



## SCHEDA TECNICA

### MOTORE

POTENZA MOTORE	60w/6v Dc Motor
BATTERIA	60v/70ah Batteria al Litio
TEMPO DI RICARICA	4h
POTENZA MASSIMA	14kw
MAX DRIVING SPROCKET OUTPUT	42nm

### DIMENSIONI

DIMENSIONE	2.000 x 790 x 1.100mm
INTERASSE A CARICO	1.390 mm
ALTEZZA SELLA	800 mm
MASSA IN O.D.M.	115 kg

### PRESTAZIONI

VELOCITÀ MAX	100 Km/h (con un Carico di 75kg)
AUTONOMIA	100km (con un Carico di 75kg)

### CICLISTICA

TELAIO	Tubi di Acciaio Alto Resistenziale
SOSPENSIONE ANTERIORE	Forcella Upside-down
SOSPENSIONE POSTERIORE	Ammortizzatore Singolo a Precarico Regolabile
FRENI	Ant. Disco Ø 298 mm - Post. Disco Ø 240 mm Ant. Pinza 2 Pistoni - Post. Pinza 2 Pistoni - Sistema con ABS a Doppio Canale
PNEUMATICI	Ant. 120/70 Zr17 M/c Post. 160/60 Zr17 M/c