

Ficha Reducida Vehículos de categoría T según R.D. 750/2010

GENERALIDADES

- Número de homologación:
- Marca:
- Identificación:
- Tipo:
- Variantes:
- Versiones:
- Denominación comercial (marca y modelo):
- Categoría:
- Nombre y dirección del fabricante:
- Nombre y dirección del representante del fabricante:
- Emplazamiento y modo de colocación de las placas e inscripciones reglamentarias:
- Emplazamiento de la placa del fabricante:
- Emplazamiento del número de identificación del tractor:
- Emplazamiento de la placa identificativa de la estructura de protección:

CONSTITUCIÓN GENERAL DEL VEHÍCULO

(Adjuntar fotografías del tractor, una tres cuartos delante y otra tres cuartos detrás o planos de una versión representativa y un plano acotado de todo el vehículo).

- Número de ejes y ruedas:
- Ejes motores (número, localización, interconexión):
- Ejes con frenos (número y localización):
- Puesto de conducción reversible: sí / no

DIMENSIONES Y MASAS (en mm y en kg)

- Distancia entre ejes:
- Vía máxima y mínima:
- Longitud:
- Anchura:
- Altura:
- Masa del tractor en vacío en orden de marcha (máxima / mínima):
- Masas de lastre (peso total, materiales y número de piezas):
- Masas máximas técnicamente admisibles declaradas por el fabricante:
- Masa máxima en carga del tractor en función de los tipos de neumáticos previstos:
- Reparto de esta masa entre los ejes:

Masa(s) y neumático(s):

Eje Número:	Neumáticos (dimensiones)	Capacidad de carga	Masa máxima técnicamente admisible por eje	Carga vertical máxima admisible en el punto de enganche
1				
2				
3				

- Masas remolcable y total técnicamente admisibles en el caso de:

Masa remolcable técnicamente admisible

Masa total técnicamente admisible del conjunto

- Remolque / maquinaria intercambiable remolcada, con barra de tracción:
- Semirremolque / maquinaria intercambiable semirremolcada:
- Remolque / maquinaria intercambiable remolcada, de eje central:

- Masa máxima del remolque / maquinaria intercambiable remolcada que se puede enganchar:

SITUACIÓN DEL PUNTO DE ENGANCHE	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Altura desde el suelo: ▪ Altura máxima: ▪ Altura mínima: ▪ Distancia respecto al plano vertical que pasa por el centro del eje trasero: ▪ Carga vertical estática / masa máxima técnicamente admisible en el punto de enganche del tractor: 	
MOTOR	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Marca: ▪ Medios de identificación del tipo, en caso de que esté indicado en el motor o motores, y método de colocación: ▪ Principio de funcionamiento: <ul style="list-style-type: none"> – encendido por <input type="checkbox"/> chispa / <input type="checkbox"/> compresión – inyección <input type="checkbox"/> directa / <input type="checkbox"/> indirecta – ciclo de <input type="checkbox"/> dos tiempos / <input type="checkbox"/> cuatro tiempos ▪ Combustible: <input type="checkbox"/> gasóleo / <input type="checkbox"/> gasolina / <input type="checkbox"/> gas licuado de petróleo / <input type="checkbox"/> otros ▪ Tipo de motor instalado por el fabricante: ▪ Número de homologación CE: ▪ Número y disposición de los cilindros: ▪ Cilindrada: ▪ Potencia nominal: kW a min⁻¹ con ajuste de serie (de conformidad con la Directiva 2000/25/CE o alternativamente CEPE/ONU 120R) ▪ Potencia fiscal: CVF 	
TRANSMISIÓN	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Caja de cambios: ▪ Número de relaciones: <ul style="list-style-type: none"> – delanteras: – traseras: ▪ Velocidad máxima de fábrica del vehículo calculada: km/h ▪ Velocidad máxima medida: km/h 	
DIRECCIÓN	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Categoría del dispositivo de dirección: <input type="checkbox"/> dirección manual / <input type="checkbox"/> asistida / <input type="checkbox"/> servo 	
FRENADO	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Breve descripción del sistema de frenado: ▪ Sobrepresión de alimentación (1 conducción): kPa ▪ Sobrepresión de alimentación (2 conducciones): kPa 	
PUESTO DEL CONDUCTOR Y DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN CONTRA EL VUELCO	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Bastidor(es): <ul style="list-style-type: none"> – Presencia: <input type="checkbox"/> sí / <input type="checkbox"/> no – Marca y modelo: – Marcado de homologación: ▪ Cabina(s): <ul style="list-style-type: none"> – Presencia: <input type="checkbox"/> sí / <input type="checkbox"/> no – Marca y modelo: – Marcado de homologación: ▪ Arco(s): 	

- delante / detrás
- abatible / no abatible
- Marca y modelo:
- Marcado de homologación:
- Asiento para acompañante (número):
- Plataforma de carga:
 - Dimensiones:
 - Carga técnicamente admisible:

DISPOSITIVOS DE ALUMBRADO Y SEÑALIZACIÓN LUMINOSA

- Dispositivos obligatorios:
- Dispositivos facultativos:

VARIOS

- Acoplamiento mecánico entre tractores y vehículos remolcados:
 - Tipo(s) de acoplamiento:
 - Marca(s):
 - Marcado(s) de homologación:
 - Carga horizontal máxima:
 - Carga vertical (eventual) máxima:
- Levantamiento hidráulico, enganche de tres puntos: sí / no

NIVEL SONORO EXTERIOR

- Número de la directiva de base y de su última modificación aplicable a la homologación CE (si se trata de una directiva con más dos o más fases de aplicación, indíquese también la fase):
 - parado: dB (A)
 - en marcha: dB (A)

NIVEL SONORO PERCIBIDO POR EL CONDUCTOR

- Número de la directiva de base y de su última modificación aplicable a la homologación CE (si se trata de una directiva con más dos o más fases de aplicación, indíquese también la fase):
- Nivel sonoro: dB (A)

GASES DE ESCAPE

- Número de la directiva de base y de su última modificación aplicable a la homologación CE (si se trata de una directiva con más dos o más fases de aplicación, indíquese también la fase):
- | | | |
|---------------------|---------------------|---------------------|
| CO: g/kWh | HC: g/kWh | NOx: g/kWh |
| Partículas: g/kWh | Humos (x): m-1 | |

Firma autorizada según el RFFR