

MOTORE BOSCH







DOPPIO AMMORTIZZATORE A GAS



FARI A LED E TUBE LIGHT











### MOTORE

Bosch su specifiche tecniche lifan Controllo foc vector controller Potenza nominale 1.900 W - (2,6 cv) a 570 giri/min Coppia massima 17 nm a 570 giri/min

## BATTERIA

Voltaggio 60 v Capacità 1.440 Wh (60 v 24 ah) Peso 9 kg Tempo di ricarica corrente standard 6h Vita batteria 800 cicli (60% carica nominale)

# SISTEMA ELETTRICO

Luce anteriore a led Indicatori di direzione a led Luce posteriore tube light Luce stop a led Quadro strumenti lcd selezionabile su 4 modalità di colore Porta usb

### **DATI ELETTRICI**

Velocità massima 45 km/h Autonomia stimata 80 km (a 20 km/h) Pendenza massima 15° Peso veicolo in ordine di marcia 72 kg

## DIMENSIONI

Lunghezza 1.680 Mm Larghezza 750 mm Altezza 1.090 Mm Interasse 1.190 Mm Altezza sella 740 mm

#### **TELAIO**

Forcella telescopica idraulica ø 26 mm corsa 65 mm Forcellone oscillante in lega con doppio ammortizzatore a gas Pneumatico anteriore 3.00-10 - cerchio 2.15X10 Pneumatico posteriore 100/80-10 - cerchio 2.15X10 Frenata ant. Disco ø 180 mm - post. Ø 170 mm

#### **DOTAZIONI**

Bauletto 30 litri











