



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Sistema Elettrico	72v AC
Batterie	12 da 6v
Controller	Curtis
Autonomia	80-100km*
Velocità max	30km/h*
Sedute	14
Capacità di carico	1350kg
Dimensioni effettive	4800x1520x2025mm

*variabile a seconda del peso di carico e della configurazione del percorso "pendenze"



Max Speed:
28km/h



Climbing
Capacity:20%



Range:
80km

NAVETTA TURISICA A ZERO EMISSIONI

Veicolo porta persone a grande capacità da 14 posti a sedere.

Caratterizzato da:

1. Luci anteriori e posteriori
2. Specchietti retrovisori
3. Clacson elettrico
4. Struttura del corpo antiruggine
5. Strumentazione di tipo automobilistico

Sistema di frenatura idraulica a quattro ruote e freno di stazionamento indipendente.

Elevato raggio di sterzata.

Con batterie a zero manutenzione e controller Curtis (USA)

Il Controller offre un'ottima capacità di salita anche per le pendenze più impegnative, consentendo di personalizzare il veicolo per adattarlo al proprio percorso.