

# Fiche technique : Shuttle Eagle 14 places

Modèle	EG5158K
Moteur	Electrique - 7 kW AC
Certification	Certificat CE pour L'Union européenne
Batteries	Plomb ou Lithium



Performance	
Vitesse Maximale	42 km/h
Autonomie	110 km en version lithium sur route plate à 20 km/h
Temps de charge complète	6h
Charge maximale	1 120 kg
Gravissement	20%
Rayon de braquage	6 m
Poids à vide	1 230 kg

Equipements de série
Feux LED avant et arrière, clignotants, feux warning, klaxon, pare-brise en verre renforcé, rétroviseurs gauche et droit, tableau de bord avec écran LED, indicateur de vitesse et kilométrage, indicateur de charge, prise 12V, chargeur embarqué, freinage hydraulique avant et arrière, frein de stationnement, jantes aluminium

Dimensions	
Longueur	5 000 mm
Largeur	1 490 mm
Hauteur	2 050 mm
Empattement	2 700 mm
Garde au sol	140 mm

Couleurs de carrosserie



Couleurs de sellerie

