

BICICLETTA ELETTRICA CON PEDALATA ASSISTITA

Modello **EROICA**

Codice: 99.782



SISTEMA ELETTRICO

MOTORE: 500W motore posteriore brushless, Shengyi

BATTERIA: 48V 10Ah Batteria al litio

CARICABATTERIA: AC 100V-230V smart

PAS: Sensori RPM, 6 punti magnetici

CONTROLLER: Intelligent controller

Protezione contro il sovraccarico e la bassa tensione

DISPLAY: LCD

PERFORMANCE

VELOCITA' MASSIMA: 32 KM/H

AUTONOMIA: 40-60 KM con PAS

TEMPO DI RICARICA: 4-6H

CARICO MASSIMO: 100 KG

DIMENSIONI: 157x30x85 cm

PESO NETTO: 28 KG

Prezzo: € 2.050,00

COMPONENTI PRINCIPALI

TELAIO: 6061 Lega di alluminio; H: 483mm (19")

PNEUMATICI: CST 26"x4.0

CERCHI: Parete doppia in lega di alluminio

FORCELLA ANTERIORE: Sospensione in lega di alluminio, bloccabile meccanicamente

FRENI: Tektro freno anteriore a disco meccanico

LEVA DEL FRENO: Lega di alluminio

MARCE: SHIMANO ALTUS 9 VELOCITA', 38T della catena

MANUBRIO: Lega di alluminio, MTB style

STELO: Lega di alluminio, MTB Style

PARAFANGO: No

CATENA: KMC EPT resistente alla ruggine

SELLA: Sella sportiva, marchio SR

REGGISELLA: Lega di alluminio senza sospensioni

PEDALE: Wellgo, lega di alluminio

LUCI: Catarifrangente rosso posteriore

Catarifrangente bianco anteriore

RAGGI: acciaio normale, vernice nera