

| MODELO | | ECOOTER E1 50 ^{cc} |
|------------------------------------|--------------------------------------|--|
| Bateria | Concepto Bateria | LG Chem Lithium battery (18650) |
| | Tipo Bateria | Extraible |
| | Garantia | 2 años (700 ciclos con capacidad no inferior al 60%) |
| | Batery Pack Power | 60V/32Ah |
| | Capacidad Batería | 2 kWh |
| | Limite Corriente Controlador | 35.2A |
| | Tiempo de Carga | Normal: 6.5-7.5 horas // Carga Rapida: 4.5-5 horas |
| Motor | Tipo Motor | ECOOTER 3000W - Transmision Correa Dentada GATES |
| | Controlador Motor | Control de campo orientado (FOC) |
| | Potencia Nominal Continua (limitada) | 1800W |
| | Potencia Max | 3000W |
| | Par Max | 130N.m (60N.m en eje) |
| Carga | Corriente Entrada (CA) | 110V-240VAC |
| | Corriente de Carga (CC) | Normal: 60V/4A // Carga Rapida: 60V/7A |
| Rendimiento (Fijado en Fabrica) | Velocidad Limidada (ciclomotor) | 45Km/h |
| | Autonomia Homologada (e9*168/2013) | 77 Km (a 45Km/h) |
| | Autonomia uso Normal | 65-70 Km |
| | Capacidad Ascension | ≤17° (30%) Vel. ascension: 20% @ 38km/h ; 10% @ 45km/h |
| | Consumo (Wh / km) | 25Wh/km |
| | Consumo (€/ km) | 25Wh/km 0.66 €/100 km (aprox. 6.6€/1.000 km) |
| Chasis | Peso sin Bateria | 76kg |
| | Peso de Bateria | 10kg |
| | LxAxAI | 1760mm*660mm*1060mm |
| | Distancia entre Ejes | 1260mm |
| | Distancia min. Suelo | 198mm |
| | Altura Sillín | 730mm |
| | Neumaticos | Del./Tras. 100/60-12 (45J) |
| | Llantas | De./Tras. 2.75x12 |
| | Frenos | Fr.Disc (220mm) / Re.Disc (200mm) |
| | Material Llanta | Fr. Alum./Re. Alum. |
| | Suspensión | Hidraulica Monobrazo |
| | Plazas | 2 Plazas |

Sumcoev Distribuidor oficial España:





Las especificaciones, informaciones y las fotografías podrían diferir ligeramente de los vehículos reales y pueden variarse sin previo aviso, y sin incurrir en la obligación d realizar dichos cambios a productios fabricados previamente. Cada modelo puede discontinuarse sin previo aviso. Vea a su tienda para conocer la ultima información en mejoras del producto incorporadas con posterioridad a esta publicación. Mayo 2018