	INSPECCIONES TÉCNICAS		A.1	Nombre del fabricante del vehículo base	F.3.1	Masa Máxima Autorizada del conjunto	0.1.4	Remolque sin freno
Fecha: 11/01/2018	Fecha:	Fecha:				(MMC)		Masa máxima remolcable Técnicamente
recha. 17/01/2010	Validez: Firma y sello	Validez: Firma y sello	B.1	Nombre del fabricante del vehiculo	F.4	•		Admisible con frenos mecánicos
Validez: 11/01/2020	i iiila y solio	riina y sello	1	completado	F.5	Anchura total	022	2 Masa máxima remolcable Técnicamente
Estación:			B.2	Dirección del fabricante del vehículo		Anchura máxima carrozable	0.2.2	Admisible con frenos de inercia
Resultado: FAVORABLE				completado		Longitud total	023	Masa máxima remolcable Técnicamente
Tiesditado: TAVOTADEE			CI	Código ITV		Longitud máxima carrozable	Ų.Z.J	Admisible con frenos hidráulicos
Fecha: Validez:	Fecha: Validez:	Fecha: Validez:		Clasificación del vehículo		Via anterior		o neumáticos
Firma y sello	Firma y sello	Firma y sello		Control VIN		Via posterior	0.3	Tipo de freno de servicio
	•	,				Voladizo posterior		Cilindrada
			1	Tipo/Variante/Versión		Voladizo máximo posterior carrozable		Número y disposición de los cilindros
			1	Denominación comercial del vehículo	G	Masa en Orden de marcha (MOM)		Potencia del motor
Facha	Facha	P* - t-		Procedencia Procedencia	G.1	Masa en vacio para vehiculos categoria L		Potencia del motor
Fecha: Validez:	Fecha: Validez:	Fecha: Validez:	E.0	№ de identificación del vehículo	G.2			
Firma y sello	Firma y sello	Firma y sello	EP	Estructura de protección	G.2	Masa Mínima Admisible del vehículo	P.3	Tipo de combustible o fuente de energía
			l	Marca de la estructura de protección	J	completado	P.5	Código de identificación del motor
				! Modelo de la estructura de protección	-	Categoría del vehículo		Fabricante o marca del motor
			l	•	J.1	Carrocería del vehículo	Q	Relación potencia/masa
Fecha:	Fecha:	Fecha:	EP.3	Nº de homologación de la estructura	J.2	Clase	R	Color
Validez:	Validez:	Validez:		de protección	J.3	Volumen de bodegas	S.1	Nº de plazas de asiento/Nº de asientos o
Firma y sello	Firma y sello	Firma y sello	EP.4	Nº identificativo de la estructura	K	Nº de homologación del vehículo de base	_	sillines
			l	de protección	K.1	Nº de homologación del vehículo		Cinturones de seguridad
			F.1	Masa Máxima en carga Técnicamente		completado		Nº de plazas de pie
				Admisible (MMTA)	K.2	Nº Certificado TITV vehículo base	T	Velocidad máxima
Diligencia de venta / Reforma	s en el vehículo		F.1.1	Masa Máxima en carga Técnicamente	L	Nº de ejes y ruedas	U.1	Nivel sonoro en parado
				Admisible en cada eje 1º/2º/3º/	L.O	Nº y posición de ejes con ruedas gemelas	U.2	Velocidad del motor a la que se mide
			F.1.5	Masa Maxima en carga Técnicamente	L.1	Ejes motrices		el nivel sonoro a vehículo parado
				Admisible en 5º rueda o pivote de	L.2	Dimensiones de los neumáticos	V.7	Emisiones de CO2
				acoplamiento	M.1	Distancia entre ejes 1º-2º, 2º-3º	V.8	Emisiones de CO
			F.2	Masa Máxima en carga Admisible del	M.4	Distancia entre 5º rueda o pivote de	V.9	Nivet de emisiones
				vehículo en circulación (MMA)		acoplamiento y último eje	Z	Año y Número de orden de la serie corta
			F.2.1	Masa Máxima autorizada en cada	0.1	Masa Remolcable con frenos/Masa	(1)	Código NIVE
				eje 1º/2º/3º/		Remolcable Técnicamente Admisible		
			F.2.5	i Masa Máxima Autorizada en 5º rueda o		del vehículo de motor en caso de:		
			pivote de acoplamiento	0.1.1	Barra de Tracción			
		F.3	Masa Máxima Técnicamente Admisible	0.1.2	Semirremolque			
			1	del conjunto (MMTAC)	0.1.3	Remolque eje central		
			<u> </u>					



Nº de Serie: e003183102

Matrícula		Certificado Nº	Código	Descripción	Código	Descripción 2810 //	
			G	1281	M.1		
			F.1	1956	M.4	/	
4804KGS		494087	F.1.1	950 / 1130 / /	L	2/4	
			F.1.5		L.0	/	
			F.2	1956	L.1	1 / Delantero / Delantero	
CL 2420		F.2.1	950 / 1130 / /	L.2	4 - (1)		
C.I DACABAT51			F.3	3156	P.5.1	Renault	
C.V 61			F.3.1	3156	P.5	K9K E6	
A.1	.1 AUTOMOBILE DACIA, S.A.				P.3	M/D	
1.2	Str Uzinei, Nr 1 / Mioveni - 115400 / ARGES - ROMANIA		0.1.1		P.1	1461	
DACIA		0.1.2		P.1.1	4 / en línea		
D.2 SD / 8SDPJ / 8SDPJ5		0.1.3	1200	P.2	66		
D.3 DOKKER		0.1.4	640	P.2.1	11.02		
UU18SDPJ559573571		F.4	1846	S.1	2		
N1		F.5	1751	S.2			
J.1	.1 BB		F.6	4363	U.1	79	
J.2			F.7	1492	U.2	3000	
J.3			F.7.1	1478	V.7	108	
3	BL		F.8		V.9	EURO 6X	
D.6	.6 IM						
K e2*2007/46*0030*41							

El abajo firmante, legalmente autorizado

por: Renault España Comercial, S.A.

Certifica que el vehículo cuyas características se reseñan es completamente conforme con el número de homologación.

Observaciones:

VEHICULO IMPORTADO POR PROCEDIMIENTO SIMPLIFICADO DE DOMICILIACION EN FECHA 11/2017 ADUANA DE VALLADOLID

Firma autorizada Registro de fabricantes y firmas autorizadas

Opciones incluidas en la homologación de tipo

ALTURA TOTAL 1804 MM SIN BARRAS DE TECHO (1) 185/65 R15(92)T, 6 J 15-40

Fecha de emisión: 27/11/2017

Javier Pérez Alonso

12D9D88127F94342AE4A47A0981A3332



Tarjeta eITV expedida por DGT

Primera expedición:

11/01/2018 11:30:52

