



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	300 Wh
Tensione - Amperaggio	36 V - 9 Ah
Peso - Carico	2,6 kg
Tempo di ricarica	5 ore (3 ore all'80%)
Autonomia	Fino a 80 km

Telaio

Configurazione	UNISEX	MAN
Telaio tipo	Olanda	Olanda Uomo
Taglia	L	L
Forcella	Ammortizzata con corsa 50 mm	
Attacco manubrio	Regolabile	
Canotto reggisella	Fisso	
Materiale	Alluminio	

Illuminazione

Anteriore	LED
Posteriore	LED

Freni

Anteriore	DISK-BRAKE meccanico
Posteriore	V-BRAKE

Cambio

Modello	6 velocità
----------------	------------

Dimensioni

Modello	UNISEX	MAN
Lunghezza	1.800 mm	1.800 mm
Larghezza	640 mm	640 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	40-700 E.T.R.T.O con fascia rifrangente
Pressione pneumatici	4-6 Bar (o valore riportato sulla spalla degli pneumatici)

