



L6e

Categoria	Quadriciclo leggero	
Numero di posti	2	
Velocità massima	45 Km/h	

# Motore elettrico

Tipo	Motore sincrono
Potenza nominale (kw)*	5,6 a 5 000 giri/min
Coppia massima (Nm)	10,4 a 5 000 giri/min
Batteria ausiliaria	12 volt
Carburante	Elettrico

# Batteria di trazione

Tipo di batteria	Litio		
Capacità (kWh)	8,28	12,42	
Numero di batterie	2	3	
Autonomia nel ciclo WMTC (km)	123	192	
Tempo di ricarica	circa 4h 15	circa 6h 15	
Caricabatterie di bordo	Si		
Fornitura principale	Settore domestico (230 V - 16 A)		
Potenza di carica	2000		

# Trasmissione

Cambio	Automatico

# Telaio

Tipo	Monoblocco in alluminio con rinforzi strutturali	
Tipo di asse anteriore	Mac Pherson	
Tipo di asse posteriore	Indipendente con idraulica separata	

# Ruote e pneumatici

Dimensioni	155/65 R14 o 155/60 R15 o 165/50 R16 (a seconda dell'allestimento)

### Frenatura

Freni a disco	Anteriore: diametro 220 mm / Posteriore: diametro 180 mm

# Pesi e dimensioni

Regolare	IDEAL	E.PIC	R.EBEL
Peso a vuoto (kg)	371	371	375
Altezza (mm)	1541		
Larghezza (mm)	1500		
Lunghezza (mm)	2958		
Volume bagagliaio (I)	459 sotto ripiano / 615 sotto tetto		
Raggio di sterzata (mm)	4500		



