

**FICHA REDUCIDA**

CATEGORÍA DEL VEHÍCULO: M1G

Marca:	Tipo:	Variante:	Versión:	Denominación comercial:
RANGE ROVER	LV	S5FF2F	B5T3	RANGE ROVER EVOQUE

En caso de homologación de vehículo completado se indicará: Tipo/Variante/Versión del vehículo de base (igual que en Ficha de Características): N/A

Nombre y dirección del fabricante del vehículo base: JAGUAR LAND ROVER LIMITED. ENGINEERING CENTRE- ABBEY ROAD, COVENTRY, WHITLEY, CV3 4LF, REINO UNIDO.

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

Emplazamiento de la placa del fabricante: Compartimento motor, cerca del cierre del capó.

Parte fija VIN: SALV

Emplazamiento del número de identificación del vehículo: Troquelado en el chasis, delante del asiento trasero central, en la zona reposapiés.

Vehículo de base:

- Número de homologación (incluyendo la extensión correspondiente): N/A
- Fecha: N/A

Vehículo completo/completado

- Número de Homologación (incluyendo la extensión correspondiente): e11*2007/46*0223*10
- Fecha: 11/04/2014

CONSTITUCIÓN GENERAL DEL VEHÍCULO

Nº de ejes y ruedas	2 ejes y 4 ruedas
Ejes motrices (nº, localización y interconexión)	2, ambos ejes, Mecánica permanente

DIMENSIONES (mm)

Distancia entre ejes	2660
Vías de los ejes (Anterior/Posterior)	1625 / 1630
Longitud	4355
Longitud máxima admisible del vehículo completado	N/A
Anchura	1900
Anchura máxima admisible del vehículo completado	N/A
Altura	1605
Voladizo trasero	805

MASAS (Kg)

Masa del vehículo en orden de marcha	1735
Masa mínima admisible del vehículo completado	N/A
Masa máxima en carga técnicamente admisible (MMTA)	2350
Masa máxima en carga admisible prevista para la matriculación/circulación (MMA)	2350
Masa máxima en carga técnicamente admisible en cada eje (MMTA 1º, 2º,...)	1º 1300 2º 1145
Masa máxima admisible prevista circulación en cada eje (MMA 1º, 2º,...)	1º 1300 2º 1145
Masa máxima técnica admisible del conjunto (MMTC)	4150
Masa máxima prevista para la matriculación/circulación del conjunto (MMAC)	4150

Masa máxima técnicamente remolcable admisible en caso de:

- Remolque con barra de tracción: N/A
- Remolque de eje central: 1800
- Masa máxima del remolque **sin frenos**: 750

Carga vertical estática/masa máxima técnicamente admisible punto acoplamiento del	150
---	-----

Page 1 of 3



vehículo motor	
UNIDAD MOTRIZ	
Fabricante o marca motor	Ford Motor Company
Código del motor asignado por el fabricante	224DT
Motor de combustión interna	
Principio de funcionamiento	4 tiempos, encendido por compresión
Número y disposición de cilindros	4 en línea
Cilindrada (cm ³)	2179
Tipo de combustible o fuente de energía	Gasóleo
Potencia neta máxima (kW) / (min ⁻¹)	110,0 / 4000
Motor eléctrico puro (sí/no)	
Potencia máxima por hora (kW)	N/A
Motor Híbrido (sí/no)	
Tipo	N/A
TRANSMISIÓN	
Tipo (mecánica, hidráulica, eléctrica,...)	Mecánica
Caja de cambios (tipo)	Manual
Nº de relaciones	6 + M.A
SUSPENSIÓN	
Breve descripción del tipo de suspensión delantera/trasera	Independiente McPherson con brazo de control y barra estabilizadora / Multibrazo con barra estabilizadora
Neumáticos y ruedas (Características principales incluyendo velo./carga)	4- 235/60 R18 107V
DIRECCIÓN	
Dirección, tipo de asistencia	Columna de dirección con transmisión mediante rótulas, piñón y cremallera. Tipo de Asistencia: Hidráulica.
FRENADO	
Breve descripción del sistema de frenado. ABS sí/no	Freno hidráulico de mando por pedal. Dos circuitos independientes en diagonal. Asistencia con servofreno por depresión, antibloqueo ABS. ABS: Sí Discos delanteros y traseros.
CARROZERIA	
Tipo de carrocería (según directiva o reglamento de la Unión Europea vigente en la materia)	AC
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
Sistemas de protección delantera: Sí/NO. Detalles pormenorizados dispositivo	No



Nº de identificación del vehículo: SALVA2DCXFH008788

DISPOSITIVOS DE ALUMBRADO Y SEÑALIZACIÓN LUMINOSA	
Dispositivos obligatorios (número)	
Corto alcance (2)	Frenado (2 + 3 ^a luz)
Largo alcance (2)	Marcha atrás (2)
Posición delantera (2)	Posición traseros (2)
Intermitentes delanteros (2)	Intermitentes traseros (2)
Intermitentes lateral (2)	Antiniebla trasero (1)
	Placa matrícula (2)
	Catadiópticos traseros (2)
Dispositivos facultativos (número)	
N/A	
VARIOS	
Velocidad máxima (Km/h)	185
Nivel de ruido parado (dB) / (min ⁻¹)	74 / 3000
Nivel emisiones Euro....	Euro 5b+
Emisiones de CO ₂ (ciclo mixto) g/Km:	149
Potencia Fiscal (CVF)	14,02
Observaciones:	<ul style="list-style-type: none">Fecha de 1^a matriculación del vehículo: 11/12/2014Procedencia del vehículo: ItaliaColor del vehículo: Gris
Opciones incluidas en la homologación tipo	<ul style="list-style-type: none">Neumáticos opcionales: 225/65 R17 106V 235/55 R19 105V 245/45 R20 103V 245/45 R20 99V 235/60 R18 103V

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: 2025.11.05 15:19:39
+01'00'

Page 3 of 3