

## LV E-Bus 11 places – Fiche Technique



### Caractéristiques du véhicule

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

## LV E-Bus 11 places – Fiche Technique



### Caractéristiques du véhicule

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

## LV E-Bus 11 places – Fiche Technique

### Equipements standard

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