



## FOGLIO DELLE SPECIFICHE TECNICHE

Classe di utilizzo	B
Portata massima	136 kg
Velocità massima <sup>1</sup>	Fino a 9,6 km/h Fino a 5,1 km/h con un'elevazione di 254 mm
Altezza da terra <sup>2</sup>	48 mm dalle ruotine antiribaltamento (occupato) 67 mm dal motore (occupato) 95 mm dal vassoio batteria (occupato)
Raggio di sterzata <sup>2</sup>	622,5 mm
Ingombro totale <sup>2, 6</sup>	Lunghezza: 1162 mm con la pedana 1014 mm senza la pedana Larghezza: 616 mm
Ruota motrice	356 mm, "flat free"
Ruota direzionali	229 mm, "flat free"
Ruota antiribaltamento	102 mm, "flat free"
Sospensioni	SRS (Smooth Ride Suspension)
Autonomia <sup>1, 4</sup>	Fino a 26,3 km con Gruppo 24 Batterie Fino a 27,2 km con Gruppo 34 Batterie
Peso totale batterie escluse <sup>5</sup>	Base: 63,5 kg Batterie: Gruppo 24: 23,36 kg ciascuna (standard) Gruppo 34: 17,46 kg ciascuna (opzionale)
Trazione	Doppio motore, trazione anteriore
Freni	"Frenata intelligente" elettronica rigenerativa, freno di stazionamento a disco
Batterie <sup>3</sup>	Due, da 12 volt, a ciclo continuo con terminale piatto Gruppo 24: 73 Ah (standard); Gruppo 34: 60 Ah (opzionale)
Caricabatterie	8-amp, esterno
Ruota libera forza operative	Meno di 60 N
Forza operativa del controllo di guida	Meno di 5 N
Pendenza massima stimata	13,2% (7,5°)
Max dislivello superabile (ascendente/discendente)	85 mm
Livello sonoro misurato	Meno di 65 dB

<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. Questa specifica può essere soggetta ad uno scostamento di +10%, -5%.

<sup>2</sup> A causa delle tolleranze costruttive e del continuo miglioramento del prodotto, la presente specifica può essere soggetta ad una variazione pari a (+/-) 3%.

<sup>3</sup> Richieste batterie di tipo AGM o al GEL. Vedere "Batterie e carica".

<sup>4</sup> Testato in conformità con gli standard ANSI/RESNA WC Vol. 2, punto 4 e le norme ISO 7176-4. I risultati sono ottenuti da calcoli teorici basati sulle specifiche delle batterie e sulle prestazioni del sistema di guida. I test sono stati condotti con la massima portata.

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

<sup>6</sup> Le dimensioni elencate si riferiscono alle sole basi elettroniche. Le misure generali sono soggette a variazioni a seconda del tipo di seduta e di optional scelti.

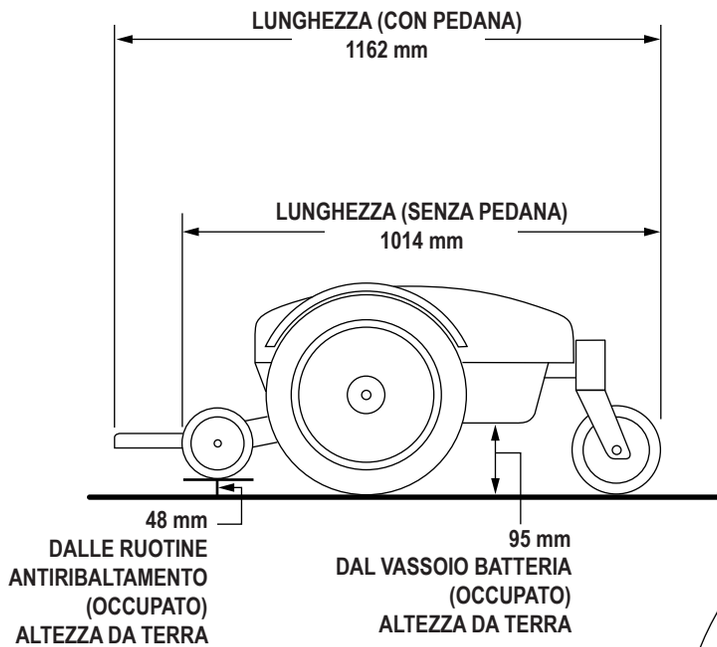
**NOTA: Il prodotto è conforme ai requisiti ANSI-RESNA ed agli standard ISO 7176 serie. Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso.**

Rev C/September 2018

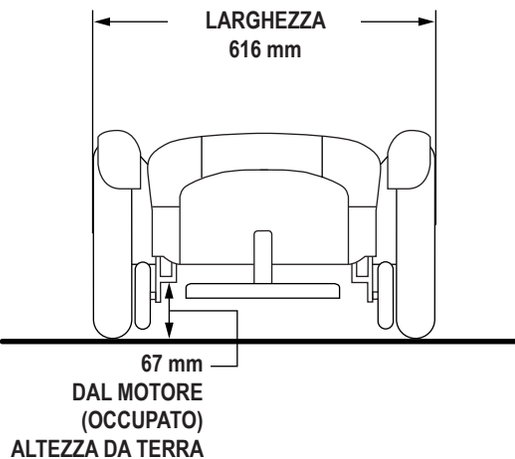
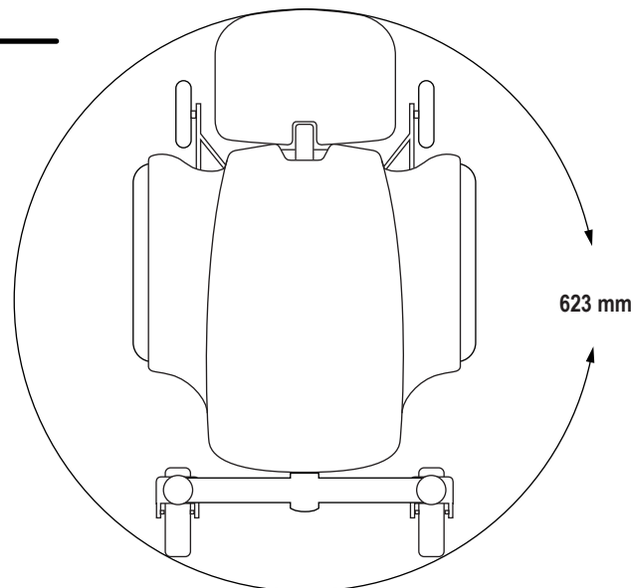


# Q4FRONT

## FOGLIO DELLE SPECIFICHE TECNICHE



### RAGGIO DI STERZATA



Rev C/September 2018

