



MOTOR		
MOTOR		
Marca	DONGFENG	
Modelo	TZ220	
Potencia	161HP	
Torque	420 Nm	
Batería	Batería ternaria de iones de	litio CATL
Carga	Carga lenta 7-8 horas 80%	
	- Carga rápida 45 min 80%	
Tensión Nominal (V).	379.05	
Cantidad total		
de electricidad (kwh).	67.09 kwh	
Autonomía	NEDC 403 km	
TRANSMISIÓN		
IRANSINISION		\ <b>\</b>
Marca	DONGFENG	
Modelo	Automático de 3 posiciones	
Tracción	Motor posterior 4x2	
DIRECCIÓN, SUSPENSIÓN	Y NEUMÁTICOS	
Tipo	Dirección Hidráulica	
Suspensión delantera	Doble brazo independiente	
Suspensión trasera	Placa de resorte de acero	
Frenos delanteros	Disco	
Frenos posteriores	Disco	
Freno de mano	Automático	
Sistemas adicionales	ABS +EBD - ESP	
Llantas, tipo y dimensión	255/60R18	
Liarras, apo y annension		
EQUIPAMIENTO EXTERIOR		00
Antena		
Espejos retrovisores color c		

Estribos laterales

Gancho de balde exteriores

Guardachoques delantero color carrocería con detalles azules
Guardachoques posterior con detalles cromados
Manijas exteriores cromadas
Neblineros
Retrovisores exteriores con luz direccional
Revestimiento del baúl
Rollbar

## **EQUIPAMIENTO INTERIOR Y CONFORT**



Aire acondicionado con climatizador

Ajuste eléctrico de luces frontales

Ajuste eléctrico de retrovisores

Apoyabrazos delantero

Apertura de puertas por cercanía (Keyless Entry)

Asiento del piloto con ajuste manual de 2 posiciones

Asientos con tapicería de cuero

Bloqueo central

Cinturones de seguridad de 3 puntos

Computador a bordo de 10" con indicadores de consumo de energía, autonomía, velocidad promedio

Mandos al volante para control de audio y llamadas

Modos de conducción: ECO, Normal, Sport

Sistema de encendido sin llave

Tomacorriente delantero de 12V

## SISTEMA DE ENTRETENIMIENTO

Vidrios eléctricos en las 4 puertas Visera para conductor y pasajero



Radio touch AM/FM HD LCD de 10"

Botón AVM (Audio/video/música)

Sincronización Bluetooth (llamadas telefónicas y audio stream)

Sistema de audio de 4 parlantes

Reproductor MP3+Video

## **SEGURIDAD**

3 puertos USB



Asistente de arranque en pendiente (HH	L)
--	----

Cámara de retro 360°

Carrocería con deformación programada

Control de crucero

Control de frenos de regeneración

Control de tracción (TCS)

Control electrónico de estabilidad (ESP)

Freno de parqueo eléctrico (EPB)

Kit de reparación de llanta

Sensores posteriores

Sistema de monitoreo de presión de inflado de llantas (TPMS)

2 airbags

CAPACIDADES Y DIMENSIONES	
Longitud (mm)	5.290
Ancho (mm)	1.850
Altura (mm)	1.820
Distancia (mm)	3.150
Voladizo delantero (mm)	910
Voladizo posterior (mm)	1.230
Banda de rodadura delantera (mm)	1.570
Banda de rodadura posterior (mm)	1.570
Ángulo de aproximación	30
Ángulo de salida	20
Distancia mínima al suelo (mm)	180
Radio de giro (mm)	6.400
Número de asientos	5
Peso en vacío (kg)	1.955
Peso bruto del vehículo (kg)	3.140
Capacidad de carga (kg)	1.185
Velocidad máxima de diseño (km/h)	100



