



# EPA'04



## Motor

PACCAR PX-6 200 HP; 520 LP

## Opciones

PACCAR PX-6 de 220 HP hasta 280 HP

PACCAR PX-8 de 260 HP hasta 315 HP

## Equipo Motor

Compresor Cummins 18.7 CFM

Filtro de aire tipo seco.

Maza de abanico Horton 1 velocidad.

Radiador de 1,000 pulg.<sup>2</sup> área frontal.

Alternador PACCAR 160 Amp

Arrancador PACCAR de 12 V

Baterías PACCAR 12 V libres de mantenimiento.

Filtro para combustible.

Sistema de escape horizontal.

Mangueras de silicón en sistema de enfriamiento.

## Opciones

Filtro para combustible FS1003.

Sistema de escape horizontal con salida vertical.

Retardador Jacobs en sistema de escape.

## Transmisión y Equipo

Fuller FS5406A directa 6 velocidades.

Flechas cardán Serie 1710.

Embrague Fuller 14"; 650 LP

Balero collarín con grasera.

Aceite sintético en transmisión y ejes.

Cubierta embrague de ajuste manual.

## Opciones

### Opción Fuller:

Fuller 6, 9 y 10 velocidades.

### Opción Allison:

Allison automática de 5 y 6 velocidades; 3,000 HS-RDS y 3,500 HS-RDS

## Opciones de Equipo:

Embrague "SOLO" hasta 1,050 LP

Flechas Spicer SPL-170XL de mantenimiento extendido.

## Eje Delantero y Equipo

Meritor MFS12E 12.5K lb

Dirección hidráulica Sheppard.

Muelles de sección variable; 12K lb

Ajustadores automáticos.

Paquete de masas frenos LMS Dana-Spicer.

## Opciones para eje delantero:

Dana: 12K a 14.6K lb

Meritor: 12K a 14.6K lb

## Opciones de equipo:

Muelles sección variable: 13.2K a 14.6K lb

## Eje Trasero y Equipo.

Meritor MS21-14X4 21K lb

Frenos Bendix con ABS.

Suspensión mecánica Reyco 21K lb.

Paquete de masa frenos LMS Dana-Spicer.

## Opciones para eje trasero:

Meritor: 21K a 46K lb; sencillo o tándem.

Dana: 21K a 40K lb; sencillo o tándem.

## Opción Suspensión Mecánica:

Reyco: 21K a 46K lb

Hendrickson: 40K a 46K lb

## Opción Suspensión Neumática:

Hendrickson: 21K a 46K lb

## Opciones de Equipo:

Frenos Meritor.

Sistema de frenos ABS 6S/6M con ATC (Control Automático de Tracción) y ESP (Programa Electrónico de Estabilidad).

## Llantas y Ruedas

Bridgestone R268ECOPIA 11R22.5, 14 capas.

Bridgestone M726ELA 11R22.5, 14 capas.

Ruedas de acero Accuride 50408 22.5" x 8.25"

## Opciones:

Bridgestone y Michelin: 22.5" y 24.5" de bajo perfil.

Ruedas Kenworth® 7 Rayos.

Ruedas Kenworth® 10 Rayos.

## Tanques de Combustible

(1) Tanque de 212 litros bajo cabina con tapón.

Tanques de aluminio de 22" de diámetro.

Peldaños de acceso en tanques de combustible.

## Opciones:

Tanques de aluminio de 24.5" de diámetro 75 a 100 gal

## Bastidor y Equipo

Bastidor de acero 10-5/8"x 5/16"

Resistencia a la cedencia: 120,000 psi

Resistencia al momento de flexión: 1,776,000 in-lb

Sujetadores huck en bastidor.

Defensa aerodinámica pintada.

Caja de baterías bajo cabina lado izquierdo.

Loderas Betts de acero.

