

TOYOTA HI-LUX

COMPONENTE MOTRIZ

MARCA Y MODELO : TOYOTA HI-LUX 2.7 4WD

CILINDRADA: 2755 cc

POTENCIA: 174,3 Hp @ 1400 - 2600 Rpm

TORQUE: 42.7 Kgm @ 1400 - 2600 Rpm

TRANSMISION: Mecanica 6 velocidades + Retroceso

PESOS Y MEDIDAS

EXTERIORES:

L: 5335 mm **A:** 1815 mm **H:** 1795 mm

INTERIORES: AREA DE ATENCION MEDICA

L: 2450 mm **A:** 1800 mm **H:** 1600 mm

		CAPAC. D
PESO BRUTO	PESO NETO	CARGA
2875 kg	1975 kg	1200 kg

AROS Y LLANTAS: 225 / 70 R17

AREA DE ATENCION MEDICA

- Estructura metalica, con perfiles preformados en pl. galvanizada y aluminio, con chasis tipo escalera y soportes de anclaje reforzados.
- Aislamiento termico en poliuretano inyectado
- Forro interior de material sintetico e impermeable, polimero de alta resistencia a los impactos, reforzado con fibra de vidrio.
- Sin aristas salientes o cortantes, liso de una sola pieza, sin uniones ni porosidad
- Mobiliario medico con estructura en aluminio y forro en material sintetico, polimero de alta resistencia a los impactos, reforzado en fibra de vidrio, tipo modulares, de facil limpieza y mantenimiento.
- Piso en calidad hospitalario, heterogeneo de alto transito, liso de una sola pieza sin costuras ni uniones, con proceso de protección easy clean pur, antibacterial, anti hongos, con retardo al fuego.
- Sistema de oxigeno preseteado 50 PSI, con mangueras y tomas tipo DISC celladas.
- Sistema electrico aislado, codificado por color y entubado para mayor proteccion.
- Sistema de luces, Barra, Perimetrales, en color ambar; Sirena y Megafono con `potencia de hasta 200W, sistema manos libres
- Accesorios y equipos según norma.