

GI-CAR

IL GIUSTO PARTNER AL TUO SERVIZIO

VEICOLI ELETTRICI



NEV C2S.5

MOTORE AC

BATTERIE 6 X BV

1 45/70 R 12 CON CERCHI IN ALLUMINIO

LUCI A LED CON FUNZIONE DRL

FRENI IDRAULICI SULLE 4 RUOTE + FRENO A MANO



Posti:	4
Batterie:	6 x 8V
Motore:	AC - 48v
Controllo:	GEN4 AC -450A
Trasmissione:	trazione posteriore ratio 12,49:1
Sterzo:	a cremagliera di tipo automobilistico
Prestazioni: Velocità massima Autonomia Pendenza superabile (max)	45 km/h 80 km 20%-25%
Dimensioni:	veicolo 2020mm x 1290mm x 1610mm
Altezza da terra (a vuoto):	120mm
Raggio di sterzata	3,5 mt
Telaio:	in acciaio galvanizzato con verniciatura a polvere
Carrozzeria:	PP impregnato e verniciato
Sospensioni: Anteriori Posteriori	sospensioni indipendenti balestre con ammortizzatori idraulici
Freni: Anteriori Posteriori	ad azionamento idraulico sulle 4 ruote con circuito sdoppiato disco disco
Pneumatici:	145 / 70 -12 con cerchione di alluminio
Pressione di gonfiaggio:	1,7 bar (25psi)
Carica batterie:	in dotazione al veicolo, 220/230V
Dotazioni di serie:	porte, roll-bar con cinture di sicurezza 3 punti, parabrezza in vetro stratificato, luci e indicatori di direzione anteriori e posteriori, specchietti laterali, vano portaoggetti e piccolo bagagliaio posteriore sistema HI-FI con altoparlanti, riscaldamento, alette parasole

GI-CAR
IL GIUSTO PARTNER AL TUO SERVIZIO