

ISUZU
TRUCKS
SERIE FORWARD FR



100%



FRR90SL-MAPES

IMAGEN CON CARÁCTER ILUSTRATIVO

	FRR90SL-MAPES
MOTOR	4HK1-TCS
TIPO	OHC, turbo intercooler, inyección directa, de 4 cilindros
CILINDRADA	5,193 cc
POTENCIA MÁXIMA	210Hp@2600rpm
PAR MOTOR	637Nm@1600rpm
TRACCIÓN	4x2
NIVEL DE EMISIONES	Euro III
CABINA	Cabina de acero abatible, asiento del chofer independiente ajustable, cenicero, ventilación a presión, consola de cabecera, tapicería de tela, alfombra de vinil, grada exterior para mejor acceso a la cabina, tratamiento de pintura anticorrosivo
CHASIS	Sección de canal tipo escalonado - recto en la parte trasera
DIRECCIÓN	Tipo tuerca recirculante con servomecanismo integral
SUSPENSIÓN	Delantera: Ballestas de acero de aleación semielíptica, amortiguador telescópico de doble acción hidráulica. Trasera: Tipo de gemela de ballestas de acero de aleación semielíptica
FRENOS	Servicio: Circuito doble hidroneumático de aire asistido, delante y detrás con dos zapatas delanteras. Estacionamiento: Tambor (216mm). Sistema AOH
TRANSMISIÓN	Isuzu MZW6P. Seis velocidades hacia adelante más retroceso con palanca al piso.
EMBRAGUE	Plato seco sencillo con control hidráulico asistido por aire, con resorte amortiguador. Tamaño 356 mm
NEUMÁTICOS	Delanteros y traseros: 8.25R16-128/126L, sobre aros de acero reforzados, doble llanta trasera

DIMENSIONES Y CAPACIDADES	FRR90SL-MAPES
PESO BRUTO DEL VEHÍCULO	10,400 kg
PESO DEL VEHÍCULO	3,380 kg
CARGA ÚTIL (NO INCLUYE CARROCERÍA)	7,020 kg
CAPACIDAD DE EJE DELANTERO	3,600 kg
CAPACIDAD DE EJE TRASERO	7,700 kg
LONGITUD TOTAL	7,875 mm
ANCHO TOTAL	2,200 mm
ALTURA TOTAL (CABINA)	2,570 mm
DISTANCIA ENTRE EJES	4,660 mm
ANCHO DE VÍA DELANTERA	1,790 mm
ANCHO DE VÍA TRASERA	1,660 mm
LARGO DE CHASIS APROVECHABLE	6,149 mm
ALTURA AL EXTREMO DEL CHASIS	825 mm
BATERÍA	65D23L
ALTERNADOR	24V-50A
TANQUE DE COMBUSTIBLE	52.8 galones

EQUIPAMIENTO	FRR90SL-MAPES
Refrigerante de larga duración	•
Tacómetro	•
Cabeceras integradas a los asientos	•
Viseras en ambos lados de la cabina	•
Cinturones de seguridad de tres puntos para conductor y pasajero más uno de dos puntos central	•
Ventilador y desempañador	•
Radio AM/FM con 2 parlantes	•
Limpiadores intermitentes	•
Manijas auxiliares para ingreso	•
Faros principales de halógeno	•
Halógenos neblineros	•
Alarma de retroceso	•
Aire acondicionado	•