

Ficha Reducida Vehículos de categoría O	
Marca	
Tipo / variante / versión	---/---/---
En caso de homologación de vehículo completado se indicará: Tipo/Variante/Versión del vehículo de base (igual que en Ficha de Características)	
Denominación comercial	
Categoría del vehículo	
Nombre y dirección del fabricante del vehículo de base	
Nombre y dirección del fabricante de la última fase de fabricación del vehículo	
Emplazamiento de la placa del fabricante	
Número de identificación del vehículo	
Parte fija VIN	
Emplazamiento del número de identificación del vehículo	
Vehículo de base:	
Número de homologación CE	
Fecha	
Vehículo completo/completado:	
Números de homologación	
Fecha	
CONSTITUCIÓN GENERAL DEL VEHÍCULO	
N.º de ejes y ruedas	
MASAS Y DIMENSIONES	
Distancia entre ejes	
Vía del eje 1º / 2º / 3º	---/---/---
Longitud	
Longitud máxima admisible del vehículo completado	
Distancia entre el centro del dispositivo de enganche y el borde trasero del vehículo:	
Longitud de la zona de carga	
Anchura	
Anchura máxima admisible del vehículo completado	
Altura	
Altura del centro de gravedad (c.d.g.)	
Altura máxima admisible del c.d.g. del vehículo completado	
Altura mínima admisible del c.d.g. del vehículo completado	
Superficie del suelo cubierta por el vehículo (sólo O2, O3 y O4) (m ²)	
Voladizo trasero	
Masa del vehículo con carrocería en orden de marcha	
Masa del bastidor desnudo (kg)	
Masa mínima admisible del vehículo completado	
Distribución de esta masa entre los ejes	
Masa máxima en carga técnicamente admisible (MMTA)	
Masa máxima en carga admisible prevista para matriculación/circulación (MMA)	

Distribución de esta masa entre los ejes y, en el caso de un semirremolque o de un remolque de eje central, masa sobre el punto de acoplamiento: 1. ... kg 2. ... kg 3. ...kg punto de acoplamiento: ... kg	---/---/---/---
Masa técnicamente admisible en cada eje o grupo de ejes: 1. kg 2. kg 3. kg, y, en caso de un semirremolque o un remolque de eje central, masa sobre el punto de acoplamiento (kg)	---/---/---/---
Posición del eje o ejes retráctiles o cargables	
En caso de los dispositivos de acoplamiento de las clases B, D, E y H: masa máxima del vehículo tractor (T) o de la combinación de vehículos (si T < 32 000 kg) (kg)	
SUSPENSIÓN	
Neumáticos y ruedas (características principales)	
Eje o ejes equipados de suspensión neumática o sistema equivalente: sí/no	
DIRECCIÓN	
Dirección, método de asistencia	
FRENADO	
Breve descripción del dispositivo de frenado	
CARROCERÍA	
Tipo de carrocería (según Directiva o Reglamento de la Unión Europea vigente en la materia)	
Capacidad del depósito (sólo vehículos cisterna) (m ³)	
DISPOSITIVOS DE ALUMBRADO Y SEÑALIZACIÓN LUMINOSA	
Dispositivos luminosos obligatorios (Número, color y marca de homologación)	
Dispositivos luminosos facultativos (Número, color y marca de homologación)	
VARIOS	
Marca de homologación del dispositivo de enganche	
Tipos o clases de dispositivos de enganche que pueden instalarse:	
Valores característicos: D... / V... / S... / U...	
Homologación de tipo CE de acuerdo con los requisitos de diseño referentes al transporte de mercancías peligrosas: sí (clase: ...) / no	
Homologación de tipo CE de acuerdo con los requisitos de diseño referentes al transporte de determinados animales: sí (clase: ...) / no	
Observaciones	
Opciones incluidas en la homologación de tipo	
Excepciones	
Firma autorizada según el RFFR	

Firmado: