CISTERNAS

Matrícula

R1713BBB

Datos generales

| Referencia | GC-1713 | Marca | Indox |
|-----------------------|-----------------|------------------|-------------------|
| Modelo | S3C-A-I-N-099 | Número de chasis | VS96C8530XT047171 |
| Primera matriculación | 07-09-1999 | Kilometros | |
| Largo Ancho Alto mm. | 10900x2500x3400 | | |

Mecanica

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

Características del chasis

| Tara (Kg) | 6400 | Peso máximo (Kg) | 34000 |
|----------------------|------------|----------------------|-------|
| Distancia entre ejes | 01300-1300 | Altura del chasis | 900 |
| Altura del kingpin | 1100 | Diámetro del kingpin | 7 |

Medida neumáticos

| Medidas | 385/65R 22.5 | | Numero | 6 | | | |
|---------|---------------------|--|--------|------|----------------|--|----|
| Eje 1 | Neumático izquierdo | | 60 | Neun | nático Derecho | | 60 |
| Eje 2 | Neumático izquierdo | | 70 | Neun | nático Derecho | | 70 |
| Eje 3 | Neumático izquierdo | | 70 | Neun | nático Derecho | | 70 |

Frenos y ejes

| Ejes | 3 | Marca de los ejes | | | | Ror | | | |
|---------------|-------|-------------------|--------------------|-------|-----|---------|-------|---|----------|
| Configuración | 1 | | Direccionales | | | | | | |
| Frenos | Eje 1 | tambor | Eje 2 tambor Eje 3 | | | tambor | | | |
| Suspensión | Eje 1 | neumatica | | Eje 2 | nei | umatica | Eje 3 | n | eumatica |

ADR

| ADR | Si | Código ADR | L1SBN |
|-------------|----|------------|--------|
| Fecha final | | Clase ADR | FL, AT |

custom.tank-trailer

| Volumen | 30000 | Compartimentos | 1 |
|-------------------------|----------|-------------------------|---------------------|
| Capacidad | 1:29.930 | Material | Aluminio |
| Presion en prueba | 2 BAR | Presion maxima servicio | 1.5 BAR |
| Marca bomba | | Contador | No |
| Min litros - Max litros | - | Mangueras | . Largo (- metros) |
| Desgasificado | No | Tipo de producto | Bituminous |
| Espesor pared | | Calentamiento | |
| Tipo de calentamiento | | Aislado | |