## E-Z-GO INDUSTRIAL 875E PICKUP

## Veicolo elettrico per la movimentazione ed il trasporto materiali, derrate, merci sfuse e simili Omologato per la circolazione su strada

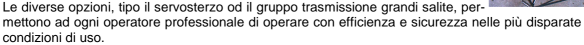


Veicolo elettrico professionale allestito sulla piattaforma industriale 875E che vanta una portata di 1360 kg. Il cassone posteriore può essere realizzato come allestimento definitivo fisso oppure come gruppo smontabile, rimuovibile cioè in maniera semplice e veloce per poterlo poi sostituire con altra applicazione

Questo cassone è costruito in tubolare e lamiera di acciaio nella base e con sponde in alluminio. Queste sono incernierate, perciò apribili ed anche rimuovibili. Per specifiche esigenze vengono forniti cassoni centinati o comunque con forma e struttura specifica al tipo di trasporto al quale deve essere adibito.

La cabina può essere realizzata sia con porte incernierate che con porta scorrevole. Questa ultima soluzione è indicata lavorando in spazi ristretti o con traffico intenso.

Il pacco batterie è sostituibile rapidamente con carrello apposito senza dover ricorrere a gru o paranchi. Questo permette di aumentare l'autonomia in modo virtualmente illimitato. E' possibile scegliere anche l' opzione del doppio pacco di batterie permettendo autonomie di oltre 60 chilometri in reali condizioni di uso.



E disponibile anche nella versione 881, a passo maggiorato, che offre oltre 60 cm. di lunghezza in più con le stesse prestazioni, permettendo inoltre di installare ben tre pacchi batterie.



Lunghezza cm. 295 Larghezza cm. 113 Raggio min. di sterzata cm. 318 Autonomia: a norma CUNA (con carico) oltre 90 km. stop&go ogni 280 mt. (con carico) oltre 60 km.



Opzioni: Servosterzo / Riscaldamento
Doppio pacco batterie da 220A
Doppio pacco batterie da 240/260A / Doppio pacco batterie al
piombo-gel / Gruppo trasmissione mod. "grandi salite" con programmazione dedicata per spunti su pendenze fino al 25%



