

El ciclo

BICICLETTE ELETTRICHE PRODOTTE IN ITALIA

Bramante



SCHEMA TECNICA

Modello	Bramante 26'' a pedalata assistita, codice ELC05
Telaio	In lega di alluminio, misura 46 cm
Forcella	Acciaio
Cambio	<i>Shimano Alivio 7</i> velocità con manopola revo
Sella	<i>Brooks</i> cuoio color miele
Manopole	Similpelle
Manubrio	In lega di alluminio mod. Peugeot
Freni	Ant. disco meccanico 203mm, post. V-brake 125mm
Portapacchi ant. opzione	Retrò da lavoro in acciaio
Portapacchi posteriore	In alluminio carico max 50 kg , dimensioni 18x70cm, con piano in multistrato marino
Cerchi	Alluminio doppia camera
Raggi	Inox da 2,3mm, <i>Alpina</i>
Copertoni	<i>Schwalbe Big Apple reflex</i> , 26" x 2.15", colore nero
Guarnitura	Tipo pista in lega di alluminio, 44Tx170mm
Attacco manubrio	Regolabile, in lega di alluminio
Canotto sella	In acciaio cromato
Cavalletto	Centrale, in acciaio, con doppia piastra di bloccaggio
Batteria	Litio LiFePO4 36V-12 Ah 432Wh, 1500 cicli di ricarica, inserita sotto la sella, peso 4 kg
Autonomia batteria	80 km. A velocità costante di 20 Km/h (livello medio di assistenza) percorso fuori città ed in pianura, con una frequenza di 50-60 pedalate al minuto
Caricabatterie	43,8V 2 A
Tempo di carica	6 - 8 ore
Impianto luce	Fanali ant. e posteriore a Led alimentati da batterie a stilo
Motore	Brushless da 250 W - 36 V in alluminio, peso 2,8 kg, certificato CE, integrato nel mozzo posteriore
Controllo di velocità	Pedalata assistita a 3 velocità
Velocità massima	a norma di legge 25 km/h
Peso totale bicicletta	25 kg (inclusa la batteria)
Colori standard	Verde Abete, rosso bordeaux