Ambulanza



48 volt con sistema DC
6 x 8v batterie pb/acido
205/50-10 con cerchi in alluminio
Luci a LED anteriori e posteriori
Freni meccanici sulle ruote posteriori

posti: batterie:	2 (autista & sanitario) + barella 6 x 8V, US8VCG
batterie:	
	Standard
motore:	DC 48V - ADC
controllo:	Curtis 1266A- DC - 275A
trasmissione:	trazione posteriore, 19 denti, ratio 12,31:1
sterzo:	a cremagliera di tipo automobilistico
prestazioni:	
velocità massima suggerita	22 km/h
autonomia	70 km
pendenza superabile (max)	25% (ovvero 14°)
dimensioni:	
veicolo	2800mm x 1200mm x 1800mm
barella	1880mm x 530mm x 210mm
altezza da terra (a vuoto):	210mm
raggio di sterzata:	2,9 mt
interasse	1650 mm
telaio:	in acciaio galvanizzato con verniciatura a polvere
carrozzeria:	PP impregnato e verniciato
sospensioni:	
anteriori	sospensioni indipendenti
posteriori	balestre con ammortizzatori idraulici
freni:	meccanici sulle ruote posteriori
posteriori	tamburo
pneumatici: pressione di gonfiaggio:	205 / 50 - 10 con cerchione di alluminio 1,7 bar (25psi)
carica batterie:	in dotazione al veicolo - 48v, 220/230V
dotazioni di serie:	include: avvisatore acustico di retromarcia, luci anteriori e posteriori a LED, clacson, indicatori di direzione, specchietti retrovisori laterali, parabrezza in plexiglass, barella ripiegabile con cinghie di tenuta

Tutti i dati riportati sono indicativi e non vincolanti

