



FOTON
CAMIONES Y BUSES



AUMARK

S815 Tolva



AUMARK S815 Tolva

MOTOR

| | |
|---------------------------|---|
| Modelo | ISF 3.8 e5 CUMMINS |
| Tipo | 4 Cilindros en línea turbo Diesel intercooler |
| Sistema Inyección | Bosh Common Rail System |
| Turbo Intercooler | Holset |
| Sistema control emisiones | SCR Euro 5 |
| Potencia | 154 HP / 2600 RPM |
| Toque | 500 NM / 1200 - 2200 RPM |
| Cilindrada | 3.760 CC |
| Alternador | 24V, 70 Amp |
| Batería | 12V x 2 / 100 Ah |

FRENOS

Frenos de servicio

| | |
|---------|---------------------------------|
| Sistema | Disco delantero, tambor trasero |
| Tipo | Neumático doble circuito |

Freno estacionamiento

| | |
|------|-----------------------------|
| Tipo | Neumático con corte de aire |
|------|-----------------------------|

Freno motor

| | |
|--|-----------------------------|
| | Obstrucción gases de escape |
|--|-----------------------------|

CHASIS

| | |
|--------------------------|-----------------------|
| Dimensiones L x A x H | 6.920 x 2.135 x 2.310 |
| Cabina | Abatible |
| Personas en cabina | 2 |
| Neumáticos | 215 / 75R17.5 |
| Llantas | 17,5 x 6,0 (6 pernos) |
| Dirección | Asistida Hidráulica |
| Estanque combustible | Aluminio 160 L |
| Distancia entre ejes | 3.800 |
| Tipo de Tracción | 4x2 |
| N° y Disposición de ejes | S2 - S4 |
| Largo Carrozable | 5.140 |

EQUIPAMIENTO

| | |
|-----------------------------|---------------------------------|
| Volante ajustable en altura | Frenos ABS |
| Embrague hidráulico | Alza vidrios eléctricos |
| Dirección asistida | Cierre centralizado |
| AM/FM Radio + USB | Limpia parabrisas 3 velocidades |
| Control crucero | |
| Aire Acondicionado | |

SUSPENSIÓN

| | |
|-----------|---|
| Delantera | Paquete de resortes semi elípticos con amortiguadores hidráulicos telescópicos. |
| Trasera | Paquete de resortes semi elípticos con amortiguadores hidráulicos telescópicos. |

DESEMPEÑO DEL VEHÍCULO

| | |
|---------------------------------|-------|
| Pendiente superable con 7.5 ton | ≥ 30° |
| Radio de giro | 8 |

PESOS Y CAPACIDADES

| | |
|------------------------------|----------|
| Vacío sin carrocería | |
| Eje delantero | 2.233 KG |
| Eje trasero | 1.202 KG |
| Total | 3.435 KG |
| Carga útil con carrocería | 5.565 KG |
| Peso Admisible | |
| Capacidad eje delantero | 3.420 KG |
| Capacidad eje trasero | 5.580 KG |
| Peso Bruto Vehicular (P.B.V) | 9.000 KG |

TRANSMISIÓN

| | |
|-----------------------|--|
| Embrague | Monodisco asistido y diafragma Ø 362 x Ø 195 |
| Caja de cambios | ZF 6S500 |
| Marchas | 6 Adelante + 1R |
| Relación de Marchas | "I:6.198 ; II:3.287 ; III:2.025 ; IV:1.371 ; V:1.000 ; VI:0.780 ; R:5.681" |
| Reducción eje trasero | 4.3 |
| Habilitación para | PTO, Toma de fuerza |



Las especificaciones pueden variar sin previo aviso. Fotografías referenciales.

GARANTÍA
150.000 KM

3 AÑOS

MOTOR Y CAJA DE CAMBIO
1.000.000 KM

3 AÑOS

SERVICIO AL CLIENTE

andemotor.cl | 2 2720 2221 | servicioclientes@andemotor.cl

Encuéntrenos en salas Andes Motor, Kaufmann y red de concesionarios a lo largo del país.