

Shuttle 14 PLaces

CE



Moteur	48v – 5KW
Voltage	48 volts
Batteries	16 x 6 volts US battery 2200 Batteries en parallèle
Carrosserie	En fibre de verre
Contrôleur	Électronique pour moteurs SEM: 48V Curtis Sepex
Performances	
Vitesse maximale	45 Km/h
Autonomie	100 Km
Inclinaison	20%
Nombre de passagers	14
Pneus	Hankook, 145 R 12 C
Freins	Actionnement hydraulique sur les 4 roues avec circuit dédoublé Avant : à tambour Arrière : à tambour
Chargeur de batteries	2 x CBC 48/40
Dimensions	
Longueur	5080 mm
Largeur	1490 mm
Hauteur	1940 mm
Configuration	Radio Roue en alliage d'aluminium Avertisseur sonore de marche arrière Feux avant et arrière, DC/DC converteur, klaxon, feux de direction, interrupteur de feux sur la colonne de direction
Suspension	Ressorts à lames arrière et avant avec amortisseurs hydrauliques
Couleur carrosserie	Rouge foncé métallique
Rayon de braquage	5.5 m

Garantie : 2 ans, pièces et main d'œuvre

Les informations contenues dans ce document sont exactes au moment de sa publication. Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques sans notification préalable

Document non contractuel.

Existe aussi en version PMR (11 places + 1 fauteuil)

