



# YUTONG E7S

Minibus elettrico a microcircolazione



# SCHEMA TECNICA



E7S

<b>Parametri di base</b>	
Lunghezza (mm)	6960
Larghezza (mm)	2280
Altezza (mm)	2970
Passo (mm)	5240
Dimensioni del pneumatico	235/75R17.5
Velocità massima (km/h)	70
Numero massimo di posti	Fino a 13
Massa totale massima stabilita dalla fabbrica(kg)	8500
Asse anteriore/Asse centrale/Asse posteriore (kg)	4000/4500
Tipo di pavimento	Pianale ribassato
<b>Sistema di propulsione a nuova energia</b>	
Batteria di trazione (kWh)	176,04
Potenza nominale 1 (kW)	65
Potenza nominale 2 (kW)	100
Gradabilità massima 1	14%
Gradabilità massima 2	24%
Pistola singola	●
Doppia carica	○
Potenza di ricarica (150kw)	●
Potenza di ricarica (300kw)	○
Funzione anti-calpestamento accidentale dell'acceleratore in partenza	●
Funzione di controllo intelligente della potenza del veicolo	●
<b>Sedile</b>	
Tipo di sedile passeggero Standard	●
Tipo di sedile passeggero Comfort	○
Zona per sedie a rotelle	●
Sedile standard per autista Yutong	●
Sedile elettrico per autista Yutong	○
Sedile per autista IRSI	○

<b>Arredamento d'interni</b>	
Circondamento della zona di guida	<input checked="" type="radio"/>
Gradino ribaltabile per disabili	<input checked="" type="radio"/>
<b>Finitura esterna</b>	
Porta passeggeri	<input type="radio"/>
Vetri laterali singoli	<input type="radio"/>
Vetri laterali doppi	<input checked="" type="radio"/>
Finestrino manuale del conducente	<input checked="" type="radio"/>
Parabrezza anteriore vetro normale	<input checked="" type="radio"/>
Parabrezza anteriore riscaldato elettricamente	<input type="radio"/>
<b>Aria condizionata</b>	
Aria condizionata per riscaldamento e raffreddamento	<input checked="" type="radio"/>
Sistema di riscaldamento	<input checked="" type="radio"/>
Sbrinatore per riscaldamento e raffreddamento	<input checked="" type="radio"/>
<b>Telaio</b>	
Asse anteriore	Jingyida AF40
Asse di trasmissione	Jingyida EA50
Sospensione airbag	<input checked="" type="radio"/>
ECAS	<input checked="" type="radio"/>
Posizione del volante	Guida a sinistra
Freno a mano elettronico	<input checked="" type="radio"/>
<b>Sistema di sicurezza e assistenza alla guida</b>	
Sistema di frenata elettronico (EBS)	<input checked="" type="radio"/>
Sistema di controllo della stabilità elettronica (ESC)	<input checked="" type="radio"/>
Frenata automatica d'emergenza (AEBS)	<input type="radio"/>
Sistema di avviso di deviazione della corsia (LDWS)	<input checked="" type="radio"/>
Assistenza alla velocità intelligente (ISA)	<input checked="" type="radio"/>
Sistema di informazione per l'angolo cieco (BSIS)	<input checked="" type="radio"/>
Avviso ostacoli anteriori in partenza (MOIS)	<input checked="" type="radio"/>
Allarme per affaticamento del conducente (DDAW)	<input checked="" type="radio"/>
Alcolock (Alco lock)	<input checked="" type="radio"/>
Monitoraggio della pressione dei pneumatici (TPMS)	<input checked="" type="radio"/>
Visuale a 360°	<input type="radio"/>
Specchietto retrovisore elettronico	<input checked="" type="radio"/>
Radar di retromarcia	<input checked="" type="radio"/>
Tergicristallo intelligente e fari automatici	<input type="radio"/>
<b>Intrattenimento multimediale e illuminazione</b>	
Cabina intelligente	<input checked="" type="radio"/>
Microfono	<input checked="" type="radio"/>
Wi-Fi a bordo	<input type="radio"/>
Fari, LED	<input checked="" type="radio"/>

● Standard ○ Opzionale



**Yutong Bus Co., Ltd.**

Centro Vendite Yutong, Zona di sviluppo economico e tecnologico, Zhengzhou, Cina,

Telefono: +86 371 6671 8999 Sito web: [www.yutong.com](http://www.yutong.com) Email: [sales@yutong.com](mailto:sales@yutong.com) Seguiteci su Facebook, X e YouTube cercando Yutong Bus & Coach.

L'immagine può includere dispositivi opzionali e accessori non installati secondo gli standard. Il prodotto è soggetto a miglioramenti tecnici. Yutong si riserva il diritto di modificare le specifiche del prodotto senza preavviso. Tutti i diritti riservati, edizione di Giugno 2025.