

CISTERNAS**Matrícula****R1541BCB****Datos generales**

| | | | |
|-----------------------|-----------------|------------------|-------------------|
| Referencia | GC-1541 | Marca | Parcisa |
| Modelo | CPB-3CA | Número de chasis | VS9B3CA6371032051 |
| Primera matriculación | 12-03-2007 | Kilometros | |
| Largo Ancho Alto mm. | 13900x2550x3900 | | |

Mecanica

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

Características del chasis

| | | | |
|----------------------|------------|----------------------|-------|
| Tara (Kg) | 6980 | Peso máximo (Kg) | 35000 |
| Distancia entre ejes | 01300-1300 | Altura del chasis | 1470 |
| Altura del kingpin | 1100 | Diámetro del kingpin | 80 |

Medida neumáticos

| | | | | |
|---------|---------------------|--------|-------------------|----|
| Medidas | 385/65R 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 |

Cisternas

| | | | |
|-------------------------|----------|-------------------------|---------------------|
| Volumen | 63000 | Compartimentos | 1 |
| Capacidad | 1: | Material | |
| Presion en prueba | 3 KG/CM2 | Presion maxima servicio | 2 KG/CM2 |
| Marca bomba | | Contador | No |
| Min litros - Max litros | - | Mangueras | . Largo (- metros) |
| Desgasificado | N/D | Tipo de producto | N/D |
| Espesor pared | | Calentamiento | |
| Tipo de calentamiento | | Aislado | |