

Am Automotor  
**NÚMERO 1**  
EN CAMIONES

# EL CAMIÓN MÁS LUCHADOR



Imagen referencial

# TRAVIZ

## P-SERIES



DIESEL  
COMÚN



MOTOR  
4JA1-L



POTENCIA  
80CV @ 3,800 rpm



TORQUE  
177 NM @ 1,800 rpm



CABINA CHASSIS  
CON CARROCERÍA



AIRE  
ACONDICIONADO

REPRESENTA  
Y DISTRIBUYE

Am Automotor

**ISUZU**

**PESOS Y CAPACIDADES**

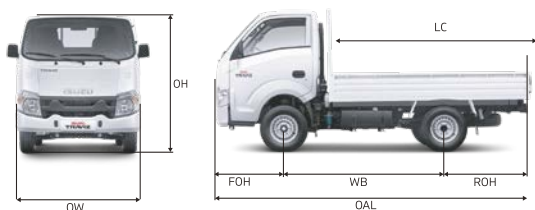
Peso bruto vehicular	Kg	2.975
Peso del chasis-cabina	Kg	1.475
Carga útil	Kg	1.500
Tanque combustible	Litros	50

**CHASIS**

<b>Neumáticos</b>
Delanteros: 195/R14C-106/104
Traseros: 195/R14C-106/104
<b>Sistema de freno</b>
VAC (circuito hidráulico doble asistido por vacío)
<b>Tipo de cabina</b>
Cabina sencilla
<b>Posición del volante</b>
Lado izquierdo

**DIMENSIONES (mm)**

Distancia entre ejes (WB)	2.250
Largo total (OAL)	4.520
Ancho total (OW)	1.695
Alto total (OH)	1.995
Largo carrozable (LC)	2.810
Voladizo delantero (FOH)	1.005
Voladizo trasero (ROH)	1.265



**MOTOR**

El motor 4JA1-L de la siguiente generación es la más reciente de la serie de motores limpios y economizadores de combustible de ISUZU. Este avanzado motor ofrece una potencia excepcional y un gran ahorro en combustible, haciéndolo ideal para los negocios que buscan operaciones rentables.

Tipo de motor	4ja1-l
Emisión	euro-2
Cilindraje (cc)	2.499
Potencia	80cv @ 3.800 rpm
Torque	177NM · m@1,800rpm
Alternador	12V - 90A
Sistema de admisión	Turbocargado

**TRANSMISIÓN**

Nuestro camión posee una de las mejores relaciones de transmisión y diferencial del mercado, logrando afrontar cualquier condición de terreno sin dificultad, brindando un manejo confortable.

**MUA5S - 5 velocidades**

Relación:	1°	4.537
	2°	2.502
	3°	1.501
	4°	1.000
	5°	0.809
Reversa		3.970
relación final de eje		4.777
Tracción		4x2



**FÁCIL MANIOBRABILIDAD**  
 Con su cuerpo liviano, isuzu traviz puede moverse en las áreas más concurridas y conducir en las calles más estrechas, requiriendo solo 4,5 metros para un giro en u compacto.



**MOTOR**

El motor ISUZU 4JA1-L cuenta con una excelente eficiencia de combustible sin comprometer la potencia del motor.



**VISIBILIDAD**

El espacio de trabajo de la cabina es más espacioso, la cual cuenta con una ventana que brinda una vista segura para facilitar la conducción.



**AIRE ACONDICIONADO**

La cabina cuenta con una unidad de aire acondicionado incorporada para la comodidad de los pasajeros.



**DIRECCIÓN ASISTIDA**

Está equipado con dirección asistida que facilita el manejo y control de precisión.

\*Las hojas de especificaciones han sido verificadas en el momento de la publicación, todas las medidas, especificaciones y equipos están sujetos a cambios.