



CARACTERÍSTICAS EXTERIORES

- Bumper del color de la carrocería
- Faros de halógeno
- Luces neblineras
- Llantas 185R15LT8PR
- Apertura con mando a distancia
- Sensores de retroceso
- Disponible en batea abierta y/o en furgón de carga seca

CARACTERÍSTICAS INTERIORES

- Aire acondicionado
- Cierre central
- Radio MP3, con puerto USB
- 2 Parlantes
- Tapicería en tela
- Apoya Brazos central con posavasos y mesa de trabajo
- Alfombrado de cabina en vinil
- Volante ajustable

CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD

- Carrocería con zonas de deformación programada
- Barras de acero en las puertas
- Frenos de disco en las ruedas delanteras y tambor atrás
- Frenos ABS
- Luces delanteras con ajuste de altura

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Motor Eléctrico PMSM de 90 Kw (120hp) de potencia
- Batería CATL de fosfato de hierro-litio con 66.84Kwh de capacidad. Nivel de protección IP67. Refrigeración por líquido
- Carga directa DC (Carga Rápida), conector tipo GBT, 2 horas
- Autonomía aproximada de 295 km en ciclo NEDC
- Tracción trasera 4x2
- Transmisión Automática
- Dirección hidráulica
- Suspensión delantera de Eje rígido con resorte de hoja
- Suspensión trasera de eje rígido con resortes de hoja

DIMENSIONES Y CAPACIDADES

Capacidad de pasajeros	2
Capacidad de carga en kilos	1.920
Largo total en mm	5.590
Ancho Total en mm	1.830
Alto total en mm	2.660
Distancia entre ejes en mm	2.850
Largo de chasis aprovechable en mm	3.400
Peso Neto	2.280
Peso Bruto	4.200

NOTA: Las características técnicas descritas en esta ficha están sujetas a cambios sin previo aviso. Fotos con carácter ilustrativo, no incluyen carrocería.



4000-8000



www.veinsamotors.com



VeinsaComercial