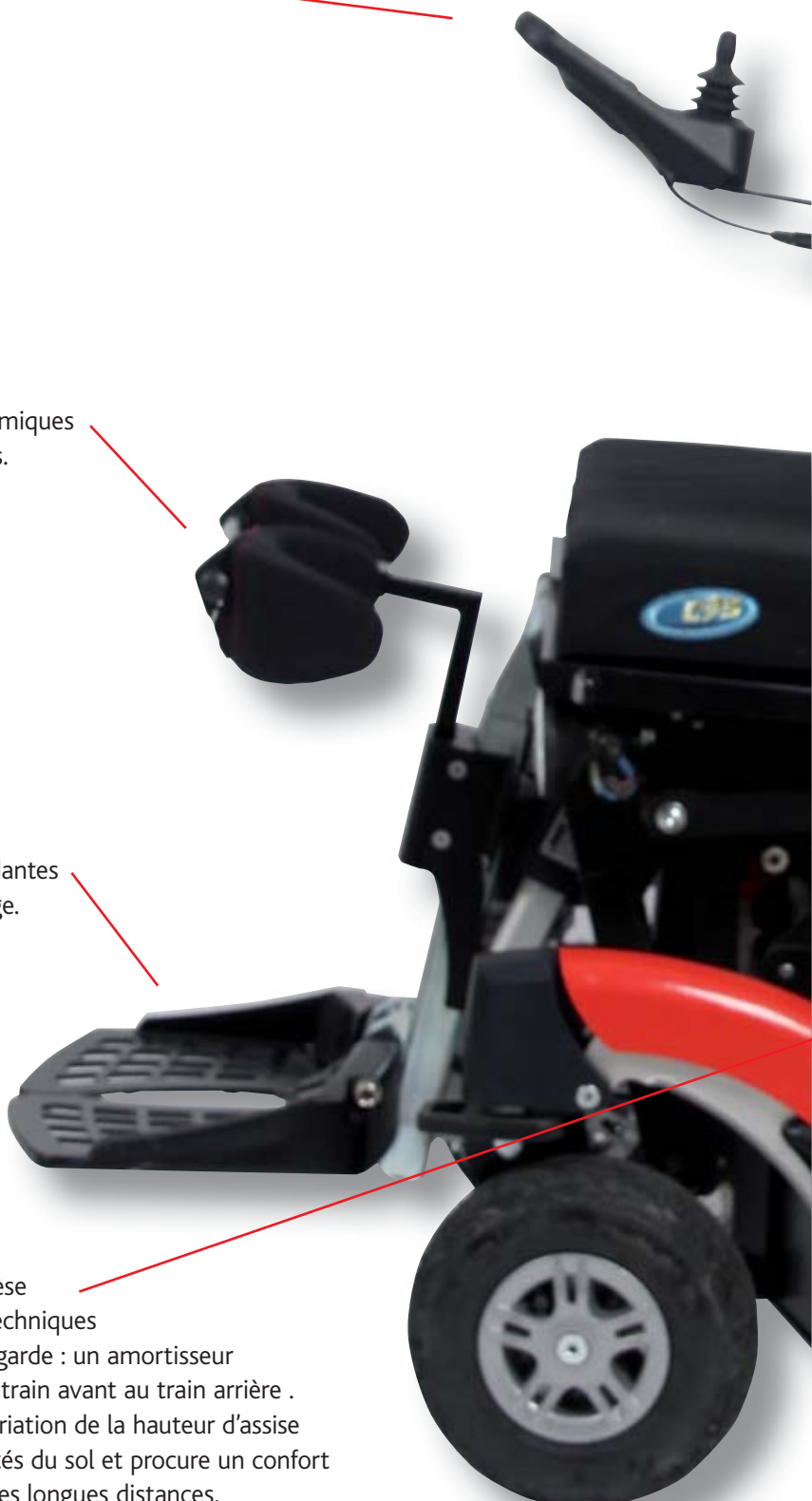
Genouillères ergonomiques
réglables selon 3 axes.



Bi-palettes indépendantes
ou **monopalette large**.



Suspensions : synthèse
révolutionnaire des techniques
automobiles d'avant-garde : un amortisseur
à gaz réglable relie le train avant au train arrière .
Une imperceptible variation de la hauteur d'assise
absorbe les irrégularités du sol et procure un confort
inégalé à ce jour sur les longues distances.



s positions

PowerStand



**La base modulaire
Physipro**
assure confort
et maintien.



**Compensation
biométrique** pour
une verticalisation
de qualité.



Traction ou propulsion :
disponible dans
les 2 versions, les uns
choisiront la traction pour
un usage essentiellement
intérieur, les autres,
la propulsion pour
pouvoir effectuer de
longues promenades.



Motorisation :
2 moteurs de
350 watts
alimentés par
2 batteries de
80 Ah procurent
une autonomie
supérieure à 30 km.



Les différentes positions



Surbaissé, pour un passage facilité sous les bureaux ou les tables



Lift, pour accéder aux rayonnages, placards...



Bascule d'assise, pour faciliter la circulation sanguine et prévenir les escarres



Relax semi-allongé, pour modifier les points d'appui en prévention des escarres



Lift avec extension des jambes



Verticalisé, pour bénéficier de tous les bienfaits de la verticalisation. Avec compensation biométrique du jambier et du dossier.

Systeme de pilotage

Piloté par le système Rnet, simple et très intuitif, il ne nécessite pas d'apprentissage particulier, et se prend très vite en main.

En option, une commande d'accès direct facilite la sélection des 5 fonctions principales :

- lift
- tilt
- dossier électrique
- jambier électrique
- verticalisation.














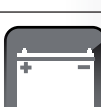









Compensation biométrique



Le dossier et le jambier du P-Advance sont équipés de compensation biométrique qui procure une qualité de verticalisation sans glissement, d'un confort exceptionnel.

Caractéristiques techniques

	Longueur hors tout repose-pied relevé	91 cm		Mono ou bi-palettes à relevage arrière	Longueur de 31 à 45 cm Angle 180°
	Longueur hors tout repose-pied déplié	110 cm		Roues libres	2.80/2.50-4" (230 mm) bandage
	Largeur accoudoirs standards (assise de 45 cm)	63 cm		Roues motrices	3.00x8" (360 mm) air
	Largeur assise	40, 45, 50 cm		Motorisation	2 moteurs 350 W
	Profondeur d'assise	38 à 50 cm		Vitesse	6 ou 10 km/h selon version
	Hauteur assise	45 à 75 cm		Autonomie	> 30 km selon utilisation
	Hauteur dossier	400 - 500 ou 600 mm au choix		Batteries	2 batteries de 80 A 12 V
	Diamètre de giration	prop. : 885 mm trac. 685 mm		Chargeur	8 Ah
	Lift	30 cm		Poids du fauteuil Sans batteries Avec batteries	155 kg 205 kg
	Dossier inclinable 38° (de -5° à 43°)	Physipro		Poids maxi utilisateur	130 kg
	Verticalisation	À compensation biométrique du jambier et du dossier			

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

Pour les autres pays :

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

Fax : +32 2 735 22 02



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