

SPECIFICHE

EVIG



Veicolo elettrico leggero ottimizzato per consegne last mile in ambienti urbani.

INFORMAZIONI GENERALI

Modello	EVIG
Tipo	Motocicletta a tre ruote I ciclomotore
Classe del veicolo	L5e-B o L2e-U
Abitacolo	1 sedile conducente con cintura di sicurezza a 3 punti Entrata senza chiave Chiusura automatica
Modalità di seduta	Standard/Comfort
Modalità di guida	Accelerazione ottimizzata in base al peso
Sistema frenante	Sistema frenante combinato (CBS) Freno a mano elettrico Frenata rigenerativa ottimizzata in base al peso
Connettività	Sì
Gestione della flotta	Sì

PRESTAZIONI

Velocità massima	60/45 km/h
Autonomia	100/200 km
Consumo	4 kWh/100 km
Potenza - Motore	9,7 kW (4 kW per 45 km/h)
Alimentazione - Pannello solare	570 W
Batteria	5/10 kWh
Tempo di ricarica	A seconda della soluzione di ricarica e delle dimensioni della batteria, 2-8 ore
Connessione	Tipo 2

TELAIO

Versioni	Ritiro/carico/raffreddamento/utensili
Lunghezza	3.140 mm
Larghezza	1.400 mm
Altezza	1.700 mm
Peso scarico	250 kg
Peso massimo	700 kg
Peso di carico	350 kg
Volume del carico	2,5 m³

COMPONENTI AGGIUNTIVI

Telecamera posteriore

1-2 porte USB