



REPÚBLICA DOMINICANA

**OFICINA METROPOLITANA DE SERVICIOS DE AUTOBUSES
(OMSA)**



**ADQUISICION DE VEHICULOS DE MOTOR (CAMIONES Y CAMIONETAS) Y
MOTOCICLETAS PARA USO EN LA INSTITUCION.**

ANEXO 1

ESPECIFICACIONES TECNICAS

LICITACION PUBLICA NACIONAL

OMSA-CCC-LPN-2021-0006

ESPECIFICACIONES TECNICAS CAMION DE CARGA DOBLE CABINA

Motor: (4) cilindros Diesel, Año 2021 en adelante

Potencia mínima: 80 HP

Transmisión: Manual de 5 velocidades delantera, 1 reversa; mínima

Tracción: 4x2 trasera

Dirección: hidráulica

Frenos: Tambores

Suspensión: delantera con amortiguadores, trasera con muelle

Neumáticos: 7.00 R16-12PR, indicar otra dimensión de neumáticos?

Dimensiones:

Largo total: 6,030 MM

Alto total: 2,200MM

Largo del chasis: 4,305 MM (14 pies) mínimo

Distancia entre ejes: 3,350 MM

Peso y Capacidades:

Peso bruto (GVW): 6,000 kg mínimo

¿Indicar peso del vehículo vacío?

Capacidad de carga neta: 3,865 kg mínimo

Capacidad de carga eje delantero: 2,260 kg

Capacidad de carga eje trasero: 4,500 kg

Capacidad de arranque en pendiente: 45°

Sistema eléctrico: Voltaje: 24 volt.; Alternador: 50 amp.

Tanque de combustible: de 170 litros mínimo

Accesorios: Aire acondicionado, Radio am/fm/cd, Tapasol, Espejos retrovisores, halógenos, Goma de repuesto, Tanque de combustible con llave, Herramientas, Manual de conductor

Indicadores: Odómetro, tacómetro, Temperatura

Garantía: 3 años o 100 mil kilómetros.



ESPECIFICACIONES TECNICAS CAMION PARA TANQUE DE COMBUSTIBLE

Motor: (4) cilindros Diesel, Año 2021 en adelante

Potencia mínima: 120 HP

Transmisión: Manual de 6 velocidades delantera, 1 reversa; mínima

Tracción: 4x2 trasera

Dirección: hidráulica

Frenos: Tambores

Suspensión: delantera con amortiguadores, trasera con muelle

Neumáticos: 235 / 75 R17.5, indicar otra dimensión de neumáticos?

Dimensiones:

Largo total: 8,075 MM

Alto total: 2,200MM

Ancho total: 2,200MM

Largo del chasis: 5,183MM (17 pies) mínimo

Distancia entre ejes: 4,800MM

Peso y Capacidades:

Peso bruto (GVW): 9,600 kg mínimo

¿Indicar peso del vehículo vacío?

Capacidad de carga neta: 6,290kg mínimo

Capacidad de carga eje delantero: 3,510 kg

Capacidad de carga eje trasero: 6,090 kg

Capacidad de arranque en pendiente: 27.8°

Sistema eléctrico: Voltaje: 24 volt.; Alternador: 75 amp.

Tanque de combustible: de 160 litros mínimo

Accesorios: Aire acondicionado, Radio am/ fm /cd, Tapasol, Espejos retrovisores, halógenos, Goma de repuesto, Tanque de combustible con llave, Herramientas, Manual de conductor

Indicadores: Odómetro, tacómetro, Temperatura

Garantía: 3 años o 100 mil kilómetros.



ESPECIFICACIONES TECNICAS CAMIONETA DOBLE CABINA 4WD

Motor: (4) cilindros diésel, turbo; 2.5 a 3.0 Litros, ; año 2021 en adelante.

Potencia mínima de 180 HP

Transmisión: Automática de 6 velocidades mínima

Dirección: asistida hidráulicamente con guía de posición

Frenos: delantero de disco y trasero de tambor, con sistema ABS, ¿incluir otro sistema?

Suspensión: delantera independiente

Sistema de ventilación: Aire acondicionado de fabrica

Aros: de aluminio de 17 pulgadas mínimo, indicar dimensión de neumáticos? ,Gato, llave de rueda y llanta de repuesta

Sistema de seguridad: Bolsa de aire 4 mínima, con cinturones de seguridad de 3 puntos de apoyo, Cristales de puerta y seguro adicionales eléctricamente, Sensores de reversa, Alarma con activación desde la llave, Halógenos de fábrica, cámara de reversa, protector de cama de poliurea

Espejos retrovisores: eléctrico

Radio: FM / AM / USB / Bluetooth

Garantía: 3 años o 100 mil kilómetros



ESPECIFICACIONES TECNICAS MOTOCICLETA

Motor: (4) tiempo, mono cilíndrico de 125cc, enfriado por aire

Potencia máxima 9.78 HP a 7500 rpm

Transmisión: constante de 5 velocidades

Deposito de combustible: con capacidad de 11 L (2.80 Gls)

Frenos: delantero de disco y trasero de tambor

Arranque: eléctrico y a pedal

Suspensión: delantera horquilla telescópica, ; trasera basculante nuevo mono Cross

Batería: 12 voltios

