

SPECIFICHE TECNICHE: E-BIKE MILANO

MECCANICA	
Colori	Grigio antracite
Dimensioni "aperta"	* 1560 x 550 x 1100 mm
Dimensioni "chiusa"	* 900 x 420 x 660 mm
Altezza sella (dal suolo)	750 - 1100 mm regolabile
Interasse	1040 mm
Peso netto (senza batteria)	19 Kg
Freni	Disco fronte e retro
Pneumatici	20 x 2 pollici" (50,8 x 5 cm)
Telaio	Alluminio
Cambio	Shimano 7 rapporti
Ammortizzatori	Anteriore SUNTOUR XCR JR
* Le dimensioni sono relative al massimo ingombro	

BATTERIA	
Installazione della batteria	Removibile
Capacità della batteria	36 Volts 7800 mAh
Tipo di batteria	Ioni di Litio
Peso della batteria	1.80 Kg
Corrente di carica	1.5 Ampere
Tempo di ricarica	180 - 240 minuti
Ingresso nominale	36 Volts
Potenza nominale	280 Watts
Durata della batteria	Oltre 500 cariche
Temperatura di carica	25°

FUNZIONI	
Velocità	* 25 Km/h
Autonomia	* 25/30 Km
Carico massimo	≤ 120 Kg
Illuminazione	Frontale a LED
Campanello	Elettrico
Sistema di azionamento del motore	Pedalata assistita
* L'autonomia e la velocità massima dipendono dal peso dell'utilizzatore, dalla velocità e dalla pendenza del percorso.	

DISPLAY	
Display	Si (a colori)
Potenza rimanente	Si
Velocità	Si
Chilometraggio totale	Si
Temperatura esterna	Si
Monitoraggio funzioni	Si

MOTORE	
Tipo di motore	Elettrico senza spazzole con magneti permanente
Potenza nominale	250 Watts
Tensione nominale	36 Volts
Coppia nominale	32 Nm
Livello impermeabile	P54
* Prodotto contro spruzzi d'acqua (non idoneo al lavaggio con idropulitrice)	