

# Carrozzina VENERE

## Carrozzina elettronica pieghevole in alluminio, 130 Kg. di portata

La carrozzina elettronica pieghevole K-Basic è in alluminio, è dotata di pedane regolabili e removibili, fianchi ribaltabili e schienale pieghevole. Elettronica Dynamic, è facilmente richiudibile grazie alle batterie poste lateralmente al telaio. Presenta due batterie di 6,5 kg. ognuna mentre il peso complessivo è di 35 Kg. La capacità massima è di 130 Kg.

- Carrozzina elettronica pieghevole in alluminio.
- Pedane regolabili e removibili.
- Fianchi ribaltabili.
- Schienale pieghevole.
- Elettronica Dynamic.
- Facilmente richiudibile grazie alle batterie poste lateralmente al telaio.



# Carrozzina VENERE

## CARATTERISTICHE TECNICHE

| Specifiche / Specifications  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| Modello / Model  | Venere                              |
| Capacità massima / Maximum weight capacity                         | 130 Kg                              |
| Velocità-Distanza / Speed-Distance                                 |                                     |
| Velocità / Speed   | 6 km/h                              |
| Autonomia stimata / Operating range                                | 17 km                               |
| Inclinazione massima / Maximum inclination                         | 8°                                  |
| Raggio di sterzata / Turning radius                                | 900 mm                              |
| Dimensioni complessive / Overall size                              |                                     |
| Lunghezza complessiva / Total length                               | 1070 mm                             |
| Larghezza complessiva / Total width                                | 620 mm                              |
| Altezza complessiva / Total height                                 | 950 mm                              |
| Altezza seduta dal suolo / Seat height from the floor              | 500 mm                              |
| Dimensioni sedile / Seat dimensions                                |                                     |
| Larghezza / Width  | 460 mm                              |
| Distanza interna braccioli   | 430 mm                              |
| Dal bracciolo al sedile / From the armrest to the seat             | 150 mm                              |
| Alimentazione / Power source                                       |                                     |
| Motore / Motor   | 2 x 24 V -180 w                     |
| Controller   | Dynamic                             |
| Batterie / Batteries   | al piombo/lead acid 12V- 17 Ah      |
| Caricabatterie / Battery charger                                   | Switching 2A                        |
| Freni / Breaks   | Elettromagnetici / Electromagnetics |
| Modalità di blocco ruote / Freewheel mode                          | Si                                  |
| Pneumatici (riempiti di schiuma) / Foam filled tires               |                                     |
| Ruote anteriori montate su forcella / front wheels mounted on fork | 2 x 200 mm                          |
| Ruote di trazione posteriori / Rear traction wheels                | 2 x 320 mm                          |
| Pesi / Weights   |                                     |
| Peso totale senza batteria / Total weight without battery          | 22 Kg                               |
| Gruppo batteria / Battery pack                                     | 2 x 6.5 Kg                          |



DISPOSITIVO  
MEDICO

# Carrozzina VENERE



DISPOSITIVO  
MEDICO