

e-kargo



CARRELLO ELETTRICO
un carrello, tanti usi

il carrello elettrico made in Italy



Trasporto ecologico

Il carrello E-Kargo, elettrico, contribuisce a ridurre l'impatto ambientale rispetto ai veicoli a combustione interna. È silenzioso e non emette gas di scarico, rendendolo adatto anche per l'uso in ambienti chiusi.



Elettrico



Silenzioso



**Eco
Friendly**



**Uso
Ambienti
Chiusi**



LOGISTICA IN AREE PRIVATE



MANUTENZIONE



TRASPORTO RIFIUTI

Il carrello E-Kargo è ideale laddove ci sono grandi distanze giornaliere da compiere con merce da trasportare.





Versatilità e flessibilità

La sua capacità di carico e la facilità d'uso lo rendono adatto a molteplici applicazioni in ambito privato come manutenzioni/consegne in grandi industrie, campeggi o ospedali, ecc. Piegando il manubrio, il carrello entra comodamente in ascensore o in furgone.



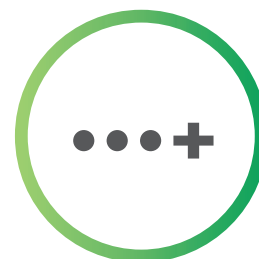
Ristorazione



**Assistenza
sanitaria**



**Manuntezione
edifici**



Molteplici usi

Sicurezza e riduzione dello sforzo fisico

Il motore elettrico riduce lo sforzo fisico necessario per spostare i carichi pesanti, diminuendo il rischio di infortuni sul lavoro. Inoltre è dotato di sistemi di frenata e di controllo della velocità per garantire un uso sicuro.



Meno sforzo fisico



Meno infortuni



Controllo velocità



Caratteristiche



Pronto per tutte
**le comuni
cassette
d'attrezzi**



40 km
con una ricarica



fino a 12 km/h



400 l / 150 kg
peso di carico



**Dimensioni
compatte**



15% di salita

Configuralo per il tuo lavoro!



Personalizza
con il tuo logo



DATI TECNICI

Motore: 1000 Watt / 48V

Pneumatici: 5 pollici, piene antiforatura, esterno/interno

Dimensioni: L 120 cm x L 78 cm x H 120 wcm

Pendenza max: 15%

Freno motore: Posteriore

Freno a disco: Anteriore

Freno di stazionamento: Anteriore e posteriore

Portata: Fino a 150 kg

Peso tot a vuoto: 90-130 kg dipende dalla batteria

Tempo di ricarica: 8 ore

Autonomia: 40 km con una ricarica

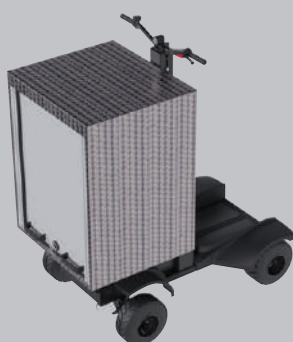
2 TIPOLOGIE DI BATTERIE

40097002 Batterie (piombo gel): 12V (pacco batterie 4pz motore 48v) - Resa: 7/800 ricariche uso intensivo

40097008 Batteria LITIO FERRO FOSFATO: 50A - Resa: 3/4.000 ricariche (questa batteria è indicata se sono in uso anche lampeggianti)



Carica Batteria





ICA System Srl

Via San Domenico Savio, 34
31038 Castagnole di Paese (TV) Italy
T +39 0422 2933 | F +39 0422 430068

info@icasystem.it
icasystem.it

