



# Q6 edge<sup>®</sup> 2.0

La Q6 Edge 2.0 è la carrozzina ideale per utenti attivi che ricercano stile e prestazioni.

Grazie alla seduta TB3 ed alla predisposizione per la tecnologia i-Level,

la Q6 Edge 2.0 è la piattaforma di lavoro più efficiente per soluzioni ad alta personalizzazione.

L'elettronica offre connettività Bluetooth di serie, senza necessità di optional.

[quantumrehab-italia.it](http://quantumrehab-italia.it)

IT\_Q6ED062-52915

(0765) 451301



QUANTUM<sup>®</sup>



[/quantumrehab-italia.it](https://www.youtube.com/quantumrehab-italia)

The Rehab Power Chair  
Solutions Company

## Specifiche Tecniche

<b>RUOTE TRAZIONE</b>	Pneumatiche, 14"
<b>RUOTINE ORIENTABILI</b>	Piene, 6" anteriori e posteriori
<b>SOSPENSIONI</b>	Sospensioni ATX (Active-Trac con stabilità extra) con sospensioni posteriori avanzate
<b>VELOCITA' MASSIMA</b> <sup>1</sup>	Fino a 9,8 km/h
<b>FRENI</b>	Freni intelligenti (Freni a disco elettronici e rigenerativi)
<b>ALTEZZA DA TERRA</b>	6,9 cm (al carrello batterie)
<b>RAGGIO DI STERZATA</b> <sup>2</sup>	52,1 cm
<b>DIMENSIONI DELLA BASE</b> <sup>2</sup>	Lunghezza: 90,2 cm (senza pedane) Larghezza: 62,2 cm
<b>SEDUTA</b>	Systema Posturale TB-3
<b>MOTORIZZAZIONE/TRAZIONE</b>	Trazione Centrale 6, due motori a doppia polarità
<b>BATTERIE</b>	Due, 12 V Gruppo NF-22
<b>AUTONOMIA PER CARICA</b> <sup>1,3</sup>	Circa 26 km
<b>CARICABATTERIE</b>	8 Amp, Esterno
<b>ELETTRONICA</b>	Q-Logic 2
<b>PORTATA MASSIMA</b>	136 kg
<b>PESO DELLA BASE</b>	Circa 63 kg
<b>PESO DELLA BATTERIE</b> <sup>4</sup>	Circa 17,24 kg cad.
<b>GARANZIA</b>	2 anni (tranne batterie)

## Colori (comprende scocca base, scocca joystick e/o visore e scocca schienale)<sup>5</sup>



- 1) I dati di velocità ed autonomia possono variare a seconda delle condizioni di utilizzo del mezzo. Vedere nota a fianco. Si tenga conto delle tolleranze costruttive, che possono generare variazioni del +10%, -5%.
- 2) Si tenga conto delle tolleranze costruttive, che possono generare variazioni del +/- 3%. Le dimensioni si riferiscono alla base senza tenere conto delle specifiche della seduta scelta. Le dimensioni complessive della carrozzina possono variare a seconda del tipo di seduta scelto in configurazione.
- 3) L'autonomia è calcolata in laboratorio durante i test secondo gli Standards Europei. L'effettivo valore relativo all'autonomia in utilizzo normale dipende da diversi fattori, quali le condizioni del veicolo e delle sue batterie, il peso dell'utente, la pressione degli pneumatici, la temperatura esterna, la pendenza e le condizioni del terreno di percorrenza, etc. Le specifiche possono pertanto essere soggette a variazioni.
- 4) Il peso delle batterie può variare a seconda della marca.

## Caratteristiche

- Nuovi motori ad altissime prestazioni di precisione, controllo e risposta ai comandi
- Nuovo accattivante design
- Predisposta per tecnologia iLevel (elevazione di 25 cm in 24 secondi e con possibilità di velocità di andatura 4,8 km/h con sedile completamente elevato)
- Elettronica Q-Logic 2 di serie con connettività Bluetooth integrata nel joystick



Via del Progresso, ang. Via del Lavoro  
(Prato della Corte)  
00065 Fiano Romano (RM) - Italia  
Tel: (0765) 451143 ~ Fax: (0765) 455251  
[www.pridemobility.com](http://www.pridemobility.com)

