

GI-CAR

IL GIUSTO PARTNER AL TUO SERVIZIO

VEICOLI ELETTRICI



NEV L4S.5

MOTORE AC

BATTERIE 6 X BV

**145/70 R12 CON CERCHI IN
ALLUMINIO**

LUCI ANTERIORI E POSTERIORI

**FRENI IDRAULICI SULLE 4 RUOTE +
FRENO A MANO**



Posti:	4
Batterie:	AGM o LITIO -motore: AC- 48v
Motore:	AC - 48v
Controllo:	GEN4 AC -450A
Trasmissione:	trazione posteriore ratio 12,49:1
Sterzo:	a cremagliera di tipo automobilistico
Prestazioni:	
Velocità massima	55 km/h
Autonomia	(agm) 80 km -(litio) 120km
Pendenza superabile (max)	20%
Dimensioni:	veicolo 2760mm x 1280mm x 1620mm
Altezza da terra (a vuoto):	120mm
Raggio di sterzata	5,2 mt
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:	145 / 70 -12 con cerchione di alluminio
Pressione di gonfiaggio:	2,5 bar (25kPa)
Carica batterie:	in dotazione al veicolo, 220/230V
Dotazioni di serie:	porte "open-T-shape", 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 HIFI con altoparlanti, riscaldamento
Optional:	porte "kit inverno"

GI-CAR
IL GIUSTO PARTNER AL TUO SERVIZIO