

## CONFIGURACIÓN T370

### Motor

PACCAR PX-7 Euro 5 222 HP; 627 LP.

### Transmisión y Equipo

Fuller FS6406A directa 6 velocidades  
Allison Series 3000  
Flechas Cardán Serie 1710  
Aceite sintético

### Eje Delantero y Equipo

Meritor MFS12E 12.5K lbs  
Paquete de mazas frenos LMS Dana-Spicer  
Muelles de sección variable; 12K lbs  
Dirección hidráulica Sheppard  
Ajustadores automáticos

### Eje Trasero y Equipo

Meritor MS21-14X4 21K lbs  
Suspensión mecánica Reyco 21K lbs  
Paquete de mazas frenos LMS Dana-Spicer  
Preparación para freno  
electromagnético focal

### Llantas y Ruedas

Bridgestone R268ECOPIA, 11R22.5, 14 capas  
Bridgestone M726ELA, 11R22.5, 14 capas  
Ruedas de acero Accuride 22.5" x 8.25"

### Tanque de Combustible /DEF

Tanque de combustible de 212 litros  
bajo cabina con tapón  
Tanque DEF de 42 litros

### Bastidor y Equipo

Bastidor de acero 10-5/8" x 3 1/2" x 5/16"  
Defensa de una sola pieza de acero  
Caja de baterías de acero  
bajo cabina lado izquierdo  
Sujetadores Huck en bastidor  
Loderas Betts

### Cabina y Equipo

Elevador eléctrico para ventana derecha  
Consola central con portataza dual  
Cabina convencional de aluminio,  
material compuesto y parabrisas curvo  
Aislamiento térmico para capó y cabina de conducción  
Calefactor y desempañante de parabrisas  
en cabina de conducción

Ventanilla de seguridad en puerta  
lado derecho de cabina  
Asideras de acceso a cabina, ambos lados  
Direccionales y cambio de luces en columna  
Tablero de instrumentos de fácil acceso  
Faros principales aerodinámicos de Xenón  
Luces marcadoras LED incrustadas en cabina  
Luces de alto y retroceso LED  
Alarma de reversa audible  
Luces encendidas de día  
Luces direccionales LED en guardafangos  
Tapicería Apex en cabina, color gris (granite)  
Tapete de piso completamente acojinado  
Asientos de operador y pasajero en vinil,  
respaldo medio, caja de herramientas bajo  
asiento del pasajero  
Descansabrazos en asiento de operador y pasajero  
Viseras interiores de conductor y pasajero  
Bocina eléctrica  
Encendedor de cigarrillos y cenicero  
Espejos retrovisores Prutsmann: 7" x 16"  
(2) Espejos convexos de seguridad, ambos lados  
Sistema de diagnóstico remoto  
Kenworth TruckTech Plus

### Luces y Señales

Faros principales aerodinámicos de Xenón  
Luces marcadoras LED incrustadas en cabina  
Luces de alto y retroceso LED  
Alarma de reversa audible  
Luces encendidas de día  
Luces direccionales LED en guardafangos

### Sistema Neumático

Válvula automática de expulsión  
de humedad en tanques de aire  
Tubería de nylon para sistema neumático  
Secador de aire Bendix AD-HF

### Equipo Especial

(2) Extintores de 2 kg tipo ABC  
Triángulos reflectores de seguridad  
Gato hidráulico de 20 toneladas  
Rueda de refacción de acero  
Maneral y dado para ruedas

### Pintura

Axalta Imron Elite bicapa  
Variedad de colores exclusivos Kenworth  
Pintura en bastidor según especificaciones del cliente



Kenworth está  
cerca de ti para  
asistirte 24 horas  
los 365 días.



Más de 130 puntos  
de atención en  
todo el país.



Unidades siempre  
en óptimas  
condiciones.



Más de 100 puntos  
de postventa que  
cuentan con más  
de 1,000 bahías  
de servicio.



Disponibles con  
el sistema de  
diagnóstico remoto  
TruckTech Plus®

\*Términos, condiciones y costos de estos programas están disponibles con los Concesionarios Kenworth participantes.

Consulta las opciones para configurar planes a la medida con tu concesionario más cercano.



www.kenworth.com.mx





# Kenworth T370: Fabricado para resistir y durar por mucho tiempo.

En México y el mundo, las formas de hacer negocios en la industria del autotransporte de carga cambian. Kenworth ofrece el T370, que ha sido de la preferencia del transportista para una amplia variedad de aplicaciones de rango medio.

Son unidades versátiles y eficientes que logran mayor rendimiento y productividad.

KENWORTH  
T370



## DISEÑO ÓPTIMO

El ángulo de apertura de sus puertas y la colocación de sus asideras, junto con el ancho de sus peldaños, permiten un acceso más seguro.



## RESISTENTE

El guardafango es de un material compuesto, más ligero y resistente a impactos frecuentes en las labores de reparto.



## ILUMINACIÓN

Las luces de xenón proporcionan mayor iluminación en luz baja, brindando una larga vida útil.



## PROTECCIÓN

La defensa está adelantada frente a la parrilla y al capó, con lo que se protege al condensador, radiador y postenfriador.



## CONFORT

La colocación de los pedales ha sido diseñada de acuerdo a la posición natural del pie, mejorando el confort del operador.



## FUNCIONAL

La cabina de conducción es ergonómica y silenciosa. Los espacios interiores están optimizados para lograr un centro de trabajo amplio.



## TREN MOTRIZ

Nuestros expertos elaboran una propuesta de tren motriz a la medida de cada aplicación, enfocada en maximizar su eficiencia, potencia y durabilidad.

