



ELECTRIC  
MOTION

# CATÁLOGO CARGA MEDIA Y URBANA

NUEVAS  
FORMAS DE

*Movimiento*

100% Eléctrico



**ELECTRIC  
MOTION**  
LOGRAGREEN SOLUTIONS

## **NUESTRA MISIÓN**

Revolucionamos la movilidad, reduciendo la huella ecológica y promoviendo un planeta más limpio. Creemos en la movilidad eléctrica para un futuro sostenible y la hacemos accesible para todos.

## **INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA**

Innovamos y tecnologizamos la movilidad, ofreciendo soluciones eléctricas de vanguardia: desde compactos hasta vehículos de última generación, eficientes y sostenibles.

## **COMPROMISO CON LA SOSTENIBILIDAD**

Nuestros vehículos eléctricos priorizan la sostenibilidad al reducir emisiones y fomentar energías renovables, respaldados por una infraestructura de carga accesible.

### 1. **EM** EV50



Autonomía: 301 km  
Velocidad: 100 km/h  
Motor: 60kW  
Carga Máx: 1500 kg  
Largo: 4490 mm  
Ancho: 1610 mm  
Alto: 1900 mm  
Asientos: 2/5

### 3. **EM** Electric Van



Autonomía: 300 Km  
Velocidad: 110 km/h  
Motor: 60 kW  
Carga Máx: 1000 kg  
Largo: 4880 mm  
Ancho: 1610 mm  
Alto: 2345 mm  
Asientos: 2

### 2. **EM** E10 EV



Autonomía: 150 km  
Velocidad: 71 km/h  
Motor: 15kW  
Carga Máx: 500 kg  
Largo: 3305 mm  
Ancho: 1080 mm  
Alto: 1690 mm  
Asientos: 1  
Volante Centrado

### 4. **EM** Electric Truck



Autonomía: 300 km  
Velocidad: 110 km/h  
Motor: 60 kW  
Carga: 1000 Kg  
Largo: 4845 mm  
Ancho: 1610 mm  
Alto: 1920 mm  
Asientos: 2

## 5. Rongguang EV



Autonomía: 300 km  
 Velocidad: 100 km/h  
 Motor: 60 kW  
 Carga Máx: 1500 kg  
 Largo: 4490 mm  
 Ancho: 1615 mm  
 Alto: 1915 mm  
 Asientos: 2 / 5 / 7

## 6. K Van



Autonomía: 140 km / 310 km  
 Velocidad: 55 km/h  
 Motor: 4 kW  
 Carga Máx: 800 kg  
 Largo: 3570 mm  
 Ancho: 1370 mm  
 Alto: 1660 mm  
 Asientos: 2

## 7. Electric Truck



Autonomía: 110 km / 180 km  
 Velocidad: 55 km/h  
 Motor: 3 kW / 4 kW  
 Carga Máx: 800 kg  
 Largo: 3900 mm  
 Ancho: 1400 mm  
 Alto: 1680 mm  
 Asientos: 2

## 8. J1-C Cargo EV



Autonomía: 100 km / 200 km  
 Velocidad: 45 km/h  
 Motor: 3 kW / 4 kW  
 Carga Máx: 300 kg  
 Largo:  
 Ancho:  
 Alto:  
 Asientos 1  
 Volante en Medio

### 9. J1-C Hopper EV



Autonomía: 100 km / 200 km  
Velocidad: 45 km/h  
Motor: 3 kW / 4 kW  
Carga Máx.: 300 Kg  
Largo: 2750 mm  
Ancho: 1200 mm  
Alto: 1760 mm  
Asientos: 1  
Volante al Medio

### 11. J2-C Hopper EV



Autonomía 105 km / 190 km  
Velocidad: 45 Km  
Motor: 3 kW / 4 kW / 5 kW  
Carga Máx.: 330 Kg  
Largo: 2890 mm  
Ancho: 1180 mm  
Alto: 1780 mm  
Asientos: 1  
Volante al medio

### 10. J2-C Cargo EV



Autonomía 105 km / 190 km  
Velocidad: 45 Km  
Motor: 3 kW / 4 kW / 5 kW  
Carga Máx.: 330 Kg  
Largo: 2890 mm  
Ancho: 1180 mm  
Alto: 1780 mm  
Asientos: 1  
Volante al medio

### 12. J2-C Cargo EV con Sistema de Refrigeración



Autonomía 105 km / 190 km  
Velocidad: 45 Km  
Motor: 3 kW / 4 kW / 5 kW  
Carga Máx.: 330 Kg  
Largo: 2890 mm  
Ancho: 1180 mm  
Alto: 1780 mm  
Asientos: 1  
Volante al medio

### 13. J2-P Cargo EV



Autonomía: 100 km / 170 km  
 Velocidad: 52 km/h  
 Motor: 4 kW / 5 kW  
 Carga Máx. 550 Kg  
 Largo: 3600 mm  
 Ancho: 1345 mm  
 Altura: 1765 mm  
 Asientos: 1  
 Volante en Medio

### 14. J2-P Hopper EV



Autonomía: 100 km / 170 km  
 Velocidad: 52 km/h  
 Motor: 4 kW / 5 kW  
 Carga Máx: 550 Kg  
 Largo: 3600 mm  
 Ancho: 1345 mm  
 Alto: 1765 mm  
 Asientos: 1  
 Volante al Medio

### 15. J2-P Cargo EV con Sistema de Refrigeración



Autonomía: 100 km / 170 km  
 Velocidad: 52 km/h  
 Motor: 4 kW / 5 kW  
 Carga Máx: 550 Kg  
 Largo: 3600 mm  
 Ancho: 1345 mm  
 Alto: 1765 mm  
 Asientos: 1  
 Volante al Medio

### 16. EM80



Autonomía: 260 km  
 Velocidad: 100 km/h  
 Motor: 60 kW  
 Carga Máx: 2000 kg  
 Largo: 4805 mm  
 Ancho: 1715mm  
 Alto: 1990 mm  
 Asientos: 2

17.  **CARGO 01 E-Van**



Autonomía: 120 km / 220 km  
Velocidad: 71 km/h.  
Motor: 15 kW  
Carga Máx: 900 kg  
Largo: 3490 mm  
Ancho: 1465 mm  
Alto: 1685 mm  
Asientos: 2

18.  **CARGO EV30**



Autonomía: 261 Km  
Velocidad: 80 km/h  
Motor: 100 kW  
Carga Máx: 2000 kg.  
Largo: 5090 mm  
Ancho: 1780 mm  
Alto: 1916 mm  
Asientos: 2



Transformando la movilidad urbana  
mediante soluciones eléctricas innovadoras



ELECTRIC MOTION