



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS XMQ6112 (270) AUTO E5

<u>Dimensiones y Pesos & Referencias generales</u>		
Medidas Exteriores (mm)	Largo	11.000
	Ancho	2.480
	Alto	3.580
Peso Bruto Vehicular (kg)	15000	
Rendimiento en subida	≤30%	
Velocidad Max.(km/h)	120	
<u>Motor</u>		
Modelo	Motor Cummins ensamblado en China ISDe 270 50	
Potencia (hp)	270	
Organización de Motor	6 cilindros en linea, inter enfriador, inyección directa con control electrico, refrigeración por agua, turboalimentado	
Ubicación de Motor	Parte trasera	
Desplazamiento (L)	6.7	
Maximo Torque (N.m/rpm)	970 / 1200-1700	
Tipo de combustible	Diesel	
Tanque de combustible	240L	
Norma de Emisión	EURO 5	
<u>Chasis</u>		
Caja De Cambios	Caja automática marca ZF modelo 6AP1220B	
Eje del.	Dongfeng Dana, tipo viga I, acero forjado, capacidad :5.5T	
Eje tra.	Dongfeng Dana, totalmente flotante, carcasa de acero estampado, simple reducción, capacidad: 9.5T, relación: 4.10	
Suspensión	Suspensión total de aire, 2/4, bolsas de aire importadas, amortiguadores hidráulicos, barra estabilizadora	
Sistema de dirección	Hidráulico en forma integral mediante bolas recirculantes, columna de dirección ajustable en altura e inclinación	
Sistema de Frenos	Frenos neumáticos de doble circuito, tipo tambor, freno de estacionamiento con fuerza acumulada de resorte, ABS + regulador automático de freno importado, retardador hidráulico	
Neumáticos	11R22.5 sin cámara, llantas 22.5X8.25.	
<u>Carrozado</u>		
Estructura y Diseño interior	Un solo cuerpo, tipo semi-integral, estructura tubería de acero, chapa plana prensada, aislamiento acústico y térmico, protección anticorrosiva, materiales retardantes del fuego y no tóxico, interior personalizado y armonioso	



Puertas

Puertas de servicio en el costado derecho	Puerta delantera en aluminio con apertura neumática tipo pantográfica, mecanismo de apertura exterior/interior para el caso de urgencia
Puerta de maleteros	De aluminio con accionamiento manual y apertura hacia afuera

Asientos

Tipo de asientos	Chofer	Asiento ergonómico ajustable con cinturón de seguridad de tres puntos
	Pasajero	Asientos reclinables con apoyabrazos abatibles, cinturón de seguridad de tres puntos y redes portarrevistas, Asientos tipo brasílero
	Guía	Sí, tipo plegable con cinturón de seguridad de tres puntos, apoyapiés

Capacidad de pasajeros

43

Otros

Aire Acondicionado	Aire acondicionado Marca King Long montado en el techo del flujo paralelo, acoplado al motor, compresor importado, Bitzer, capacidad 30000 kcal con gas ecológico R134A
Calefacción	Por convección asistida por motores y caldera adicional
Sistema Audio & Visual	Radio AM/FM + Reproductor MP3
Separación de cabina	Total con puerta

Espejos

Ventanas	Frontal & Trasera	Parabrisas laminado bipartido de gran visión con defroster
	Laterales	Ventanas con vidrio pegado oscuras, vidrios templados, martillos rompevidrios
	Conductor	Ajuste manual

Panel de instrumentos

Panel de instrumentos	Velocímetro en (km/h)
	Indicador de nivel de combustible
	Tacómetro
	Odómetro de Km
	Presión de aceite
	Temperatura agua de radiador
	Interruptores
	Voltaje
	Luces encendidas
	Indicador de condición de las baterías
Confort y Seguridad	Doble indicador de presión de aire de frenos
	Certificación R66.02
	Piso antideslizante imitación madera
	Tercera luz de freno



Tapasol para chofer
Portapaquetes interior de lujo con puertos USB para todos los pasajeros
Luz de lectura pasajeros
Cortinas para ventanas laterales
Cámara de retroceso con monitor LCD a color para el conductor
Alarma de retroceso
Iluminación exterior reglamentaria
Luces delimitadoras frontales y laterales color ámbar
Luces delimitadoras traseras color rojo
Pintura poliuretano, sólida
Sistema de tracción(ATC)
Tapasol para el chofer
Reloj digital
Dos escotillas con ventilador / salidas de emergencia
Extintor de polvo ecológico de 4 kg
Limpiaparabrisas de tres velocidades con parada vertical
Bocina eléctrica / neumática
Gancho del remolque al frente
Sistema automático de detección y supresión de incendios en el sector del motor
Defroster
Triángulo de seguridad
Un kit de herramientas básicas



*Imágenes Referenciales