

## SCHEDA TECNICA

### **Ruote**

20"x 4.0 copertoni VEE TIRE SPEEDSTER con raggi post.rinforzati 2.7mm

### **Telaio**

Alluminio pieghevole

### **Forcella**

RST alluminio ammortizzata

### **Attacco manubrio**

alluminio pieghevole

### **Sella**

DDK modello 5090, GEL ergonomica

### **Cannotto**

alluminio SP-252 30.4x350mm

### **Guarnitura**

PROWHEEL PRO-E48-PP con pedali ripiegabili salvaspazio VP-F55

### **Freni**

TEKTRO E350 IDRAULICO disco 160 mm anteriore e posteriore

### **Cambio**

SHIMANO TY500 6 velocità

### **Movimento centrale**

a cartuccia

### **Display**

COMPUTER MULTIFUNZIONE CLOUD DRIVE CDC6

- Velocità Istantanea
- 5 Livelli di assistenza
- Livello Batteria
- Chilometri totali
- Chilometri parziali
- Velocità media
- Velocità massima
- Comando luce On/Off
- Assistenza 6Km/h
- Livello potenza motore
- Porta alimentazione USB

### **Luce ant. e post.**

al led corrente diretta dalla batteria con indicatore di suono integrato

**Motore e potenza**

BAFANG brushless 48V-250W- 50NM

**Velocità massima**

25 Km/h

**Batteria**

Li-ion 48V-14Ah 670Wh celle SAMSUNG

**Peso batteria**

3,5 kg

**Tempo di carica**

5-6 ore

**Carica minima**

30 – 40 gg.

**Autonomia**

50 km circa in funzione del carico e delle condizioni della strada

**Peso**

21 kg

**Portata max**

90 kg

**Portata porta pacco**

25 kg