

## ESPECIFICACION

## DESCRIPCION

Capacidad pasajeros	70 pasajeros/ No. de asientos Opcional
Tipo de acceso	Entrada baja
Largo	10.490 mm
Ancho total	2.500 mm
Altura total	3.230 mm
Peso bruto del Vehículo (PBV/kg)	16.500 kg
Peso en vacío	10.450 kg
Aire acondicionado	28.000 kcal con compresor Bock o Blitzer
Tipo de Combustible	Gas natural Comprimido
Norma de emisiones	Euro VI
Potencia Nominal	295 HP / 2000rpm
Potencia Nominal	1180 Nm / 1200-1600 RPM
Cilindrada	7.7 Litros
Control de emisiones	Euro VI
Arranque en pendiente	0.25
Altura del piso	180 mm
Transmisión	Marca ALLISON Automática de cuatro a seis velocidades, con retardador de salida acoplado a la flecha. Con selector de cambios multifuncional el cual tendrá acceso el instituto para visualizar mediante una pantalla luminica la
Transmision	Opcion manual 6 velocidades
Dirección	Hidráulica
Suspensión	Neumática 2 Bolsas delanteras/ 4 bolsas de aire trasera Equipado con amortiguadores
Eje delantero	5.500 kg
Eje trasero	11.000 kg
Sistema de frenos	Neumatico de doble circuito
Tipo de frenos	Fronte: Disco / Trasero :Disco
Asistencia de Frenos	EBS ( Incluye ABS/ASR)
Ajuste automatico al desgaste de frenos	ASA delantero y trasero
Neumático	275/70 R22.5

Rines	Acero
Baterías	2 x 195 Ah capacidad mínima
Sistema Eléctrico	24 V (Negativo a tierra)
Tipo de Cilindro de gas	6x 120L (Opcional)
Cilindro de gas	Tipo 2
Tomas de llenado	NGV1 y NGV2
Área de movilidad reducida	Equipado con dos asientos abatibles
Rampa para silla de ruedas	Equipado
Asientos de pasajeros	Plastico de alta calidad
Asiento del conductor	Neumatico de lujo, ajustable
Puerta delantera	Control neumatico doble ala
Puertas trasera	Control neumatico doble ala
Ventana lateral	Parte superior de la ventana cerrada, parte inferior de la ventana deslizante
Ventana del operador	Ventana deslizante de aleación de aluminio
Parabrisas	Parabrisas delantero: vidrio laminado, dos piezas; parabrisas trasero: vidrio templado
Espejo retrovisor	Electrico de vista amplia
Dispositivo Desempeñante	Equipado
Domo de ventilación	Equipado con ventilación
Tablero de destino	Tablero de destino LED delantero y trasero, LED con información electrónica rodante.
Sistema de monitoreo	Sistema de monitorización inteligente con pantalla de 7" y 3 camaras (PUERTAS DELANTERA, TRASERA Y REVERSA)
Sistema de iluminación	luces de tira larga tipo Led
Sistema audiovisual	MP3 + Radio
Reloj digital	Equipado
Instrumentacion	CAN
Sistema de iluminación de día	Equipado en luces delanteras

Pintura	Pintura metalizada, diseño de rotulación en carrocería de acuerdo a requerimientos de la entidad
Otros	3 unidades de Extintor automático en el compartimiento del motor. - Sistema de alarma de temperatura del compartimiento del motor. - Sistema de alarma de fuga de gas del compartimiento del motor. - Martillos de seguridad antirrobo alarmantes - 2 x 5kg extintores de polvo seco
Acceso a Internet pasajeros	Opcional
Sistema de geolocalización específico	Opcional
Sistema de aforo inteligente	Opcional
Dispositivo validador de tarjetas	Opcional

