

TRACTORAS**Matrícula****4170****Datos generales**

| | | | |
|-----------------------|------------|------------------|-------------------|
| Referencia | GC-4170 | Marca | Iveco |
| Modelo | AS 440 T/P | Número de chasis | WJMM1VTH60C331874 |
| Primera matriculación | 04-01-2016 | Kilometros | |
| Largo Ancho Alto mm. | 6250x2550x | | |

Mecanica

| | | | |
|---------------------|-----|-------------------------|-----------|
| Potencia | 460 | Cilindrada | 11120 |
| Número de marchas | | Tipo de caja de cambios | automatic |
| Llantas de aluminio | N/D | ABS | SI |

Características del chasis

| | | | |
|----------------------|--------|----------------------|------|
| Tara (Kg) | 8165 | Peso máximo (Kg) | |
| Distancia entre ejes | 0-3790 | Altura del chasis | 1000 |
| Altura del kingpin | | Diámetro del kingpin | |

Medida neumáticos

| | | | | |
|---------|---------------------|--------|-------------------|-----|
| Medidas | 315/80R 22.5 | Numero | 6 | |
| Eje 1 | Neumático izquierdo | 100 | Neumático Derecho | 100 |
| Eje 2 | Neumático izquierdo | 100 | Neumático Derecho | 100 |

Frenos y ejes

| | | | | |
|---------------|-------|-------------------|-------|-------|
| Ejes | 2 | Marca de los ejes | | |
| Configuración | 4X2 | Direccionales | 1 | |
| Frenos | Eje 1 | disco | Eje 2 | disco |
| Suspensión | Eje 1 | ballesta | Eje 2 | |

Cabina

| | | | | | | | |
|----------------|-------|--------------------|----|-----------|---------|--------|---|
| Tipo de cabina | Noche | Aire acondicionado | Si | Tacografo | digital | Plazas | 2 |
|----------------|-------|--------------------|----|-----------|---------|--------|---|

Cisternas

| | | | |
|-------------------------|-----|-------------------------|---------------------|
| Volumen | | Compartimentos | |
| Capacidad | | Material | |
| Presion en prueba | | Presion maxima servicio | |
| Marca bomba | | Contador | N/D |
| Min litros - Max litros | - | Mangueras | . Largo (- metros) |
| Desgasificado | N/D | Tipo de producto | N/D |
| Espesor pared | | Calentamiento | |
| Tipo de calentamiento | | Aislado | |