

# EP3®

STANDARD

## Propulsore Elettrico adatto a tutti i modelli di carrozzine

- ▶ Agganci conici e Morsetti Universali Brevettati (EASY TO CONNECT)
- ▶ Display LCD a colori new multifunzione con porta USB integrata
- ▶ Centralina integrata nel porta batteria
- ▶ Sollevamento elettronico assistito per ruote anteriori della carrozzina
- ▶ Doppia modalità di guida Comfort/Massima Aderenza
- ▶ Comando Tetra Start&Stop (Optional su richiesta)
- ▶ 5 livelli di velocità
- ▶ Parafango
- ▶ Retromarcia
- ▶ Faro LED
- ▶ Ampia manovrabilità
- ▶ Parametri regolabili
- ▶ Gancio porta borsa
- ▶ Attacco Centrale (Optional su richiesta) / Attacco Laterale
- ▶ Manubrio pieghevole (Optional su richiesta)
- ▶ Pacchetto sicurezza optional su richiesta (IB + CC + RBS + modalità ECO programmabile)
- ▶ Opzione limitatore di velocità (art.196, comma 1, del dpr. n. 495 del 16/12/1992 e succ. legge n. 120 del 29/07/2010)



Velocità massima  
**20 Km/h**

Normativa EN 12184/2022



BREVETTATO  
CAVALLETTO INTEGRATO



BREVETTATO  
EASY TO CONNECT



PESO<sup>1</sup>  
9,8kg



RUOTA 14"



POTENZA 500W  
AUTONOMIA<sup>2</sup> 40km



BATTERIA<sup>3</sup> 36V  
TEMPO DI RICARICA 3h



FRENO A DISCO  
ELETTO-IDRAULICO



MASSIMA  
ADERENZA

1: Il peso è da intendersi senza batteria, senza sistema di aggancio e senza accessori.

2: L'autonomia è riferita ad una velocità media di 6 Km/h su un percorso pianeggiante, con un peso utente di 70 Kg.

3: Pendenze fino a 16%

Il propulsore elettrico per carrozzine EP3 è riconducibile al nomenclatore del SSN (Sistema Sanitario Nazionale) con uno dei seguenti codici: 12.21.27.006 (carrozzina elettrica ad uso interno, codice dispositivo 1804400); 12.21.27.009 (carrozzina elettrica ad uso esterno, codice dispositivo 1804400).

Nel nuovo nomenclatore emanato dal Ministero della Salute: 12.24.09.015 (kit di motorizzazione universale per carrozzine, codice dispositivo 1804400).

Brevetti N.: 102018000010144; PCT/IB2021/050397; EP21183365; 102021000003680; Design registrato N.: 402020000002686