



FOTON | AUMAN GTL 45 TON



Con el respaldo de:
AUTOMOTORES & ANEXOS

www.fotonecuador.com

**TU NEGOCIO
en MOVIMIENTO**

*Fotos referenciales para fines publicitarios. Especificaciones pueden variar.

**FOTON****AUMAN GTL 45 TON****MOTOR**

Marca	Cummins
Modelo	ISGe 3-430
Tipo	Diesel, turbo intercooler
Cilindrada (CC)	11800
Potencia máxima (Hp/rpm)	430/1900
Torque máximo (Nm/rpm)	2000/1000-1400
Control de emisiones	Euro III
Sistema de inyección	Common Rail/Bosch

TRANSMISIÓN

Marca	ZF
Modelo	16S2230TD
No. de marchas	F16/R2
Relaciones	1:16.41, 2:13.8, 3:11.28, 4:9.49, 5:7.75, 6:6.63, 7:5.43, 8:4.67, 9:3.52, 10:3.02, 11:2.47, 12:2.08, 13:1.7, 14:1.48, 15:1.19, 16:1.0 R1:15.36, R2:12.95
Tracción	6x4

EMBRAGUE

Tipo	Monodisco seco, reforzado
Diámetro de disco	φ430

FRENOS

Freno de servicio	Freno de tambor, full aire doble circuito + ABS, secador de aire
Freno de parqueo	Válvula de bloqueo al sistema de aire

Freno auxiliar	Freno de motor a las válvulas JACOBS
----------------	--------------------------------------

SUSPENSIÓN

Delantera	Hojas de resorte en eje rígido, barra estabilizadora/hojas: 9
Posterior	Hojas de resorte doble/barra estabilizadora/12

EJE FRONTAL

Tipo	Eje rígido
Carga nominal (Kg)	7000

EJE POSTERIOR

Modelo	Eje con cubos reductores BENZ TEC
Carga nominal (kg)	10000x2

DIRECCIÓN

Tipo	ZF 8098 Tipo de bola recirculante, dirección asistida
------	---

LLANTAS

Medidas	12R22.5
Cantidad	10+1

TANQUE DE COMBUSTIBLE

Capacidad (Gl)/material	185 Gl/aluminio
-------------------------	-----------------

SISTEMA ELÉCTRICO

Voltaje nominal	24V
No. Baterías	2

Especificaciones baterías	165Ah
---------------------------	-------

CONFIGURACIÓN DE PRODUCTO

Tacógrafo	•
Quinta rueda JOST	•
Cama litera	•
Asiento conductor con suspensión de aire	•
Cabina semi - flotante de cuatro puntos	•
Calefacción	•
Aire acondicionado	•
Frenos ABS	•
Radio + USB + MP3	•
Bloqueo central	•
Vidrios eléctricos	•
Sistema de alzado de cabina eléctrico	•
Columna de dirección ajustable	•

PARÁMETROS DE MASA TOTAL DEL VEHÍCULO

Peso en vacío (Kg)	10435
Peso bruto combinado (Kg)	48000

DIMENSIONES GENERALES

Distancia entre ejes (mm)	3300+1350
Largo total (mm)	6950
Alto total (mm)	3860
Ancho total (mm)	2490