





Avec des caractéristiques comme l'assise TB Flex, les roues motrices centrales et les suspensions ATX, le Q4 est conçu pour des utilisateurs actifs.

Ce fauteuil roulant électrique offre des possibilités exceptionnelles grâce à la nouvelle assise TB Flex et toutes les électroniques que nous proposons.

C'est la performance à un prix abordable.



Pride Mobility Products France

26 rue Monseigneur Ancel 69800 Saint-Priest

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

Spécifications

ROUES CENTRALES: 14" pneumatique ou solides (en option)

ROUES ARRIÈRES ET AVANT: 6" bandage

SUSPENSION: ATX avec stabilisateur

VITESSE¹: 8 km/h

GARDE AU SOL: 7,62 cm (au centre du châssis)

PASSAGE DE TROTTOIRS: 7,62 cm

RAYON DE GIRATION: 50,8 cm

LARGEUR HORS TOUT²: 61 cm

LONGUEUR HORS RP²: 90,17 cm⁴

HAUTEUR SOL/PLAQUE

D'ASSISE RÉGLABLE: 42, 44, 46 cm

PROCLIVE: 5° avec hauteur d'assise 46 cm

LARGEUR D'ASSISE: 38 à 56 cm

PROFONDEUR D'ASSISE : Modulable de 30 à 51 cm

MOTORISATIONS: 350 watts 4 pôles peak 1000 W

ELECTRONIQUE: VR2 (en standard), Q-Logic 2 (en option)

BATTERIES: MK 55 Amps

AUTONOMIE^{1,3}: Jusqu'à 25 km

POIDS MAX UTILISATEUR: 136 kg

Nouveaux Coloris



Bleu électrique



satiné



Rouge Corvette

FOOTNOTES:

- 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% a -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.



Electronique VR2



Manipulateur évolutif Q-Logic 2



Contrôle d'environnement Infrarouge



Q4 en AA2 avec repose jambes manuels



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



