

Fiche technique : Shuttle Eagle 23 places

Modèle	EG6230K10
Moteur	Electrique 16,6 kW AC
Certification	Certificat CE pour L'Union européenne
Batteries	Plomb ou Lithium



Performance	
Vitesse Maximale	45 km/h
Autonomie	70 km en version lithium sur route plate à 20 km/h
Temps de charge complète	6h
Charge maximale	1840 kgs
Gravissement	15%
Rayon de braquage	6,5 mm
Poids à vide	2460 kgs

Equipements de série
Doté d'un équipement complet incluant feux LED avant et arrière, clignotants, feux warning, klaxon, pare-brise en verre renforcé, rétroviseurs droit et gauche, tableau de bord avec écran LED, indicateur de vitesse de kilométrage, indicateur de charge batterie, commande marche avant/arrière, prise 12 V, chargeur embarqué, freinage hydraulique avec frein de stationnement, et jantes aluminium

Dimensions	
Longueur	5950 mm
Largeur	1950 mm
Hauteur	2170 mm
Empattement	3200 mm
Garde au sol	165 mm

Couleurs de Carrosserie



Couleurs de sellerie

