

VEICOLI ELETTRICI

ATTIVA 2.6

4B VOLT CON SISTEMA AC

BX6VBATTERIEPB/ACIDO

2205/50-1 0 CON CERCHI IN ALLUMINIO

LUCI ANTERIORI E POSTERIORI

FRENI IDRAULICI SULLE 4 RUOTE + FRENO A MANO

attiva2.6









2 8 x 6V, US2200 standard
8 x 6V, US2200 standard
AC 48V -Mahle Letrika
sevcon GEN4 - AC - 450A
trazione posteriore, 19 denti, ratio 12,31:1
a cremagliera di tipo automobilistico
30 km/h 80 km 20%
veicolo 2800mm x 1200mm x 1800mm cassone 900mm x 1100mm x 240mm
210mm
2,9 mt 1650mm
in acciaio galvanizzato con verniciatura a polvere
PP impregnato e verniciato
sospensioni indipendenti balestre con ammortizzatori idraulici
ad azionamento idraulico sulle 4 ruote con circuito sdoppiato disco tamburo
205 / 50 -10 con cerchione di alluminio
1,7 bar (25psi)
in dotazione al veicolo - 48v, 220/230V
avvisatore acustico di retromarcia, cruscotto digitale, luci anteriori e posteriori, clacson, indicatori di direzione, specchietti retrovisori laterali, parabrezza in plexiglass

