

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

GM SERVICE | Via Bonacini, 87 | 41121Modena
Tel. +39 059 4729960 | Cell:+39 351 3816480 | info@igm-batterie.com | www.gm-batterie.com









## **ATTIVA B4.6**



posti:	4
batterie:	6 x 8V, US8VCG 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
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

seguici su - follow us on





clicca mi piace - like us on





tutti i dati riportati sono indicativi e non vincolanti la ITALCAR INDUSTRIAL S.r.l. si riserva il diritto di apportarvi qualsiasi variazione senza alcun preavviso