

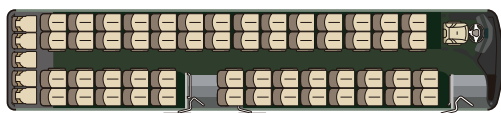


Serie IC di Yutong Autobus

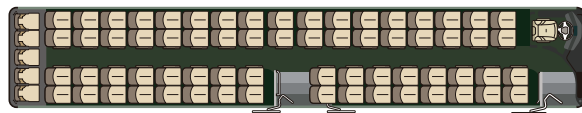
Elettrici Interurbani Più Professionali



SCHEDA TECNICA



IC12E



IC15E

Parametri di base		
Lunghezza (mm)	12660	14875
Larghezza (mm)	2550	2550
Altezza (mm)	3500	3500
Passo (mm)	6380	7080+1515
Dimensioni del pneumatico	295/80R22.5	295/80R22.5
Velocità massima	100	100
Numero massimo di posti	Fino a 59	Fino a 71
Volume massimo del vano bagagli (m³)	4,2	5,1
Massa totale massima stabilita dalla fabbrica (kg)	19500	26000
Asse anteriore/Asse centrale/Asse posteriore (kg)	7300/-/12200	7300/12000/6700
Tipo di pavimento	Pavimento incassato	Pavimento incassato
Sistema di propulsione a nuova energia		
Batteria di trazione (kWh)	465,99	579,6
Potenza nominale 1 (kW)	215	250
Potenza nominale 2 (kW)	250	430
Gradabilità massima 1	14%	17%
Gradabilità massima 2	20%	20%
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	●	●
Sedile		
Tipo di sedile passeggero Standard	○	○
Tipo di sedile passeggero Comfort	●	●
Cinture di sicurezza a tre punti (sedili passeggeri)	○	○
Zona per sedie a rotelle	○	○
Sedile standard per autista Yutong	●	●
Sedile per autista IRSI	○	○
Sedia per guida turistica	○	○
Arredamento d'interni		
Tende a drappaggio in tessuto morbido	○	○
Frigorifero integrato nel cruscotto	○	○
Circondamento della zona di guida	○	○
Piattaforma elevatrice per sedie a rotelle	○	○
Portapacchi all'interno dell'auto	●	●
Ventilotto	●	●
Finitura esterna		
Porta passeggeri	1-2	1-2
Vetri laterali singoli	○	○
Vetri laterali doppi	●	●
Finestrino manuale del conducente	●	●
Finestrino elettrico del conducente	○	○
Parabrezza anteriore vetro normale	●	●
Parabrezza anteriore riscaldato elettricamente	○	○
Portellone posteriore apribile verso l'alto	●	●

Portello superiore del vano bagagli	○	○
Aria condizionata		
Aria condizionata per riscaldamento e raffreddamento	●	●
Dispositivo di riscaldamento	●	●
Sbrinatori per riscaldamento e raffreddamento	●	●
Telaio		
Asse anteriore	RL75E	RL75E
Asse di trasmissione	A133	A133
Terzo asse	—	RL82A
Sospensione airbag	●	●
ECAS	●	●
Posizione del volante	Guida a sinistra	Guida a sinistra
Freno a mano elettronico	●	●
Sistema di sicurezza e assistenza alla guida		
Sistema di frenata elettronica (EBS)	●	●
Sistema di controllo della stabilità elettronica (ESC)	●	●
Frenata automatica d'emergenza (AEBS)	○	○
Sistema di avviso di deviazione della corsia (LDWS)	○	○
Assistenza alla velocità intelligente (ISA)	●	●
Sistema di informazione per l'angolo cieco (BSIS)	●	●
Avviso ostacoli anteriori in partenza (MOIS)	●	●
Allarme per affaticamento del conducente (DDAW)	●	●
Alcolock (Alco lock)	●	●
Monitoraggio della pressione dei pneumatici (TPMS)	●	●
Visuale a 360°	○	○
Specchietto retrovisore elettronico	○	○
Radar di retromarcia	●	●
Intrattenimento multimediale e illuminazione		
Cabina intelligente	●	●
Microfono	●	●
Wi-Fi a bordo	○	○
Fari, LED	●	●

● Standard ○ Opzionale — Non c'è questa configurazione



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 Email: sales@yutong.com Seguiteci su Facebook, Twitter 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 gennaio 2026.