



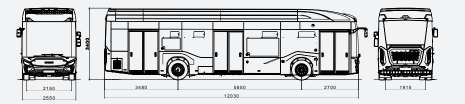
CITIVOLT 12

ISUZU CITIVOLT 12 ELETTRICO



SPECIFICHE TECNICHE

Dimensioni (mm)	
Lunghezza Massima	12030
Larghezza Massima	2550
Altezza Massima	3400
Passo	5850
Sbalzo Anteriore	2700
Sbalzo Posteriore	3480
Pesi (kg)	
Tara Veicolo	19500
Sistema di Propulsione	
Alimentazione del Veicolo	Veicolo a Batteria Elettrica (BEV)
Tipo di Motore	Motore a Trazione Elettrica - Presa Diretta
Modello di Motore	ZF AVE 130
Massimo Rendimento (kW)	125 x 2 / 60 x 2
Coppia Massima (Nm)	480 x 2 (21.754 su ruota)
Sistema Elettrico	
Voltaggio Nominale	660 V
Tipo di Batteria	NMC
Sistema di refrigeramento e riscaldamento Batteria	S
Capacità Batteria (kWh)	247, 330, 412, 495
Posizionamento Batterie	Tetto del Veicolo
Autonomia (km)	Fino a 480 km*
Sistema di ricarica	
Tipo di ricarica	Tipo CC (Connettore CCS Tipo 2)
Potenza	Plug-in alla Corrente Continua CC - 150 kW
Tempo di ricarica	2 - 3 ore con 150 kW in CC fino a ricarica batteria*
Carrozzeria — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	
Tipo di Carrozzeria	Monoscocca, con trattamento in cataforesi su tutta la carrozzeria
Sospensioni	
Anteriori	Sospensioni Pneumatiche - 2 Soffietti Pneumatici
	Sospensioni Indipendenti
	Sospensioni Pneumatiche a controllo elettronico
Posteriori	Sospensioni Pneumatiche - 4 Soffietti Pneumatici
	Sospensioni Pneumatiche a controllo elettronico
Sistema di inginocchiamento laterale Kneeling	S
Sistema Frenante	
Anteriore / Posteriore	Disco / Disco
Sistema	Wabco EBS
Sistema Rigenerativo Freni	S
Sistema sterzante	
Sistema sterzante	Servosterzo Idraulico Elettrico
Pneumatici	
Misura Pneumatici	275/70 R22.5
Capacità Passeggeri	
Capacità Massima Passeggeri	>100 passeggeri*
Capacità Standard Posti a Sedere	28 Seduti (S) , 37 Seduti (O)



FOLIPAGGIAMENTI

EUUIPAGGIAMENII Riscaldamento e Aerazione	12
Preriscaldatore	O (Preriscaldatore Ibrido, 20 kW Elettrico/35 kW Diesel)
Riscaldamento (Anteriore/Centrale/Posteriore)	S
Riscaldamento Elettrico	S
Aria Condizionata	
Aria Condizionata Digitale Aria Condizionata Indipendente per Conducente	S S S
Bocchetta A/C su cruscotto per conducente	Š
A/C con pompa di calore	S
Sicurezza & Comfort di Guida Cruise Control	ç
Limitatore di Velocità	Š
Tachigrafo	S
Sistema Multiplex ABS	S S
ASR	Š
EBS ESC/ESP	\$
EBD	S
Arresto Autobus con porta di servizio aperta (BSB)	Š
Sensori di Parcheggio Ruota di Scorta	5
Kit di gonfiaggio pneumatici	Š
Segnalatore Acustico di Retromarcia	S
Estintore Sistema di rilevamento incendio nel vano motore	555555555555555555555555555555555555555
Sistema di rilevamento incendio e spegnimento	
automatico vano motore Sistema di lubrificazione automatico assale anteriore	0
Luci Diurne (DRL)	S
Fendinebbia	S (Anteriore/Posteriore)
Sistema di Chiusura Interuttore Principale Batteria	S (0:Serratura Quadrata)
Esterni	3
Colore Metallizzato	0
Adesivi Laterali	Ö
Gancio di traino per veicolo in avaria Porte	S
Numero di Porte di Servizio	3 Porte (S), 2 Porte (O)
Tipo di Porta di Servizio	Anteriore: Doppia Anta, Pneumatica, Apertura all'esterno
Rampa per Carrozzella	Posteriore: Doppia Anta, Pneumatica, Apertura all'esterno S
Controllo da Remoto	S
Finestrini Passeggeri ————————————————————————————————————	C
Tipo Strati di Vetro	Scorrevole Vetro Singolo (S)
Finestrini Conducente	
Parabrezza Finestrino del Conducente	Unico Foglio Laminato Riscaldato e doppio strato, Scorrevole manuale
Finestrino Porta Anteriore	Doppio Strato
Interni	and the second s
Sedile Conducente	
Tendina Parabrezza	S (Manuale), Opt (Elettrica)
Tendina Conducente Sedile Conducente	Opt (Manuale) ` Pneumatico e regolabile
Specchietti Retrovisori Elettrici	S
Specchietti Retrovisori Riscaldati	S
Cabina del Conducente Specchietto di Accostamento	Semi chiusa (Opt), Totalmente chiusa (Opt) S
Predisposizione per obliteratrice	Š
Luce per Sedile Conducente	S S
Presa USB per Conducente Area Passeggeri	3
Materiale Sedili Passeggeri	Tessuto e Platica
Presa USB per Passeggeri	0
Luminosità & Segnalazione Illuminazione Interna	ς
Pulsanti di Arresto & Fermata	S S
Display Destinazione Digitale	S (Anteriore, Posteriore, Laterale)
Audio & Visual	S
Monitor Videocamera su Cruscotto	š
Dispositivo di Registrazione (DVR)	S
Sistema Radio Monitor / Schermo LCD (Area Passeggeri)	S
Orologio Digitale	Š
Predisposizione Wi-Fi	S S S S S S O S
Microfono per Conducente Sistema Annunci per Area Passeggeri	0
sistema / illiano per / il ed i doseggeri	· ·

^{*}Soggetto a modifiche dopo il periodo di sviluppo