

KLICK POWER PLUS

Propulsore elettrico per carrozzina manuale

SCHEMA TECNICA

Produttore

KLAXON MOBILITY GmbH, Industriestrasse 1, 9601 Arnoldstein, Austria, info@klaxon-klick.com, +43 (0)6644681294

Descrizione

Il Klick Power Plus è specificamente progettato per utenti che percorrono lunghe distanze e necessitano di massimo comfort su diverse tipologie di terreno, comprese superfici sconnesse tipiche degli ambienti urbani. La ruota di dimensioni maggiori rispetto ad altri modelli della gamma, unita a un motore High Performance, garantisce un'esperienza di guida fluida e stabile anche a velocità elevate e su pendenze significative. Questa combinazione offre una maggiore capacità di superamento degli ostacoli e un comfort superiore su superfici irregolari. La dotazione di serie include lo pneumatico Allroad da 16" e i sistemi elettronici di assistenza alla guida MDC, EBS e ISC.



Obiettivi

- **Comfort su Lunghe Distanze:** Ottimizzare il comfort di guida su tragitti prolungati e su superfici irregolari, riducendo l'affaticamento dell'utente.
- **Superamento Ostacoli e Pendenze:** Fornire una maggiore forza motrice per affrontare agevolmente ostacoli urbani (es. marciapiedi, dossi) e pendenze significative.
- **Stabilità e Sicurezza a Velocità Elevate:** Garantire una guida stabile e sicura anche a velocità sostenute.
- **Versatilità:** Adattabilità a diversi contesti d'uso, sia urbani che extraurbani, grazie alla combinazione di ruota di grandi dimensioni e motore potente.

Caratteristiche tecniche

Materiale	Alluminio e Acciaio Inox
Motore	Brushless 750W/HP
Diametro ruota	16"/ 408mm
Torque	60 Nm
Peso	10,6 Kg
Autonomia *(1)	60/30/15 km
Velocità Massima *(2)	20Km/h
Cavalletto auto adattabile	Di serie
Parametri di guida personalizzabili	Di serie
Freni meccanici	N°1 /disco 160mm/2 pinze
MDC - Motion Direct Control	Di serie
EBS - Electronic Brake System	Di serie
ISC / Intelligent Speed Control	Di serie
Retromarcia	Di serie
Hill Holder	Optional
Pneumatico di serie	Allroad 16/2.25 (L60mm)
Fanale	Optional

*(1) L'autonomia dipende dal tipo di batteria installata. I valori indicati si riferiscono a test eseguiti in piano e velocità di percorrenza di 10Km/h con peso utente di 75Kg

*(2) La velocità indicata è quella max del dispositivo ma verificare i limiti nel paese d'uso del dispositivo.