

MIXER

T460<sup>DT</sup>

 **KENWORTH**  
**DE LA MONTAÑA**



Línea Nacional: 01-8000-181611

[www.kenworthcolombia.com](http://www.kenworthcolombia.com)

\*Foto de referencia. Consulte con su asesor los componentes incluidos

## FICHA TÉCNICA

# T460<sup>DT</sup>

### MIXER

**KENWORTH**  
DE LA MONTAÑA

**ASESOR (A):** \_\_\_\_\_

**NOTAS:** \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

#### MOTOR

Cummins:	ISL 330, 330HP@2100 345HP@1900 1150LbFT@1300
Freno de motor:	Jacobs para motor Cummins

#### CAJA DE VELOCIDADES

Caja:	Fuller RTO 11908LL de 10 velocidades
Embrague:	Eaton 7 resortes 6 palas ceramico 1650 lp
Cardán:	Heavy duty

#### EJE DELANTERO

Eje:	Meritor FG941 para 20.000 LBS.
Frenos:	Bendix 16.5x6 IN 20Klb
Campanas:	Hierro
Raches:	Autoajustables Hadex
Cubos:	Hierro 20Klb
Suspensión:	Muelles sección var. inc./amotigs 20Klb 64" - amortiguadores Heavy Duty

#### EJE TRASERO

Eje:	Meritor RT 46-164 EH 46 KLB Tandem
Frenos:	Bendix ES 16.5x7PLG 46KLB TANDEM
Raches:	Autoajustables Hadex
Suspensión:	Hendickson RT 463 46000 Lbs
Campanas:	Hierro
Cubos:	Acero

#### CHASIS

Medidas:	10 - 3/4 PLG 285 - 336PGL Acero Termotratado
Bomper:	Trapezoidal pintado
Tanque de combustible:	Aluminio 100 GLS bajo cabina L-D

#### LLANTAS Y RINES

Llantas Delanteras:	Bridgestone M844F 425/65 R22.5 20 Capas FLOT. ( Sujeta a disponibilidad)
Llantas Traseras:	Bridgestone M843 12R 22.5. 16 lonas (sujeta a disponibilidad)
Rin disco trasero:	(8) Accuride 50344PW 22.5 x 12.25.
Rin disco delantero:	(2) Accuride 29807PG 22.5 x 12.5

#### MEZCLADOR-AGITADOR CAPACIDAD 8 MTS3 LONDON

- Tambor mezclador y aspas, todo en espesor de 1/4" fabricado en acero Londox de alta resistencia a la corrosión y a la abrasión.
- Tambor de 3 secciones. Fondo de la olla de 1/4" con placa de 1/4" de 48 pulgadas de diámetro en el soporte de reductor.
- Rodillos en acero Nitril / ajustables.
- Aspas en forma de T de 1/4, para vaciar concreto seco de 0 revestimiento.
- Motor EATON serie 46 acoplado a reductor ZF 7300.
- Tanque de agua presurizado de 150 GLS.