

# OMO 07

## QJ10000DT



 ENGLISH

### Engine

Type	Central-motor,air-cooled
Rated Power	10KW
Top Speed	130km/h
Gradeability	21°
Battery Type	Lithium-Ion
Battery Voltage	96v
Battery Capacity	80Ah
Battery Weight	45kg
Standard Charging Current	12A
Endurance Range	150km

### Chassis

Front Suspension	Hydraulic shock absorber
Rear Suspension	Hydraulic shock absorber
Front Tyre	120/70 ZR 15
Rear Tyre	150/70 ZR 14
Front Brake	Hydr.Disc
Rear Brake	Hydr.Disc

### Dimensions

Overall L*W*H	2220*780*1390
Wheel base	1565mm
Seat height	780mm
Ground Clearance	165mm
Curb Weight	218kg
Number of Battery	1 unit
30-80% SOC Charging Time	3.5h

Available Colours:    

Homologation: E5

 ITALIANO

### Motore

Tipologia	Motore centrale, raffreddamento ad aria
Potenza Massima	10KW
Velocità Massima	130km/h
Pendenza Superabile	21°
Batteria – Tipologia	Ioni di litio
Batteria – Voltaggio	96V
Batteria – Capacità	80 Ah
Batteria – Peso	45 Kg
Corrente di Ricarica Standard	12A
Autonomia	150km

### Ciclistica

Sospensione Anteriore	Forcella telescopica
Sospensione Posteriore	Doppio ammortizzatore con molla elicoidale
Pneumatico Anteriore	120/70-15
Pneumatico Posteriore	150/70-14
Freno Anteriore	Disco
Freno Posteriore	Disco

### Dimensions

Dimensioni Totali (Lungh/Largh/Alt)	2220*780*1390
Interasse	1555mm
Altezza Sella	780mm
Altezza da Terra	165mm
Peso a Secco	218 Kg
Numero di Batterie	1 unità
Tempo di Ricarica SOC da 30% a 80%	3.5h

Colori Disponibili:    

Omologazione: Euro 5