Radar Jingang 2025 versión con		
autonomía de 520 km		
Ficha Técnica		
Información Básica		
Fecha de lanzamiento	Diciembre 2024	
Tipo de energía	100% Eléctrico	
Tracción	Tracción total (AWD) de doble motor	
Tipo de transmisión	Transmisión de relación fija	
Tipo de carrocería	Pickup	
Dimensiones (Largo × Ancho × Alto)	5500 × 1900 × 1880 mm	
Carga útil nominal	910 kg	
Dimensiones de la caja	1765 x 1450 x 540 mm	
Volumen	1400 L	
Distancia entre ejes	3310 mm	
Altura mínima al suelo	225 mm	
Sistema de Potencia		
Potencia total del motor eléctrico	280 kW	
Par motor total	485 N·m	
Aceleración 0-100 km/h	5.7 segundos	
Tipo de batería	Batería LFP (fosfato de hierro y litio)	
Autonomía eléctrica (CLTC)	520 km	
Chasis y Frenado		
Suspensión delantera	Independiente tipo McPherson	

Suspensión trasera	Independiente multibrazo	
Asistencia de dirección	Eléctrica	
Frenos delanteros	Discos ventilados	
Frenos traseros	Discos	
Freno de estacionamiento	Eléctrico	
Neumáticos delanteros y traseros	235/65 R17	
Seguridad		
Airbags conductor/pasajero	Incluidos	
Advertencia de cinturón de seguridad	Solo conductor	
Cierre centralizado	Incluido	
Arranque sin llave	Incluido	
Entrada sin llave	Incluido	
Asistencias de Conducción		
ABS (Sistema antibloqueo)	Incluido	
Distribución electrónica de frenado (EBD)	Incluido	
Asistencia de frenado (BA/BAS)	Incluido	
Control de tracción (TCS)	Incluido	
Control de estabilidad (ESP)	Incluido	
Auto Hold (freno automático)	Incluido	
Asistente de arranque en pendientes	Incluido	
Control de descenso en pendientes	Incluido	

lluminación		
Luces de cruce	Halógenas	
Luces largas	Halógenas	
Luz diurna LED	Incluido	
Encendido automático de luces	Incluido	
Regulación de altura de faros	Incluido	
Multimedia		
Pantalla táctil central	Incluida	
Cámara de reversa	Incluida	
Control de crucero	Incluido	