



PORTAPERSONE ELETTRICO

Veicolo portapersona elettrico di grande capacità con 23 posti a sedere, risulta la soluzione ideale per lo spostamento di una quantità elevata di persone nel rispetto dell'ambiente ed in assenza di rumori molesti. Dotato di un ottimo comfort grazie alle balestre su ogni ruota ed alla imbottitura ergonomica dei sedili, dimostra anche una ottima manovrabilità comparata con le sue dimensioni effettive. Il tetto di copertura presnte la caratteristica struttura con pannelli trasparenti per dare la sensazione di spazio e luminosità ai passeggeri trasportati. L'impianto elettrico a 72v ed il motore serie di grande capacità e potenza, montato in presa diretta garantiscono efficienza ed autonomia. Il cruscotto con una gamma di strumentazione ed indicatori particolarmente completa consente al conducente un controllo ottimale delle funzioni del veicolo. Radio, tergivetro e specchietti retrovisori sono dotazioni di serie come l'impianto elettrico completo di luci, fari ed indicatori di direzione. La carrozzeria di materiale composito con fibra di vetro garantisce l'inalterabilità alla corrosione.

Motore	72v	Differenziale	tipo automobilistico, rapporto 12:49
Batterie	12 da 226A/6V	Controller	400A/72V completamente elettronico
Acceleratore	Induttivo	DC/DC Converter	72/12V 300W per accessori
Sospensioni	Tipo MacPerson	Caricabatterie	Elettronico AltaFrequenza
Velocità max	20-25 Km/h	Freni	Idraulici sulle 4 ruote e freno di stazionamento separato
Autonomia	60 km. (variabile in funzione delle condizioni, percorso, carico, etc.)		
Telaio	Acciaio	Arrampicabilità	20%
Capacità	23 occupanti	Peso	2570 kg.
Raggio sterzata	cm 800	Altezza da terra	mm 100
Dimensioni	mm 6300x1810x2230	Passo	mm 2960