



HEZH	MOTORE	DAPU M155CD, 48V, 250W, posteriore
80	COPPIA MOTORE E TIPO SENSORE	35 Nm, Sensore di pedalata (PAS)
<b>F</b>	BATTERIA	Li-lon 48V - 550 Wh (Panasonic)
$\Delta$	MATERIALE E MISURA TELAI	Alluminio 6061 T6 - 46 cm
1	FRENI	Promax, disco mecc. ant. 160 mm / V-brake post
	SOSPENSIONI	Suntour, molla 50mm
	PNEUMATICI	Kenda, 700C x 40C
	TRASMISSIONE	44/12-32T
4	CAMBIO	Shimano Altus, 8 velocità
kg	PESO	26 kg
	AUTONOMIA MASSIMA	Fino a 100 Km
	TEMPO DI RICARICA	5 - 6 ore
	COLORI	blu navy, nero