



SCHEDA TECNICA

Trazione

Motore	Elettrico Brushless Askoll a rotore esterno integrato nel mozzo posteriore
Potenza	250 W nominale
Velocità Max	25 km/h
Coppia Max	40 Nm
Livelli di assistenza	4 + modalità non assistita
Programmi speciali	1) Modalità di accompagnamento 2) Supporto partenza in salita

Batteria estraibile

Tipo	Ioni in litio
Capacità	400 Wh
Tensione	36 V - 9 Ah
Peso - Carico	2,6 kg
Tempo di ricarica	6 ore (3,5 ore all'80%)
Autonomia	Fino a 90 km

Telaio

Configurazione	UNISEX	MAN
Telaio tipo	Olanda Unisex	Olanda Uomo
Taglia	L	
Forcella	Ammortizzata con corsa 63 mm	
Attacco manubrio	Regolabile	
Canotto reggisella	Fisso	
Materiale	Alluminio	

Illuminazione

Anteriore	LED
Posteriore	LED

Freni

Anteriore	DISK-BRAKE meccanico
Posteriore	V-BRAKE - Freno posteriore integrato nel telaio

Cambio

Modello	Shimano 7 velocità
----------------	--------------------

Dimensioni

	UNISEX	MAN
Modello		
Lunghezza	1.800 mm	1.810 mm
Larghezza	700 mm	700 mm
Passo altezza	1.160 mm	1.160 mm

Peso - Carico

Peso complessivo	23 kg
Carico massimo	120 kg (conducente + carico aggiuntivo)

Ruote

Ruote	28" x 1 5/8 doppia camera alluminio colore nero
Pneumatici	35-700E.T.R.T.O con fascia rifrangente
Pressione pneumatici	5-6 Bar (o valore riportato sulla spalla degli pneumatici)

