

GI-CAR

IL GIUSTO PARTNER AL TUO SERVIZIO

VEICOLI ELETTRICI



ATTIVA 2.6

48 VOLT CON SISTEMA AC

8 X 6V BATTERIE Pb/ACIDO

2205/50-10 CON CERCHI IN ALLUMINIO

LUCI ANTERIORI E POSTERIORI

FRENI IDRAULICI SULLE 4 RUOTE + FRENO A MANO



Posti:	2
Batterie:	8 x 6V, US2200 standard
Motore:	AC 48V -Mahle Letrika
Controllo:	sevcon GEN4 - AC - 450A
Trasmissione:	trazione posteriore, 19 denti, ratio 12,31:1
Sterzo:	a cremagliera di tipo automobilistico
Prestazioni:	
Velocità massima	30 km/h
Autonomia	80 km
Pendenza superabile (max)	20%
Dimensioni:	veicolo 2800mm x 1200mm x 1800mm cassone 900mm x 1100mm x 240mm
Altezza da terra (a vuoto):	210mm
Raggio di sterzata:	2,9 mt
Interasse:	1650mm
Telaio:	in acciaio galvanizzato con verniciatura a polvere
Carrozzeria:	PP impregnato e verniciato
Sospensioni:	
Anteriori	sospensioni indipendenti
Posteriori	balestre con ammortizzatori idraulici
Freni:	ad azionamento idraulico sulle 4 ruote con circuito sdoppiato
Anteriori	disco
Posteriori	tamburo
Pneumatici:	205 / 50 -10 con cerchione di alluminio
Pressione di gonfiaggio:	1,7 bar (25psi)
Carica batterie:	in dotazione al veicolo - 48v, 220/230V
Dotazioni di serie:	avvisatore acustico di retromarcia, cruscotto digitale, luci anteriori e posteriori, clacson, indicatori di direzione, specchietti retrovisori laterali, parabrezza in plexiglass

GI-CAR
IL GIUSTO PARTNER AL TUO SERVIZIO