



FICHA REDUCIDA				
CATEGORÍA DEL VEHÍCULO: M1				
Marca:	Tipo:	Variante:	Versión:	Denominación comercial:
SUZUKI	MF	H91S	MT-4/L	IGNIS

**Tipo / Variante / Versión del vehículo base:** N/A

**Nombre y dirección del fabricante del vehículo base:** SUZUKI MOTOR CORPORATION. 300 TAKATSUKA-CHO, Chuo-ku, SHIZUOKA-KEN, HAMAMATSU-SHI, 432-8611, JAPON.

**Nombre y dirección del fabricante de la última fase de fabricación del vehículo:** N/A

**Emplazamiento de la placa del fabricante:** Marco de la puerta del copiloto, a la altura del pilar.

**Parte fija VIN:** JSAMF

**Emplazamiento del número de identificación del vehículo:** En el vano motor, panel superior, lado izquierdo.

**Número de Homologación vehículo de base:** N/A

**Número de Homologación vehículo completo/completado:** e4\*2007/46\*1162\*03 C01 (20/12/2019)

CONSTITUCIÓN GENERAL DEL VEHÍCULO	
Nº de ejes y ruedas	2 ejes y 4 ruedas
Ejes motrices (nº, localización y interconexión)	1, primer eje, mecánica
DIMENSIONES (mm)	
Distancia entre ejes	2435
Vías de los ejes (Anterior/Posterior)	1460 / 1470
Longitud	3700
Longitud máxima admisible del vehículo completado	N/A
Anchura	1660
Anchura máxima admisible del vehículo completado	N/A
Altura	1605
Voladizo trasero	560
MASAS (Kg)	
Masa del vehículo en orden de marcha	935
Masa mínima admisible del vehículo completado	N/A
Masa máxima en carga técnicamente admisible (MMTA)	1330
Masa máxima en carga admisible prevista para la matriculación/circulación (MMA)	1330
Masa máxima en carga técnicamente admisible en cada eje (MMTA 1º, 2º,...)	1º 750 2º 750
Masa máxima admisible prevista circulación en cada eje (MMA 1º, 2º,...)	1º 750 2º 750
Masa máxima técnica admisible del conjunto (MMTC)	2330
Masa máxima prevista para la matriculación/circulación del conjunto (MMAC)	2330
<b>Masa máxima técnicamente remolcable admisible en caso de:</b>	
· Remolque con barra de tracción: 1000	
· Remolque de eje central: 1000	
· Masa máxima del remolque <b>sin frenos</b> : 400	
Carga vertical estática/masa máxima técnicamente admisible punto acoplamiento del vehículo motor	50



<b>UNIDAD MOTRIZ</b>	
Fabricante o marca motor	Susuki Motor Corporation
Código del motor asignado por el fabricante	K12D
<b>Motor de combustión interna</b>	
Principio de funcionamiento	4 tiempos, encendido por chispa
Número y disposición de cilindros	4 en línea
Cilindrada (cm <sup>3</sup> )	1197
Tipo de combustible o fuente de energía	Gasolina
Potencia neta máxima (kW) / (min <sup>-1</sup> )	61 / 6000
<b>Motor eléctrico puro (si/no)</b>	
Potencia máxima por hora (kW)	N/A
<b>Motor Híbrido (si/no)</b>	
Tipo	Motor híbrido no enchufable sin autonomía exclusivamente eléctrica. Potencia máxima por hora: 1,05 Kw Potencia neta máxima: 1,94 Kw Potencia maxima a 30 min. : 1,05Kw
<b>TRANSMISIÓN</b>	
Tipo (mecánica, hidráulica, eléctrica,...)	Mecánica
Caja de cambios (tipo)	Manual
Nº de relaciones	5 + M.A
<b>SUSPENSIÓN</b>	
Breve descripción del tipo de suspensión delantera/trasera	Independiente McPherson con muelles helicoidales y amortiguadores/ Barra de torsión. Rígida
Neumáticos y ruedas (Características principales incluyendo velo./carga)	175/60 R16 (82H)
<b>DIRECCIÓN</b>	
Dirección, tipo de asistencia	Mecánico, de piñón y cremallera. Asistida electricamente.
<b>FRENADO</b>	
Breve descripción del sistema de frenado. ABS si/no	Freno hidráulico de mando por pedal. Dos circuitos independientes en diagonal. Asistencia con servofreno por depresión, antibloqueo ABS. Discos delanteros y traseros.
<b>CARROCERÍA</b>	
Tipo de carrocería (según directiva o reglamento de la Unión Europea vigente en la materia)	AB
Dispositivos de visión indirecta distintos de los retrovisores	-
Número y disposición de las puertas	2+2 laterales y 1 portón trasero
Número de plazas de asiento (incluido el conductor)	4
Nº homologación CE del dispositivo de acoplamiento, en su caso	-
Sistemas de protección delantera: SI/NO. Detalles pormenorizados dispositivos	No



<b>DISPOSITIVOS DE ALUMBRADO Y SEÑALIZACIÓN LUMINOSA</b>	
<b>Dispositivos obligatorios (número)</b>	
Corto alcance (2) Largo alcance (2) Posición delantera (2) Luz diurna (2) Intermitentes delanteros (2) Intermitentes lateral (2)	Frenado (2 + 3º luz) Marcha atrás (2) Posición traseros (2) Intermitentes traseros (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)	165
Nivel de ruido parado (dB) / ( $\text{min}^{-1}$ )	77 / 3750
Nivel emisiones Euro....	Euro 6 AP
Emisiones de $\text{CO}_2$ (ciclo mixto) g/Km:	114,21
Potencia Fiscal (CVF)	9,78
Observaciones:	-
Opciones incluidas en la homologación tipo	Neumáticos opcionales: 175/65 R15 (84H)

**Datos del técnico responsable:**

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

**RIAGUAS****OLIVA XAVIER -****52167702E**

Firmado digitalmente  
por RIAGUAS OLIVA  
XAVIER - 52167702E  
Fecha: 2025.03.22  
16:24:20 +01'00'