

YADEA **SCHEMA TECNICA** M6L

Motore	HUB Motor WUXI XIANGPENG VEHICLE PARTS CO., LTD.	Dimensione	1.785 x 715 x 1.075 mm
Trasmissione	-	Interasse a carico	1.290 mm
Potenza max	1.500 W (2,0 CV) a 405 min-1	Altezza sella	-
Batteria	Singola batteria Capacità 1.200Wh (60V 20Ah) Peso 10 kg Batteria disposta sotto la pedana centrale Possibilità di ricarica ON BOARD con presa di ricarica nel vano portaoggetti anteriore sinistro	Massa in o.d.m.	64 kg
Velocità max	45 km/h	Sella	Biposto
Consumo di energia	35 Wh/km	Posti omologati	2
Autonomia	Fino a 40 km (variabile al carico trasportato e allo stile di guida)	Portapacchi	-
Emissioni	Zero Emission	Maniglione	-
Pendenza	12°	Cavalletto	Centrale e laterale
Sospensione ant.	Forcella telescopica Ø 30 mm	Telaio	Tubi di acciaio e piastre stampate
Escursione ant.	62 mm	Carrozzeria	-
Sospensione post.	Doppio ammortizzatore regolabile	Vano sottosella	Capace di stivare un casco jet
Escursione post.	55 mm o 60 mm	Vano portaoggetti	Vano portaoggetti anteriore situato a sinistra e dotato di presa USB
Freni	Ant. disco Ø 180 mm Post. tamburo Ø 110 mm	Dotazioni	Presa USB, gancio portaborse, antifurto
Cerchi	Lega leggera Ant. 2.15×10 Post. 2.15×10	Strumentazione	Quadro strumenti LCD, tachimetro in km/h, e miglia mph contachilometri totale e parziale ODO/TRIP, i indicatore batteria residua grafica e in percentuale, indicatore marcia inserita
Pneumatici	Ant. 3.00-10 Post. 3.00-10	Fari	Anteriore full LED, Posteriore full LED con luci di posizione posteriori a tubi LED
Pressione	Ant. 2,50 bar Post. 2,50 bar	Retrovisore	Doppio
Colori disponibili	Titanium Grey		

** I dati tecnici dei modelli YADEA possono subire variazioni o essere soggetti a revisioni senza alcun preavviso.
Per ulteriori informazioni contattare il Vs. rivenditore YADEA.*