Módulo de la sección: 14.80 pulg.<sup>3</sup>

## Opciones

Inserto total o parcial de acero 9-7/8"x 2-7/8"x1/4"

Paquete de acceso a bastidor: Lado derecho/izquierdo.

Defensa aerodinámica cromada.

Plataformas de trabajo: 2, 3 y 4 pies.

Quinta rueda: Holland y Jost (fijas o deslizantes).

Conjunto neumático-eléctrico para tractores.

Loderas de acero inoxidable.

## Cabina y Equipo

Cabina convencional de aluminio, material compuesto y parabrisas curvo.

Capó integral aerodinámico SMC.

Aislamiento térmico para capó y cabina de conducción.

Elevador eléctrico para ventana derecha.

Puertas Daylite® para amplia visibilidad con ventanilla de seguridad en lado derecho.

Ventanilla de seguridad en puerta lado derecho de cabina.

Bocina eléctrica.

Direccionales y cambio de luces en columna.

## MODELO T370

Tablero de instrumentos de fácil acceso con 8 indicadores estándar: tacómetro, velocímetro, nivel de combustible, temperatura de refrigerante de motor, presión de aceite, voltímetro, presión de aire primario y secundario.

Tapicería Apex en cabina, color gris (granite).

Espejos retrovisores Prutsman: 7"x16"

(2) Espejos convexos de seguridad ambos lados.

Limpiaparabrisas eléctrico de 2 velocidades.

Calefactor y desempañante de parabrisas.

Asientos en vinyl, respaldo medio y caja de herramienta bajo pasajero.

Descansabrazos en asiento de operador y pasajero.

Tapete de piso completamente acojinado.

Luces de identificación en cabina.

Luces de cortesía en ambas puertas.

Asideras de acceso a cabina, ambos lados.

Encendedor de cigarrillos y cenicero.

Consola central con porta taza dual.

Viseras interiores de conductor y pasajero.

Aspersores eléctricos, depósito de agua 7.5 litros.

Parrilla de malla de aluminio.

### Opciones

Dormitorio modular 42"

Preparación para dormitorio.

Columna de dirección abatible/telescópica.

Aire acondicionado en cabina.

Radio Kenworth® AM/FM/WB/CD/USB/Bluetooth.

Hasta 6 indicadores opcionales.

Espejos aerodinámicos Kenworth®.

Asiento tipo banca en tela con respaldo medio.

Tapicería Pinnacle de vinyl.

Estación de trabajo entre asientos.

(2) Cornetas neumáticos rectangulares en cabina.

Elevador eléctrico para ventana izquierda.

Deflector sobre cabina.

Bocinas.

Ventanas esquineras.

Visera exterior aerodinámica con luces integradas.

### Luces y Señales

Faros delanteros de halógeno.

Luces de identificación en cabina.

(2) Luces traseras de alto y retroceso tipo LED.

Luces encendidas de día.

### Opciones

Faros delanteros de alta intensidad (Xenón).

Luces encendidas de día.

Luces traseras de alto retroceso LED.

Alarma de reversa audible.

Luces de identificación LED en visera exterior.

### Sistema Neumático

Secador de aire Bendix AD-IS.

Válvula manual de expulsión de humedad en tanques de aire.

Tubería de nylon sistema neumático.

Válvulas Bendix.

Conjuntos neumáticos/eléctricos para tractor.

### Equipo Especial

(2) Extintores de 2.5 kg tipo ABC.

Triángulos reflectores de seguridad.

Gato hidráulico de 20 toneladas.

Rueda de refacción de acero.

Maneral y dado para ruedas.

### Pintura

DuPont Imron Elite bicapa.

Amplia variedad de colores exclusivos Kenworth®.

Pintura en bastidor según especificaciones del cliente.

Las dimensiones de los gráficos son aproximadas y aplican tolerancias según la configuración particular del vehículo. Opciones sujetas a cambios de acuerdo a la disponibilidad de nuestros proveedores.

### DIMENSIONES T370

