



AVANZA SIN LÍMITES

F-2642



Caja de cambios de 13 velocidades sincronizada



Aire Acondicionado



Frenos de Aire



Inyección Directa Common Rail



Motor Diesel 6 Cilindros



Turbo Intercooler

MOTOR

Tipo: Diesel, 6 cilindros Turbo Intercooler

Marca: FAW

Inyección: Directa, Common Rail, BOSCH.

TRANSMISIÓN

Tipo: 13 velocidades sincronizadas

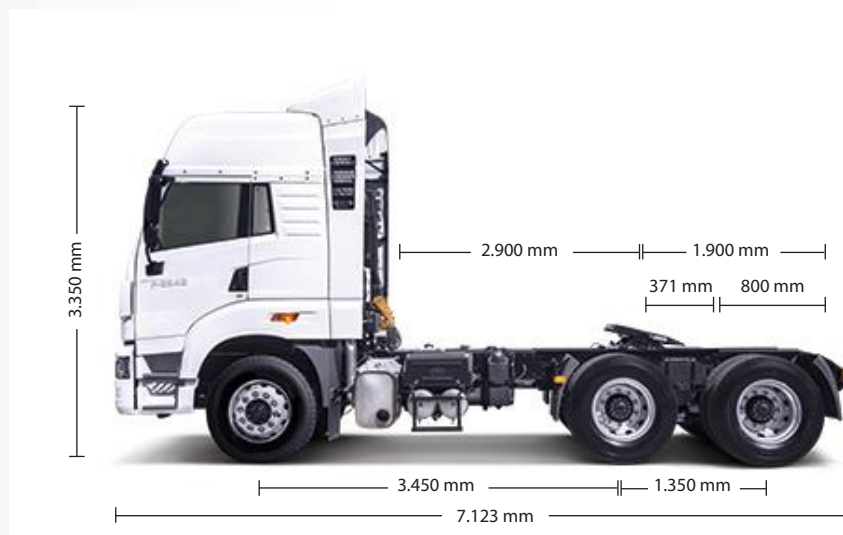
Marca: EATON

FRENOS ABS

De servicio: Aire doble circuito

Tracto 6x4 • 420 hp • 11.040 cc • Capacidad de carga 20.000 kg. Motor turbo intercooler • Asiento conductor con suspensión neumática Switch economizador de combustible • Bloqueo longitudinal y transversal Levante cabina eléctrico • Doble litera • Aire acondicionado • Calefacción





DESCRIPCIÓN GENERAL

Aplicación, tracción:	Chasis cabina 6x2
Tipo de cabina:	Frontal con doble litera y deflectores laterales
Levante cabina:	Eléctrico

PESOS Y MEDIDAS

Capacidad eje delantero (kg):	7.000
Capacidad conjunto ejes trasero (kg):	18.000
Peso bruto vehicular (kg):	25.000
Peso bruto combinado (kg):	49.000
Peso en orden de marcha (kg):	9.470
Peso en eje delantero (kg):	4.770
Peso en eje trasero (kg):	4.700
Distancia entre ejes (mm):	3.450 + 1.350
Altura piso 5ta rueda (mm):	371
Voladizo trasero (mm):	800
Largo total (mm):	7.123
Ancho total (mm):	2.500
Altura total (mm):	3.350
Altura piso 5ta rueda (mm):	1.280
Estanque petróleo (lt):	600
Neumáticos:	295/80r22,5

MOTOR

Tipo diesel:	Diesel, 6 cilindros Turbo Intercooler
Marca:	FAW
Modelo:	CA6DM2 - 42E5
Norma de emisiones:	Euro V
Inyección:	Directa, Common Rail
Cilindrada (cc):	11.040
Potencia máxima power HP/(r/min):	420 a 1.900 rpm
Torque máximo (nm):	1.900 a 1.300 - 1400 rpm

SUSPENSIÓN

Delantera:	Resortes semielípticos
Traseras:	Resortes semielípticos de paquetes invertidos

FRENOS ABS

De servicio:	Aire doble circuito
Estacionamiento:	De resortes tipo maxi aire
De motor:	A las válvulas de escape

TRANSMISIÓN / EMBRAGUE

Tipo de transmisión:	13 Velocidades sincronizadas
Marca:	EATON
Modelo:	ETO 20113
Relación de marchas:	1era: 13,94 / 2da: 9,63 / 3era: 7,60 4ta: 6,07x / 5ta: 4,85 / 6ta: 3,87 / 7ma: 3,06 8va: 2,44 / 9na: 1,95 / 10ma: 1,59 / 11va: 1,25 12va: 1,00 / 13va: 0,80 / R(LL): 18,86 R(L): 7,58 / R(H): 3,11
Embrague:	Mono disco seco, de accionamiento hidráulico
Diámetro del disco (mm):	430

EJES

Delanteros:	Acero forjado tipo Eliot invertida, capacidad 7.000 kg.
Traseros:	Tipo Banjo, flotantes. Capacidad 18.000 kg.
Diferencial:	Bloqueo longitudinal y transversal
Relación final:	4,11 a 1

SISTEMA ELÉCTRICO

Voltaje:	24V, Negativo a tierra
Batería:	12V, 150 AH, c/u
Generador:	2.000 W

RENDIMIENTO

Radio de giro:	14,1 (m)
Velocidad máxima:	110 (km/h)
Pendiente máx. superable:	26%

EQUIPAMIENTO

- Asiento conductor con suspensión neumática
- Aire acondicionado
- Volante con altura regulable
- Tacómetro
- Tacógrafo
- Switch economizador de combustible
- Neblineros
- Radio CD
- Visera ambos lados
- Cenicero y encendedor
- Limpia parabrisas intermitente
- Sistema para partidas en frío
- Tapa de combustible con llave
- Secador aire frenos
- 5ta rueda y conexión para semi remolque