



**INSPECCIONES TÉCNICAS**

Fecha: 25/06/2014 Validez: 25/06/2016 Firma y sello INSP. 38001 	Fecha: 19-05-18 Validez: 19-05-18 Firma y sello	Fecha: 26/05/2018 Data/Fecha: 26/05/2018 Validesa/Validez: 26/05/2020 B_04201844867 / Favorable 3928HYC Km: 59.382 Est.: B_04 PREVENCONTROL (RVSA)
---	---	---

Fecha: 20/07/2020 Validesa/Validez: 26/05/2021 B_04202041532 / Favorable 3928HYC Km: 66.263 Est.: B_04 PREVENCONTROL (RVSA)	Fecha: 28/05/2021 Data/Fecha: 28/05/2021 Validesa/Validez: 28/05/2022 B_04202144049 / Favorable 3928HYC Km: 68.283 Est.: B_04 PREVENCONTROL (RVSA)	Fecha: 19/05/2022 Validesa/Validez: 28/05/2023 Favorable 3928HYC 77062 Km 08161N000480108 ITV - 0816 
---	---	--

Favorable 3928HYC 89493 Km 08161N000552865 ITV - 0816 	Fecha: 16/10/2024 Fe. Insp.: 16/10/2024 Validez: 16/10/2025 Nº Informe: 310.306 Estación: 2856 Matrícula: 3928HYC(E) FAVORABLE 96.847 Kms 	Fecha: 15/05/2023 Cad.: 28/05/2024 Favorable 3928HYC 89493 Km 08161N000552865 ITV - 0816 
---	--	--

Fecha: 15/05/2023 Cad.: 28/05/2024 Favorable 3928HYC 89493 Km 08161N000552865 ITV - 0816	Fecha: 16/10/2024 Fe. Insp.: 16/10/2024 Validez: 16/10/2025 Nº Informe: 310.306 Estación: 2856 Matrícula: 3928HYC(E) FAVORABLE 96.847 Kms	Fecha: 19/05/2022 Validesa/Validez: 28/05/2023 Favorable 3928HYC 77062 Km 08161N000480108 ITV - 0816
--	--	--

**Reformas en el vehículo / Diligencia de venta**

A.1 Nombre del fabricante del vehículo base	F.4 Altura total	O.1.1 Barra de tracción
A.2 Dirección del fabricante del vehículo base	F.5 Anchura total	O.1.2 Semirremolque
B.1 Nombre del fabricante del vehículo completado	F.5.1 Anchura máxima carrozable	O.1.3 Remolque eje central
B.2 Dirección del fabricante del vehículo completado	F.6 Longitud total	O.1.4 Remolque sin freno
C.1 Código ITV	F.6.1 Longitud máxima carrozable	O.2.1 Masa máxima remolcable técnicamente admisible con frenos mecánicos
C.L Clasificación del vehículo	F.7 Vía anterior	O.2.2 Masa máxima remolcable técnicamente admisible con frenos de inercia
C.V Control VIN	F.7.1 Vía posterior	O.2.3 Masa máxima remolcable técnicamente admisible con frenos hidráulicos o neumáticos
D.1 Marca	F.8 Voladizo posterior	O.3 Tipo de freno de servicio
D.2 Tipo / Variante / Versión	F.8.1 Voladizo máximo posterior carrozable	P.1 Cilindrada
D.3 Denominación comercial del vehículo	G Masa en Orden de marcha (MOM)	P.1.1 Nº y disposición de los cilindros
D.6 Procedencia	G.1 Masa en vacío para vehículos categoría L	P.2 Potencia del motor
E Número de identificación del vehículo	G.2 Masa Mínima Admisible del vehículo completado	P.2.1 Potencia Fiscal
EP Estructura de protección	J Categoría del vehículo	P.3 Tipo de combustible o fuente de energía
EP.1 Marca de la estructura de protección	J.1 Carrocería del vehículo	P.5 Código de identificación del motor
EP.2 Modelo de la estructura de protección	J.2 Clase	P.5.1 Fabricante o marca del motor
EP.3 Nº de homologación de la estructura de protección	J.3 Volumen de bodegas	Q Relación potencia/masa
EP.4 Nº identificativo de la estructura de protección	K Número de homologación del vehículo base	R Color
F.1 Masa Máxima en carga Técnicamente Admisible (MMTA)	K.1 Número de homologación del vehículo completado	S.1 Nº de plazas de asiento/Nº de asientos o sillones
F.1.1 Masa Máxima en carga Técnicamente Admisible en cada eje 1º/2º/3º...	K.2 Nº certificado TITV vehículo base	S.1.1 Cinturones de seguridad
F.1.5 Masa Máxima en carga Técnicamente Admisible en 5ª rueda o pivote de acoplamiento	L Nº de ejes y ruedas	S.2 Nº de plazas de pie
F.2 Masa Máxima en carga Admisible del vehículo en circulación (MMA)	L.0 Nº y posición de ejes con ruedas gemelas	T Velocidad máxima
F.2.1 Masa Máxima autorizada en cada eje 1º/2º/3º...	L.1 Ejes motrices	U.1 Nivel sonoro en parado
F.3 Masa Máxima Técnicamente Admisible del conjunto (MMTAC)	L.2 Dimensiones de los neumáticos	U.2 Velocidad del motor a la que se mide el nivel sonoro a vehículo parado
F.3.1 Masa Máxima Autorizada del conjunto (MMC)	M.1 Distancia entre ejes 1º-2º-3º	V.7 Emisiones de CO <sub>2</sub>
	M.4 Distancia entre 5ª rueda o pivote de acoplamiento y último eje	V.8 Emisiones de CO
	O.1 Masa Remolcable con frenos/Masa remolcable técnicamente admisible del vehículo de motor en caso de:	V.9 Nivel de emisiones
		Z Año y nº de orden de la serie corta
		(1) Código pdf 417.