

CISTERNAS**Matrícula****B22006R****Datos generales**

Referencia	GC-2006	Marca	Silva
Modelo	PC-34.000/1AAL-TV	Número de chasis	VS9CAN341RR072504
Primera matriculación	23-01-1995	Kilometros	
Largo Ancho Alto mm.	10400x2500x3600		

Mecanica

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

Características del chasis

Tara (Kg)	5985	Peso máximo (Kg)	36000
Distancia entre ejes	01300-1300	Altura del chasis	900
Altura del kingpin	1100	Diámetro del kingpin	70

Medida neumáticos

Medidas	385/85R 22.5		Numero	6
Eje 1	Neumático izquierdo	60	Neumático Derecho	60
Eje 2	Neumático izquierdo	60	Neumático Derecho	60
Eje 3	Neumático izquierdo	60	Neumático Derecho	60

Frenos y ejes

Ejes	3	Marca de los ejes	Ror			
Configuración	1	Direccionales				
Frenos	Eje 1	disco	Eje 2	disco	Eje 3	disco
Suspensión	Eje 1	neumatica	Eje 2	neumatica	Eje 3	neumatica

ADR

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

Cisternas

Volumen	32100	Compartimentos	1
Capacidad	1:	Material	Aluminio
Presion en prueba	0.50 KG/CM2	Presion maxima servicio	ATM
Marca bomba		Contador	N/D
Min litros - Max litros	-	Mangueras	. Largo (- metros)
Desgasificado	No	Tipo de producto	Fuel Y Quimicos
Espesor pared		Calentamiento	
Tipo de calentamiento		Aislado	SI