

Radar Horizon modelo 2024 versión Edición de Innovación Tecnológica	
Ficha Técnica	
Información Básica	
Fabricante	Radar Auto (Grupo Geely)
Tipo de energía	100% Eléctrico
Tipo de carrocería	Pickup de tamaño medio
Tracción	Tracción trasera (2WD)
Transmisión	Transmisión de relación fija
Fecha de lanzamiento	Abril 2024
Carga útil nominal	910 kg
Dimensiones de la caja	1525 × 1450 × 540 mm
Capacidad de carga	1200 L
Dimensiones y Estructura	
Largo × Ancho × Alto	5260 × 1900 × 1865 mm
Distancia entre ejes	3120 mm
Distancia mínima al suelo	221 mm
Estructura de la carrocería	4 puertas, 5 plazas
Sistema de Potencia	
Tipo de motor	Motor síncrono de imanes permanentes
Potencia máxima	200 kW (272 CV)
Par máximo	385 N·m
Aceleración 0–100 km/h	6.9 segundos
Velocidad máxima	185 km/h
Consumo energético	16.3 kWh/100 km
Batería y Carga	

Autonomía CLTC	560 km
Tipo de batería	Batería de fosfato de hierro y litio (LFP)
Capacidad de la batería	No especificado
Tiempo de carga rápida	0.5 horas (30%–80%)
Tiempo de carga lenta	7 horas
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 R18
Seguridad y Asistencia al Conductor	
Airbags frontales	Incluidos
Airbags laterales	Incluidos
Airbags de cortina	Incluidos
Sistema de frenos antibloqueo (ABS)	Incluido
Distribución electrónica de frenado (EBD)	Incluido
Control de estabilidad (ESP)	Incluido

Asistente de arranque en pendientes	Incluido
Control de descenso en pendientes	Incluido
Sistema de monitoreo de presión de neumáticos	Incluido
Comodidad y Tecnología	
Pantalla táctil central	Incluida
Sistema de navegación	Incluido
Cámara de reversa	Incluida
Control de crucero	Incluido
Aire acondicionado	Automático
Salidas de aire traseras	Incluidas
Asientos delanteros	Ajuste eléctrico
Asientos traseros	Abatibles