

## Elettrico

### Motore

Tipo	Motore brushless (PMDC)
Batteria	Litio 57,6 V 17,85 Ah
Sistema di raffreddamento	Ad aria
Velocità	3 modalità – Bassa 12 km/h   Media 25 km/h   Alta 55 km/h
Potenza nominale	1.000 W
Potenza massima	2.500 W
Coppia massima	135 Nm
Autonomia stimata	120 minuti
Tempo di ricarica stimato	5,5 ore

### Telaio

Sospensione anteriore	Idraulica da 600 mm
Sospensione posteriore	Idraulica da 280 mm
Pneumatici	Ant. 14" / Post. 12"
Freno anteriore	Freno a disco idraulico
Freno posteriore	Freno a disco idraulico

### Dimensioni

Lunghezza x Larghezza x Altezza	1520 x 650 x 925 mm
Altezza sella	670 mm
Luce a terra	235 mm
Interasse	1050 mm
Peso	51,7 Kg

