

JAC 4.2

FICHA TÉCNICA

JAC



CAMIÃO ELÉTRICO JAC 4.2

CABINE

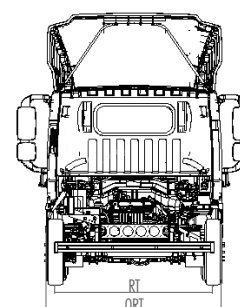
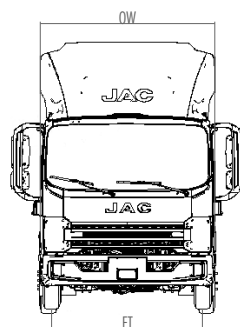
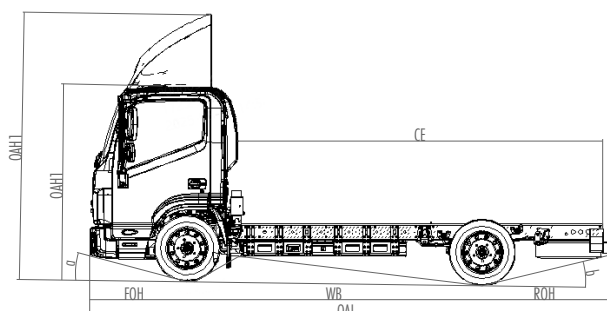
Tipo de cabine	Única
Número de passageiros	Condutor + 2 acompanhantes

DESEMPENHO

Autonomia	250
Velocidade máxima (km/h)	90
Inclinação máxima (%)	41%

DIMENSÕES

Dimensões do chassis (mm)	OAL x ORT x OAH	5915 x 1945 x 2275
Distância entre eixos (mm)	WB	3365
Ângulo de aproximação (°)	a	15
Ângulo de saída (°)	b	13
Ângulo de inclinação da rampa (°)	c	2
Raio mínimo de viragem (m)	RG	6.75
Largura da cabine (mm)	OW	1995
Largura do eixo dianteiro (mm)	FT	1723
Largura do eixo traseiro (mm)	RT	1740
Comprimento de carga (mm)	CE	4100
Balanço dianteiro (mm)	FOH	1110
Balanço traseiro (mm)	ROH	1440
Altura total (mm)	OAH1	3255
Perfil do chassis (mm)		180 x 65 x 4,5



PESOS

Peso em vazio (kg)	2250
Peso bruto (kg)	4250
Tara por eixo dianteiro/traseiro (kg)	1500/825
Peso máximo admissível eixo dianteiro/traseiro (kg)	2000/3000

BATERIA E SISTEMA ELÉTRICO

Tipo de bateria	Bateria de Lítio-Ferrosfato (LFP)
Tipo de célula individual	200Ah-1P120S
Tensão nominal da bateria (V)	386.4
Capacidade da bateria (Ah)	200
Capacidade total (kWh)	77.28
Peso da bateria (kg)	510
Carga AC (carga lenta)	11 kW – Tipo 2
Carga DC (carga rápida)	70 kW – CCS 2

SISTEMA MOTR

Tipo de motor de tração	Motor de tração de fio plano
Modelo do motor	TZ210XS102
Potência nominal/máxima (kW)	50/105
Velocidade de rotação da potência nominal (rpm)	3410/12000
Binário nominal/máximo (Nm)	140/300
Modelo de transmissão	Automática
Método de refrigeração	Líquido refrigerante com aditivo orgânico
Tipo de pneus	205/75 R17.5

SUSPENSÃO

Suspensão dianteira	Suspensión independiente
Suspensão traseira	Muelle de láminas

EXTERIOR

Faróis de nevoeiro dianteiros/traseiros	•
Luzes diurnas LED integradas	•
Espelho retrovisor com moldura	•
Espelho retrovisor com aquecimento elétrico	•
Espelhos retrovisores ajustáveis eletricamente	•
Vidros elétricos	•
Vidros elétricos com função anti-esmagamento	•
Interface de alimentação para carroçaria	•

INTERIOR

Sistema multimédia	10.4"
Compartimento de arrumação no teto (condutor/copiloto)	•
Caixa de arrumação	•
Pala de sol do condutor/copiloto	•
Bancos em veludo	•
Tomada 24V	•
Teto integral	•

CONFORT Y CONECTIVIDAD

Aire acondicionado	•
Control de crucero	•
2x Puertos carga USB 5V	•
Android Auto / CarPlay	•
Cierre centralizado	•
Llave plegable con control remoto	•
Interface USB	•

SEGURANÇA

Sistema de travagem	Travão hidráulico
Tipo de travões	Disco / Disco
ABS (Sistema Antibloqueio de Travões)	•
ASR (Regulação Antideslizante)	•
ESC (Controlo Eletrónico de Estabilidade)	•
HSA (Assistente de Arranque em Subida)	•
EPB (Travão de Estacionamento Elétrico)	•
AEBS (Sistema Avançado de Travagem de Emergência)	•
Recuperação de energia na travagem	•
Cinto do condutor de 3 pontos ajustável em altura	•
Cinto do copiloto de 3 pontos	•
Aviso de cinto de segurança condutor/copiloto	•
Airbags (condutor/copiloto)	•
Sistema de aviso de mudança de faixa (LDWS)	•
Desbloqueio automático em caso de colisão	•
Sensor de marcha-atrás	•
Câmara de visão traseira	•
Aviso de marcha-atrás	•
Interruptor geral de energia	•
Sistema de informação de movimento (MOIS)	•
Sistema de informação de ângulo morto (BSIS)	•
Dispositivo de marcha-atrás (RVCS)	•
Sistema de monitorização da pressão dos pneus	•
Assistente de velocidade inteligente	•
Sinal de paragem de emergência	•
Preparação para instalação de bloqueio por álcool	•
Aviso de sonolência e atenção do condutor	•
Proteção do veículo contra ataques cibernéticos	•
Aviso avançado de distração do condutor	•
Atualização de software (OTA)	•
Interruptor mestre de energia	•
Norma UNE-EN 15001	•

OUTROS

ePTO (tomada de corrente externa DC)	15 kW
--------------------------------------	-------



**From the first
to the last mile.**

JAC