



ASPEN

L'Aspen est un fauteuil compact très manœuvrable. Il est en roues motrices arrières. Sa petite taille lui permet de proposer un rayon de giration très bas. Il passe les obstacles très aisément. Son design à structure tubulaire offre plusieurs coloris et les coques plastiques permettent un accès simple aux modules électroniques. L'Aspen est disponible avec notre nouvelle assise TB Flex et toutes les électroniques que nous proposons.

Pride[®]
Mobility Products France

Pride Mobility Products France
26 rue Monseigneur Ancel
69800 Saint-Priest
Tel: 04 81 65 94 70 • Fax: 04 28 29 60 45

www.pridemobility.fr
www.quantumrehab.fr

Spécifications

ROUES ARRIÈRE	14" pneumatiques/bandages
ROUES AVANT	8", 9" bandage
ANTI-BASCULES	3" (arrière)
VITESSE MAXIMALE ¹	Jusqu'à 10 km/h
SYSTÈME DE FREINAGE	Freins intelligents, électroniques régénératifs à disque
DÉGAGEMENT AU SOL	9,1 cm (au point le plus bas du châssis)
RAYON DE GIRATION ²	64 cm
TAILLE TOTALE ²	Longueur: 85 cm ⁴ Largeur: 58 cm
MOTORISATION	Transmission nouvelle génération
BATTERIES	2 x 55 amps
AUTONOMIE ^{1,3}	Jusqu'à 25 km
CHARGEUR	8 Amps
ELECTRONIQUES DISPONIBLES	VR2 (en std), Q-Logic 2 (en option)
CAPACITÉ DE POIDS	136 kg
GARANTIE	2 ans, 1 an sur les batteries
SUSPENSIONS	réglables
HAUTEUR SOL PLAQUE	43 cm



Electronique
VR2



Manipulateur
évolatif Q-Logic



Contrôle
d'environnement
Infrarouge

TB-flex

FOOTNOTES:

- 1) L'autonomie et la vitesse peuvent varier selon le poids de l'utilisateur, le type de terrain, la charge et l'état des batteries et la pression des pneus. Cette spécification peut varier de +10%, -5%.
- 2) Étant donné, les variantes acceptables et l'amélioration des procédures de fabrication, ces mesures peuvent varier de +/- 3%. Dimensions données sont pour la base motrice uniquement. Les tailles varieront en fonction des assises et des accessoires
- 3) Autonomie théorique calculée en laboratoire et suivant les directives européennes. L'autonomie variera en fonction de nombreux facteurs incluant la condition du fauteuil et de ses batteries, le poids de l'utilisateur, la pression dans les pneus, la température ambiante, les conditions de la route. Ces caractéristiques peuvent varier de +10% à -5%
- 4) Sans repose pieds.

Les informations contenues dans cette brochure sont exactes au moment de sa publication. Nous nous réservons le droit de faire des changements sans préavis. La vitesse et l'autonomie varient selon le poids de l'utilisateur, le terrain, la condition et la charge des batteries ainsi que l'usure des pneus.

Coloris



Bleu



Argent



Noir

Pride[®]
Mobility Products France

Pride Mobility Products France

26 rue Monseigneur Ancel
69800 Saint-Priest

Tel: 04 81 65 94 70 • Fax: 04 28 29 60 45

www.pridemobility.fr • www.quantumrehab.fr



Q
QUANTUM[®]