

LV E-Bus 14 places – Fiche Technique



Caractéristiques du véhicule

Moteur	72V / 7,5 kW AC
Batterie	Batterie plomb sans entretien 6V 12 unités (Temps de charge de 3H)
Contrôleur	LVTONG LEVD1-07M45F4/450A
Chargeur	Chargeur embarqué 72V 25A
Nombre de passagers	14 personnes
Autonomie (à 20 km/h)	80-100 km
Vitesse Max	30 km/h
Rayon de braquage	6 m
Couleurs disponibles	Blanc, Bleu, Bleu Ciel, Doré, Rouge, Vert, Rose, Noir, Rouge Ferrari

LV E-Bus 14 places – Fiche Technique



Caractéristiques du véhicule

Pente maximum	15 %
Distance de freinage	< 6m
Poids à vide (avec batterie)	1490 kg
Dimensions	5055 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	2755 mm

LV E-Bus 14 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 + EPS
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