



12英寸 X 12英寸
座椅可选
iLevel®
-SOF ONLY-

现已推出
8英寸脚轮可选



Q6 edge[®] 2.0

配备标准6小时/公里的电机和先进的反应性能，Q 6 Edge[®] 2.0 的设计完全可满足性能需求最活跃的用户。

Q 6 Edge[®] 2.0 的卓越价值体现于能够接受全方位的座椅和电子产品选项，提供杰出的康复功能，并且

能够兼容我们的 iLevel[®] 技术。

quantumrehab.com

QV-Q6EDGE2-070516



QUANTUM[®]

(US) 866-800-2002

(China) 86-021-51923035

The Rehab Power Chair
Solutions Company

规格

驱动轮	标准: 35.6厘米 实心 可选: 35.6厘米 充气
脚轮	前: 15.3厘米实心(可选20.3厘米实心) 后: 15.3厘米实心(可选20.3厘米实心)
最大速度 ¹	高达6公里/小时
离地间隙	6.9厘米(从电池底盘开始)
转弯半径 ²	52.1厘米(15.3厘米脚轮) 59.1厘米(20.3厘米脚轮)
车身长度 ²	90.2厘米(15.3厘米脚轮) 102.8厘米(20.3厘米脚轮)
底部宽度	62厘米
座椅尺寸	
Synergy®/TRU-Balance® 3 静态座椅	宽度: 25.4厘米-55.9厘米 深度: 25.4厘米-55.9厘米
TRU-Balance® 3 电动倾斜	宽度: 30.5厘米-55.9厘米 深度: 30.5厘米-55.9厘米
TRU-Balance® 3 升降倾斜	宽度: 40.6厘米-55.9厘米 深度: 35.6厘米-55.9厘米
座椅至底板高度	
Synergy®/TRU-Balance® 3 静态座椅 ⁵	42厘米-47厘米
TRU-Balance® 3 电动倾斜 ⁵	44.5厘米-50厘米
TRU-Balance® 3 升降倾斜 ⁵	44.5厘米-50厘米
手动倾斜/后仰 ⁶	是
电池尺寸 ³	NF-22
电池重量 ⁷	17.3公斤
可选控制器 ⁸	75A Q-Logic 2 NE 75A Q-Logic 2 NE+ 100A Q-Logic 2 EX
电池充电器	8A 外置式
电机	2级电机, 6轮中间轮为驱动轮
承重能力 ⁴	136.2公斤
底座重量	63公斤, 15.3厘米脚轮 67.2公斤, 20.3厘米脚轮

- 速度取决于用户重量, 地形类型, 电池充电时间, 电池状态和轮胎压力。
- 无前索具。
- 增加动力定位系统时电池的容量可能会改变。
- 承重能力取决于座椅的选择。
- 所有测量数据基于45.7厘米X45.7厘米座椅, 固定塔, 136.2公斤承重能力和实心轮胎, 存在+/-0.3厘米公差(充气轮胎则增加0.95厘米)。宽度会增加座椅至底板的高度。致电客服可了解详情。列出的测量值处于最低位置; 不包括升降系统, 除非指定。
- Synergy® 手动倾斜型最大承重34公斤, 最大尺寸为35.6厘米宽X35.6厘米深。手动放倒型最大尺寸因动力基础和座椅系统而异。致电可了解详情。
- 电池重量根据不同制造商可能有+/-1.36公斤的差别。
- 所有Quantum Rehab® 组件可以根据特殊控制机制订购。
- 致电可获得有利信息。

特征

- 标准6公里/小时电机提供先进的性能, 通过创新的单级变速箱精确控制和响应。
- 引人注目的标贴。
- iLevel®可配置步行速度(高达3.5公里/小时), 也有配置座位升高至25.4厘米(16秒)的选项。
- iLevel Q 6 Edge 2.0改进。

选项

- iLevel®可在步行速度时(3.5公里/小时)将座椅16秒内升高至25.4厘米
- LED 全照明组件
- TRU-Balance® 3座椅
- TRU-Comfort 2座椅
- Q-Logic 2 EX 驱动控制
- Trilogy 通风底盘⁹
- 紧凑型底盘⁹
- 10.2厘米无痕牵引轮胎⁹
- 全新LED 挡泥板灯
- Level 30.5厘米x30.5厘米座椅(仅50 F)
- 20.3厘米实心脚轮



全新LED 挡泥板灯



全新20.3厘米脚轮

颜色

座椅靠背如没有 TRU-Balance® 3 那仅有黑色可选



(US) 866-800-2002 • (CN) 86-021-51923035 • www.quantumrehab.com • www.ilevel.rehab

