

# LT

# HIRISE



L T S E R I E S



**NAVITRANS  
INTERNATIONAL®**

[www.navitrans.com.co](http://www.navitrans.com.co)





E  
S  
R  
I  
S  
E  
L  
T



## DISEÑO

La Serie LT es el camión con mayor eficiencia aerodinámica que jamás se haya ofrecido, con una selección de avanzados sistemas de tren motriz y una gran cantidad avances tecnológicos que incrementan el tiempo productivo.

## MÁS TIEMPO PRODUCTIVO

La Serie LT™ está pensada y diseñada para optimizar el tiempo productivo con una capacidad de servicio líder en el sector.

Muchos componentes están diseñados con intervalos más largos entre el mantenimiento requerido.

## INFORMACIÓN TÉCNICA RELEVANTE

- + Peso Bruto Combinado: 52.000 Kg
- + Transmisión manual EATON FULLER de 18 velocidades
- + Quinta rueda HOLLAND FW35
- + Suspensión neumática PRIMAAX
- + Eje Tandem MERITOR
- + Opcionales: Transmisión automatizada Ultrashift, Sistema de mitigación de colisión Wingman Fusion, Frenos de disco, deflector de techo o capacete, faldones.

## HI RISE

Con camarote de techo alto. Altura interior de 2 metros y 1.4 metros de largo al interior del camarote. Máximo confort para el operador.



**NAVITRANS  
INTERNATIONAL®**

\*Las imágenes son ilustrativas. las especificaciones técnicas están sujetasa cambios sin previo aviso del fabricante. Los pesos son estimados, y pueden variar dependiendo de la cantidad de fluidos, pasajeros, accesorios etc.

# MOTOR

# TRANSMISIÓN

# FRENOS

# EJES

# SUSPENSIÓN

# DIMENSIONES

# OTROS

# OTRAS CARACTERÍSTICAS

# GARANTÍA

**Chasis:** Chasis: 12 meses libre de kilometraje.  
**Motor:** 24 meses o 400.000 kms, lo que ocurra primero.

**MARCA** CUMMINS  
**REFERENCIA** X15  
**DESPLAZAMIENTO** 14.900 c.c  
**NÚMERO CILINDROS** 6 EN LINEA  
**POTENCIA MAX (PS/rpm)** 450 hp @ 1800 rpm  
**PAR MÁXIMO (Nm/rpm)** 1750 lb.pie @ 1000 rpm  
**EMISIONES** EURO 6

**MARCA** EATON FULLER  
**ACCIONAMIENTO** MANUAL  
**VELOCIDADES** 18  
**RELACIONES DE TRANSMISIÓN** 14.40 - 0.73. Reversa: 15.06

**PRINCIPAL ESTACIONAMIENTO** Neumático de doble circuito  
Con accionamiento de cámaras de freno traseras  
**AUXILIAR** Freno de motor (a las válvulas)

**CAPACIDAD CARGA DELANTERA** 6.000 kg  
**CAPACIDAD CARGA TRASERA** 22.000 kg

**DELANTERA** 6.350 kg  
**TRASERA** 22.000 kg

**LONGITUD TOTAL mm** 8.484  
**ANCHO mm** 2.438  
**ALTO (mm)** 3.417  
**DISTANCIA ENTRE EJES (WB)** 5.639  
**VOLADIZO DELANTERO (VA)** 1.285  
**VOLADIZO TRASERO (VP)** 1.550  
**PESO** 9.006

**DIRECCIÓN** HIDRAULICA  
**MEDIDA LLANTAS** 295/80RR22.5  
**CAPACIDAD COMBUSTIBLE** 200 GALONES  
**VOLTAJE** 12 VOLTIOS  
**BATERÍAS** 1980 CCA

- + Aire acondicionado automático
- + Asiento de conductor con suspensión neumática
- + Vidrios eléctricos
- + Espejos eléctricos
- + Rines de aluminio
- + Controles de radio en el timón
- + Columna de dirección abatible
- + Radio + MP5+ USB.



CONTACTA UN ASESOR  
3218626069 -310 4132181

[www.navitrans.com.co](http://www.navitrans.com.co)