

SCHEDA TECNICA

ER10



Motore	Full Electric	Dimensione	2020 x 800 x 1140
Disposizione cil.	-	Interasse a carico	1.410 mm
Tipo motore	Su specifiche tecniche VOGÉ a controllo FOC (FIELD VECTOR CONTROLLER)	Altezza sella	800 mm
Alesaggioxcorsa		Massa a vuoto	122 kg
Raffreddamento	liquido	Sella	1 posto
Cilindrata	-	Posti omologati	1
Rapporto di comp.	-	Vano sottosella	-
Potenza max	8,9 kW (12,1 CV) a 3.500 giri/min	Vano portaogg. ant.	-
Coppia max	12,3 Nm a 4660 giri/min	Dotazioni	Vano carico nel "serbatoio", due prese USB, Keyless con funzione "trova veicolo"
Accensione	-	Strumentazione	Quadro strumenti LCD: contachilometri totale/parziale, tachimetro, percentuale ricarica, orologio digitale
Avviamento	-		
Candela	-		
Batteria	Battery Cell - capacità 3,7 kWh (59,2V 62,4Ah) - peso 30 kg		
Alimentazione	-		
Distribuzione	-		
Lubrificazione	-	Telaio	Alluminio
Frizione	-	Sospensione ant.	Forcella telescopica ø 37 mm
Cambio	-	Escursione ant.	117 mm
Trasmissione	Ingranaggi - catena	Sospensione post.	Ammortizzatore singolo con leveraggio a precarico regolabile
Serbatoio carb.	-	Escursione amm. post	58 mm
Tappo carb.	n.d.	Cerchi	Ant. MT 3,00x17 - post. MT 4,00x17 lega leggera multirazze
Consumo	Autonomia massima 100 km		
Emissioni	Zero Emission	Freni	Ant. disco ø 280 mm - post. disco ø 220 mm sistema con ABS a doppio canale
Velocità max	90 km/h		
Cavalletto	Laterale	Pneumatici	Ant. 110/70-17 M/C - post. 140/60-17 M/C
Fari	Full led		
Retrovisore	Doppio	Pressione	Ant. 2,25 bar - post 2,50 bar
Portapacchi		Maniglione	-
		Colori disponibili	Sparkling Black

(*} dati da test omologativi VOGÉ secondo ciclo WMTC, senza passeggero e senza accessori opzionali, i dati del consumo carburante dipendono da molti fattori legati al tipo di utilizzo del veicolo.