

Autobus urbano 6,5 m



 Full Electric

 Eco-friendly



Principali caratteristiche tecniche

PRINCIPALI CARATTERISTICHE TECNICHE	
Lunghezza X Larghezza X Altezza (mm)	6540 X 2120 X 2770,2800,2980 mm
Peso a vuoto (Kg)	5150, 5420 Kg
Massa totale max. (Kg)	9000 Kg
Interasse (mm)	3300 mm
Careggiata anteriore/posteriore (mm)	1700,1730/1610 mm
Sospensione anteriore/posteriore	1625/1615 mm
Velocità massima (Km/h)	69 Km/h
Posti	42/10-19



NUOVO SISTEMA ENERGETICO

Rapporto potenza/coppia	70/479
Potenza di picco/coppia	120/1000
Capacità della batteria (kWh)	95 CATL

STATO DI UTILIZZO

Area di utilizzo	Pianure, zone montuose, colline, altipiani
Utilizzo clima	Da temperatura normale a temperature fredde
Ambiente di utilizzo veicolo	Da regolare a polveroso
Strade	Da strade normali a sterrate rurali





P.IVA 02679540423

P.le Anna Ciabotti n°8 Jesi 60035

Tel: +39 0731 288089

mail: info@greenvehiclesitalia.com