

SCHEDA TECNICA



eS₃

L'ELETTRICO, ANCORA PIÙ ENERGICO.



Il suo motore ancora più potente
è pronto a stupirti ovunque,
dalla città ai percorsi extraurbani.



www.e-lectric.it

Trazione	
Motore	Elettrico brushless Askoll a magneti permanenti
Potenza	2.700 W (con 2 batterie connesse e a parità di carica) *
Velocità Max	66 km/h *
Coppia Max	130 Nm alla ruota
Rigenerazione	Sì
Trasmissione	Puleggia c/cinghia dentata

Batteria estraibile	
Tipo	ioni in litio
Capacità	Max. 2.820 Wh (2 pacchi batteria di serie)
Tensione - Amperaggio	54 V - 21,6 Ah (per ciascun pacco)
Peso - Carico	8,1 kg (per pacco batteria)
Tempo di ricarica	ca. 3 ore per 1 kWh
Autonomia	96 km (con 2 batterie connesse e a parità di carica) *

Cruscotto	
Tipo	Analogico - digitale (elettronico)

Telaio	
Materiale	Tubolare in acciaio
Configurazione	Biposto

Sospensioni	
Anteriore	Forcella telescopica idraulica
Posteriore	Ammortizzatore idraulico

Freni	
Anteriore	Idraulico - a disco Ø 220 mm
Posteriore	Tamburo Ø 140 mm

Pneumatici	
Anteriore	80 / 80 - 16"
Posteriore	90 / 80 - 16"

Illuminazione	
Anteriore	Full LED
Posteriore	LED
Frecce	LED

Dimensioni	
Passo - Larghezza	1.245 mm - 1.830 mm
Altezza sella - Altezza max	760 mm - 1.036 mm
Peso in ordine di marcia	70 kg (senza batteria) *
Peso massimo ammissibile	245 kg *

Le specifiche tecniche sono soggette a variazioni senza obbligo di preavviso.

* Secondo 168 / 2013 CE