

# MAXUS EV30

EDELIVERY



## PANEL

### PARÁMETROS BÁSICOS

	EV30 PANEL	EV30 PANEL L
Distancia entre ejes (mm)	2910	3285
Dimensión (Largo* ancho * alto mm)	4555 x 1780 x 1895	5145 x 1780 x 1900
Autonomía WLTP (urbano/combinado)	371/238	329/228
CVW (kg)	1420	2630
Velocidad máxima (km / h)	120	120
Capacidad de pendiente máxima (%)	25	25
Distancia mínima al suelo (mm)	170	170
Ángulo de aproximación / ángulo de salida (%)	22/23	22/23
Suspensión delantera / suspensión trasera (mm)	725/865	725/865
Banda de rodadura delantera / banda de rodadura trasera (mm)	1548/1553	1548/1553
Capacidad de carga (m³)	5	6.3
Carga Útil (Kg)	905Kg	930Kg
Tamaño de carga (Largo* ancho * alto mm)	2.180 x 1.665 x 1.330	2.770 x 1.665 x 1.330
Tracción	4x2, delantera	4x2, delantera
Freno regenerativo	3 niveles	3 niveles
PBV (kg)	2525	-

### INTERIOR

Pantalla touch 7", radio MP5 y Bluetooth.	✓
Asientos en tela	✓
Radio AM/FM	✓
Aire acondicionado	✓
Vidrios eléctricos	✓
<b>Pasajeros</b>	2
Apple CarPlay	✓

### CHASIS

Sistema de suspensión	Delantera independiente de Macpherson, trasera de ballesta
Sistema de dirección	Dirección asistida
Sistema de frenos	Freno hidráulico, asistido por vacío, freno de disco delantero y trasero / trasero: freno de tambor
Tipo de neumático	65R15 185

### SISTEMA DE CARGA

Tiempo de carga (aproximado DC, 0-80%)	45min
Tiempo de carga (AC)	8.3h
DC de carga rápida + AC de carga lenta + cable de carga doméstica	✓
Calentador de batería	✓

### CARACTERÍSTICAS

Color del vehículo	Blanco
Partición del compartimento	✓
Revestimiento lateral del cuerpo	✓
Puertas traseras con apertura a 180°	✓
Sistema de control de presión de llantas	✓
Sistema inteligente anti robo	✓
Frenos	✓
ABS+ESP+EBA+HCC	✓
Sensores de parqueo traseros	✓
Espejos eléctricos	✓
Dirección	Eléctrica
Doble airbag	✓
Alarma cinturón de seguridad	✓
Cierre centralizado con sensor de velocidad	✓
Cámara de reversa	✓
Inmovilizador	✓
Volante multifuncional	✓
Control crucero	✓
Luz diurna Led	✓
Doble puerta trasera	✓

### SISTEMA DE BATERÍA / ACCIONAMIENTO ELÉCTRICO

Material de la batería	Batería ternaria de iones de litio
Capacidad de la batería (kwh)	50.2
Potencia nominal / Máx. Potencia (KW)	40/90
Torque nominal / Máx. Par (Nm)	125/255
Fabricante de la batería	CATL