

CISTERNAS**Matrícula****LE02474R****Datos generales**

Referencia	GC-2474	Marca	Silva
Modelo	PCSG-38/5AAL-TV	Número de chasis	VS9CAN385WS072670
Primera matriculación	25-03-1998	Kilometros	
Largo Ancho Alto mm.	10900x2500x3600		

Mecanica

Potencia		Cilindrada	
Número de marchas		Tipo de caja de cambios	
Llantas de aluminio	Si	ABS	SI

Características del chasis

Tara (Kg)	5470	Peso máximo (Kg)	36000
Distancia entre ejes	01310-1310	Altura del chasis	1200
Altura del kingpin	960	Diámetro del kingpin	ESTANDAR 7CM

Medida neumáticos

Medidas	385/65R 22.5		Numero	6
Eje 1	Neumático izquierdo	20	Neumático Derecho	20
Eje 2	Neumático izquierdo	20	Neumático Derecho	20
Eje 3	Neumático izquierdo	20	Neumático Derecho	20

Frenos y ejes

Ejes	3	Marca de los ejes	Saf			
Configuración	1	Direccionales				
Frenos	Eje 1	tambor	Eje 2	tambor	Eje 3	tambor
Suspensión	Eje 1	neumatica	Eje 2	neumatica	Eje 3	neumatica

ADR

ADR	Si	Código ADR	LGBF
Fecha final	-----	Clase ADR	FL, AT

Cisternas

Volumen	40300					Compartimentos	5
Capacidad	1:10670	2:5320	3:7470	4:10480	5:6400	Material	Aluminio
Presion en prueba	0.38 BAR					Presion maxima servicio	0.25 BAR
Marca bomba	BLACKMER					Contador	Analogico
Min litros - Max litros	100 - 725					Mangueras	1. Largo (- metros)
Desgasificado	Si					Tipo de producto	Fuel
Espesor pared						Calentamiento	
Tipo de calentamiento						Aislado	