

LV E-Bus 11 places – Fiche Technique



Caractéristiques du véhicule

Moteur	72V / 7,5 kW AC System
Batterie	Batterie plomb sans entretien 6V-170 AH 12 unités (Temps de charge de 3H)
Contrôleur	LVTONG LVD1-07M45F4/450A
Chargeur	Chargeur embarqué 75V 30A
Nombre de passagers	11 personnes
Autonomie (à 20 km/h)	90-110 km
Vitesse Max	30 km/h
Rayon de braquage	5 m

LV E-Bus 11 places – Fiche Technique



Caractéristiques du véhicule

Pente maximum	18 %
Distance de freinage	< 6m
Poids à vide (avec batterie)	1260 kg
Dimensions	4310 x 1510 x 2040 mm
Garde au sol minimum	155 mm
Bande de roulement	1300 mm (à l'avant) / 1330 mm (à l'arrière)
Empattement	2010 mm

LV E-Bus 11 places – Fiche Technique

Equipements standard

Châssis	Acier tubulaire soudé haute densité
Carrosserie	Plastique industriel 'PP'
Toit	Plastique
Pare-brise	Verre laminé
Siège : - Dossier et Coussin - Accoudoir - Fond de siège en plastique	- Mousse plastique + similicuir - Caoutchouc
Sol	Aluminium
Tableau de bord	Classique (Indicateur de vitesse, volt, ampérage...)
Miroir extérieur	27 km/h
Système lumineux	Phares avant, clignotants, feux de brouillard, feux arrière et klaxon
Système de recul	Alarme marche arrière
Système de direction	Assistée
Système de freinage	Freinage avec disque avant et tambour arrière, et frein à main
Accélérateur	Electrique
Roues et pneus	165/70 R13 (diamètre 560 mm) : 13 inch steel rim
Options disponibles	Batteries Lithium Climatisation