

# JAC E-JVCC

## Especificações Técnicas



AUTHORIZED  
**CATL**  
SERVICE CENTER

### DIMENSÕES

Comprimento	5.990 mm
Largura	2.098 mm
Altura	2.645 mm
Mínima Altura Livre do Solo	230 mm
Entre - Eixo	3.570 mm
Lotação	Condutor + 2 Passageiros

### PESO

Peso em Ordem de Marcha	2.100 kg
Peso Bruto Total	3.450 kg
Capacidade Máxima de Carga Útil	1.350 kg
Capacidade de Rampa em PBT	30%

### PERFORMANCE

Velocidade Máxima	125 km/h
Tipo de Motor	100% Elétrico
Potência Máxima	110 kW / 150 cv
Torque Máximo	950 N.m
Autonomia Método INMETRO	240 km
Autonomia a 40Km/h	420 km
Modo de Condução	Normal / ECO / Sport
Modos de Freio Regenerativo	Fraco / Normal / Forte
Tração	Dianteira 4x2

### BATERIA

Tipo de Bateria	LFP - Fosfato de Ferro-Lítio
Capacidade de Energia	77,28 kWh
Voltagem	386 v
Fabricante	CATL
Interface de Carregamento	Tipo 2 / CCS2 (Europeu)
Carregador AC WallBox (Chinês) Lento (20% - 100%)	9h30min
Carregamento DC (Rápido) (20% - 100%) 50kWh	1h15min
Tomada de Força Elétrica (e-PTO)	4.000W

### SUSPENSÃO

Suspensão Dianteira	Independentes MacPherson
Suspensão Traseira	Feixe de Molas

### FREIO

Tipo	Hidráulico (ABS+ESC)
Dianteiro	Discos Ventilados
Traseiro	Discos Ventilados

### RODAS E PNEUS

Rodas em Aço	Aro 16"
Pneus	215/75R16C

### CONFORTO E TECNOLOGIA

Direção Elétrica	•
Multimídia com Tela de 10.25" em LCD	•
Entrada USB no Console Central	•
Piloto Automático	•
Ar-Condicionado	•
Destravamento Remoto das Portas	•
Vidros Elétricos	•
Retrovisores Externos com Regulagem Elétrica	•

### SEGURANÇA

Airbag Duplo Dianteiro	•
Sistema de Monitoramento da Pressão dos Pneus	•
iPedal	•
Sensor de Estacionamento (Traseiro)	•
Câmera de Ré	•
DRL - Luzes Diurnas em LED	•
Travamento Central das Portas	•
Travamento Automático das Portas à 15Km/h	•
Proteção de Desligamento Automático para Colisão	•
Desbloqueio Automático das Portas Pós-Colisão	•
Corte Automático de Alta Tensão Pós-Colisão	•
Cintos de Segurança com Três Pontos	•

