



e AUMARK 3.5 TON

EVOLUCIÓN QUE TE MUEVE



*Aplican restricciones

Con el respaldo de:





e AUMARK 3.5 TON

EVOLUCIÓN QUE TE MUEVE

Modelo	BJ5045XXYEVX
Tracción	4X2
Tipo de cabina	Simple
Puerto de carga	Estándar chino
Velocidad máxima (Km/h)	90

Motor

Marca	JINGJIN
Modelo	FTTBP130A
Tipo	Motor sincrónico de imán permanente
Potencia máxima nominal/pico (kw)	65/130
Torque máximo nominal/pico (Nm)	415/1200
Rotación del motor nominal/pico (RPM)	1500/4500

Batería

Marca	CATL
Tipo de batería	Fosfato de hierro y litio
Potencia nominal (kWh)	81.14
Voltaje nominal (V)	540.96
Modo de carga	Carga rápida Lenta
Capacidad nominal del sistema de potencia de la batería (Ah)	150
Kilometraje de conducción por carga*(km)-con estándar NEDC	150
Kilometraje de conducción con carga (Km) pruebas reales	180-210
Capacidad de ascenso (%)	28%
Configuración de la batería	2 baterías conectadas en paralelo

Cargador

Potencia de carga (Kw)	6.6/11kw
Voltaje de carga (V)	400-750
Corriente de carga AC (A)	32
Tipo de carga	Carga lenta/rápida
Puerto de carga	Estándar chino

Frenos

Freno de servicio	Frenos neumáticos
	Tambor delantero y tambor trasero+ABS+EBD
Freno de parqueo	Corte de aire en pulmones de freno posteriores

Suspensión

Número de ballestas delantera	(3) más amortiguador
Número de ballestas trasera	(5+2) más amortiguador

Eje Frontal

Tipo	Eje rígido
Carga nominal (kg)	2400

Eje Posterior

Tipo	Eje flotante
Carga nominal (kg)	6500

Relación final Cono Corona

Relación final Cono/Corona	6.142
----------------------------	-------

Dirección

Tipo	Tipo de bola circular
Dirección asistida	Eléctricamente

Llantas

Medidas	205/75 R17.5
Cantidad	6+1

Configuración del producto

Radio MP3 USB+AUX	<input type="checkbox"/>
Aire acondicionado	<input type="checkbox"/>
Bloqueo central	<input type="checkbox"/>
Vidrios eléctricos	<input type="checkbox"/>
Sensores de retro y cámara de reversa	<input type="checkbox"/>
Freno eléctrico de estacionamiento	<input type="checkbox"/>

Dimensiones generales y Pesos

Largo total (mm)	5960
Ancho total (mm)	2060
Alto total (mm)	2260
Distancia carrozable (mm)	4050
Distancia entre ejes (mm)	3360
Peso bruto vehicular (kg)	6300
Peso en vacío (kg)	2800
Capacidad de carga (kg)	3500



*Aplican restricciones

Con el respaldo de:

AUTOMOTORES & ANEXOS