



FEIDI



Modelo		ET3RQA31S3
Tipo de combustível		Gasolina
Cabine		assento de fileira única
Dimensões principais do veículo inteiro	Dimensões totais (CxLxA) mm	4900×1680×2010
	Dimensões da carroceria de carga (CxLxA) mm	2800×1590×380
	Tipo de condução	4×2
	Distância entre eixos (mm)	3200
	Trilha da roda (dianteira/traseira) (mm)	1410/1440
	Distância mínima ao solo (mm)	133
Dados de peso	Peso bruto (kg)	1250
	Carga útil nominal (kg)	1000
	Pessoas no táxi (pessoas)	2
	Peso bruto do veículo (kg)	2380
Desempenho principal do veículo inteiro	Velocidade máx. (km/h)	110
	Inclinação máxima de subida (%)	34
	Raio de giro mínimo (m)	6
Motor	Modelo	M16KR EURO VI M16KR
	Tipo	Horizontal
	Deslocamento (L)	1,597
	Potência nominal (KW/rpm)	85 kW/6000 rpm
	Torque máximo (Nm/rpm)	152 Nm/4200 rpm
Engrenagem de direção		EPS
Sistema de freio	Freio de serviço	Freio a óleo
	Freio de estacionamento	Freio traseiro
	Freio auxiliar	/
Tamanho do pneu		185R15LT
Dispositivo elétrico	Tensão nominal (V)	12
	Bateria	6-QW-100MF
Configuração funcional		
Sistema de aquecimento		✓
Volante ajustável		✓
Direção hidráulica		✓
Carenagem		0
Claraboia de ventilação		0
Ar condicionado		✓
Reforço de embreagem		✓
Janela de controle eletrônico		✓
Freio a disco		Roda dianteira
abdômen		✓