

## FOGLIO DELLE SPECIFICHE TECNICHE

**Modello:** Maja

**Produttore:** Progettiamo Autonomia

**Indirizzo Internet:** [www.progettiamoautonomia.it](http://www.progettiamoautonomia.it)

**Informazioni sul documento:** INFINF2589/Rev B/February 2012

|   |   |
|---|---|
| Classe di utilizzo                        | B   |
| Capacità di carico massima                | 56,7 kg   |
| Velocità massima <sup>1</sup>             | Fino a 9,66 km/h  |
| Altezza del suolo <sup>2</sup>            | 9,5 cm  |
| Raggio di sterzata <sup>2</sup>           | 74,3 cm   |
| Ingombro totale <sup>2</sup>              | Lunghezza: 95,9 cm (senza poggiatesta)<br>Larghezza: 61 cm  |
| Ruota motrice                             | 30,48 cm pneumatiche, standard  |
| Ruote direzionali anteriori               | 20,32 cm piena, standard  |
| Rotelle anti-ribaltimento                 | 7,6 cm  |
| Sospensioni                               | Trazione posteriore   |
| Autonomia <sup>1, 4</sup>                 | Fino a 32,08 km   |
| Peso totale batterie escluse <sup>2</sup> | 58,2 kg   |
| Trazione                                  | Due motori, trazione posteriore   |
| Freni                                     | "Frenata intelligente" elettronica rigenerativa, freno di stazionamento a disco   |
| Batterie <sup>3, 5</sup>                  | Due 40 Ah<br>Peso: 10,5 kg circa  |
| Caricabatterie                            | 5-amp, esterno  |
| Sedile                                    | Dimensioni: 33 cm altezza dei tubolari posteriori<br>25,4–35,56 cm profondità<br>25,4–35,56 cm larghezza<br>43,2–47,6 cm altezza da terra alla seduta |
| Pendenza massima di sicurezza             | 10,5% (6°)  |
| Raggio di sterzo                          | 15,8% (9°)  |
| Max dislivello superabile                 | 5.5 cm  |

<sup>1</sup> Variabile a seconda del peso dell'utente, della tipologia del fondo stradale, dello stato di carica e di usura delle batterie, e delle condizioni dei pneumatici. Le misure possono variare fino a +10%, -5%.

<sup>2</sup> A causa delle tolleranze di produzione e al continuo miglioramento del prodotto, il presente documento può essere soggetto ad una variazione pari a (+/-) 3%.

<sup>3</sup> Di tipo di AGM o di tipo al gel a richiesta. Vedere il paragrafo V. "Batterie e carica".

<sup>4</sup> Testo in conformità con ANSI/RESNA WC Vol. 2, punto 4 e le norme ISO 7176-4. Risultati ottenuti da calcoli teorici basati sulla batteria e le specifiche prestazioni del sistema. Test effettuati alla capacità di massima portata.

<sup>5</sup> Il peso della batteria può variare a seconda del produttore.

**NOTA: Il prodotto è conforme ai test ANSI-RESNA ed agli standard ISO 7176 serie EN12184. Le specifiche possono essere soggette a modifiche senza preavviso.**

