

**FICHA REDUCIDA**

CATEGORÍA DEL VEHÍCULO: M1

Marca:	Tipo:	Variante:	Versión:	Denominación comercial:
MITSUBISHI	K90	KN421	7DDDD5645	PAJERO SPORT

**Tipo / Variante / Versión del vehículo base:** N/A**Nombre y dirección del fabricante del vehículo base:** MITSUBISHI MOTORS CORPORATION. 33-8, SHIBA 5-CHOME, MINATO-KU, JAPÓN, TOKIO, JAPÓN.**Nombre y dirección del fabricante de la última fase de fabricación del vehículo:** N/A**Emplazamiento de la placa del fabricante:** En la zona de motor, debajo del capó, zona central a la altura de la parte inferior del parabrisas.**Parte fija VIN:** JMB0NK940**Emplazamiento del número de identificación del vehículo:** En el paso de la rueda trasera izquierda.**Número de Homologación vehículo de base:** N/A**Número de Homologación vehículo completo/completado:** e1\*97/27\*0109\*02 (Septiembre 1999)

CONSTITUCIÓN GENERAL DEL VEHÍCULO	
Nº de ejes y ruedas	2 ejes y 4 ruedas
Ejes motrices (nº, localización y interconexión)	2, ambos ejes, Mecánica
DIMENSIONES (mm)	
Distancia entre ejes	2725
Vías de los ejes (Anterior/Posterior)	1465 / 1480
Longitud	4610
Longitud máxima admisible del vehículo completado	N/A
Anchura	1775
Anchura máxima admisible del vehículo completado	N/A
Altura	1780
Voladizo trasero	1055
MASAS (Kg)	
Masa del vehículo en orden de marcha	1980
Masa mínima admisible del vehículo completado	N/A
Masa máxima en carga técnicamente admisible (MMTA)	2510
Masa máxima en carga admisible prevista para la matriculación/circulación (MMA)	2510
Masa máxima en carga técnicamente admisible en cada eje (MMTA 1º, 2º,...)	1º 1200 2º 1540
Masa máxima admisible prevista circulación en cada eje (MMA 1º, 2º,...)	1º 1200 2º 1540
Masa máxima técnica admisible del conjunto (MMTC)	5410
Masa máxima prevista para la matriculación/circulación del conjunto (MMAC)	5410
Masa máxima técnicamente remolcable admisible en caso de:	
· Remolque con barra de tracción: N/A	
· Remolque de eje central: N/A	
· Masa máxima del remolque sin frenos: 750	
Carga vertical estática/masa máxima técnicamente admisible punto acoplamiento del vehículo motor	115



<b>UNIDAD MOTRIZ</b>	
Fabricante o marca motor	Mitsubishi
Código del motor asignado por el fabricante	4D56
<b>Motor de combustión interna</b>	
Principio de funcionamiento	4 tiempos, encendido por compresión
Número y disposición de cilindros	4 en línea
Cilindrada (cm <sup>3</sup> )	2477
Tipo de combustible o fuente de energía	Gasóleo
Potencia neta máxima (kW) / (min <sup>-1</sup> )	73,0 / 4000
<b>Motor eléctrico puro (sí/no)</b>	
Potencia máxima por hora (kW)	N/A
<b>Motor Híbrido (sí/no)</b>	
Tipo	N/A
<b>TRANSMISIÓN</b>	
Tipo (mecánica, hidráulica, eléctrica,...)	Mecánica 4x4
Caja de cambios (tipo)	Manual
Nº de relaciones	5 + M.A
<b>SUSPENSIÓN</b>	
Breve descripción del tipo de suspensión delantera/trasera	Independiente Doble brazo oscilante con muelles helicoidales, amortiguadores y barra estabilizadora / Eje rígido con ballestas, muelles helicoidales, amortiguadores y barra estabilizadora.
Neumáticos y ruedas (Características principales incluyendo velo./carga)	4-245/70 R16 107Q
<b>DIRECCIÓN</b>	
Dirección, tipo de asistencia	Columna de dirección con transmisión mediante rótulas, piñón y cremallera. Tipo de Asistencia: Hidráulica, Diámetro del volante: 386 mm
<b>FRENADO</b>	
Breve descripción del sistema de frenado. ABS si/no	Servicio: Freno hidráulico de mando por pedal. Dos circuitos independientes. Asistencia con servofreno por depresión, antibloqueo ABS. ABS: Si  Estacionamiento: Si, mecánico en el eje trasero.  Socorro: Uno de los circuitos de servicio.
<b>CARROCERIA</b>	
Tipo de carrocería (según directiva o reglamento de la Unión Europea vigente en la materia)	AF
Dispositivos de visión indirecta distintos de los retrovisores	N/A
Número y disposición de las puertas	2+2 laterales y 1 portón trasero
Número de plazas de asiento (incluido el conductor)	5
Nº homologación CE del dispositivo de acoplamiento, en su caso	N/A



Nº de identificación del vehículo: JMB0NK940YP002111

Sistemas de protección delantera: Sí/NO. Detalles pormenorizados dispositivo	No
<b>DISPOSITIVOS DE ALUMBRADO Y SEÑALIZACIÓN LUMINOSA</b>	
<b>Dispositivos obligatorios (número)</b>	
Corto alcance (2)	Frenado (2 + 3 <sup>a</sup> luz)
Largo alcance (2)	Marcha atrás (2)
Posición delantera (2)	Posición traseros (2)
Intermitentes delanteros (2)	Intermitentes traseros (2)
Intermitentes lateral (2)	Antiniebla trasero (2)
	Placa matrícula (2)
	Catadiópticos traseros (2)
<b>Dispositivos facultativos (número)</b>	
Antiniebla delantero (2)	
<b>VARIOS</b>	
Velocidad máxima (Km/h)	---
Nivel de ruido parado (dB) / (min <sup>-1</sup> )	78/ 3000
Nivel emisiones Euro....	Euro 2
Emisiones de CO <sub>2</sub> (ciclo mixto) g/Km:	273
Potencia Fiscal (CVF)	15,14
Observaciones:	País de procedencia: Portugal.  Fecha de 1 <sup>a</sup> matriculación: 21/02/2000.  Color: Verde.  Neumáticos opcionales: 4-255/70 R16 111Q; 4-265/70 R15 110Q
Opciones incluidas en la homologación tipo	Exceso de masa en caso de remolque: MMA/MMTA: 2610 kg, MMA/MMTA eje 2: 1600 kg.  Barras en techo.

**Datos del técnico responsable:**

- Colegiado Nº27040
- Colegio de ingenieros graduados e ingenieros técnicos industriales de Barcelona

**RIAGUAS OLIVA** Firmado digitalmente por  
**XAVIER -** RIAGUAS OLIVA XAVIER -  
**52167702E**  
Fecha: 2025.10.01  
08:19:40 +02'00'