

FOTON GALAXY (6X4)D

TECNOLOGÍA QUE AVANZA HACIA EL FUTURO, ESTAMOS EN CAMINO.

Galaxy es el camión pesado de clase 8 con una revolución tecnológica que está un escalón arriba al modelo Auman EST-A. El Galaxy también posee un interesante motor, ya que está equipado con el moderno Cummins X 13 de 560 CV, Euro 6, de producción y desarrollo chino, con sistema de inyección de

alta presión como rail y tiene una transmisión robotizada o automatizada ZF de 12 velcidades.

Descubre el futuro con el FOTON Galaxy y experimenta la diferencia. Con cada detalle diseñado para la excelencia, este vehículo te brindará una experiencia que supera tus expectativas.



FOTON GALAXY (GXA) D







MOTOR							
Motor Cummins	X13Ns5-560	Diesel					
Desplazamiento	12,900 cc						
Potencia máxima	560 hp @ 1,800 rpm						
Torque máximo	1,920 lb-pie @1,100 rpm						
Norma de emisiones	orma de emisiones Euro V SCR						

EMBRAGUE				
Tipo disco amortiguado	seco sencillo			
Medida (diámetro)	430 mm			
Accionamiento	servo-asistido			

TRANSMISIÓN						
ZF Traxon 12TX2621-TD Automat						
No. de velocidades	12 (doce) al frent	12 (doce) al frente				
Tipo de última relación	directa (DD)	directa (DD)				
Relación de engranes	1a 16.69 / 12va 1.	1a 16.69 / 12va 1.00				

EJE DELANTERO	
Eje rígido/ Viga en I /tipo Elliot Invertida	
Suspensión muelles semielípticos con amortiguador	
Capacidad de carga	7,100 kgs

EJE TRASERO	
Tándem con ejes rígidos tipo completamente flotantes	
Suspensión de aire / Barra estabilizadora / 8 bolsas	
Capacidad de carga	25,200 kgs
Relación final: 3.364	Una sola velocidad

NEUMÁTICOS				
Radiales en medida	295/80R 22.5-152/148M			
Cantidad	11 (once) incluye refacción			
Rin medidas	22.5" X 8.25"			

SISTEMA ELÉCTRICO				
Alternador 28V-90				
Voltaje	24V (negativo a tierra)			
Baterías	ías 240 A.h (2pc)			

FRENOS
Frenos de servicio completamente neumáticos, leva en "S"
Freno de estacionamiento de resorte actuando en eje trasero
Componente para eje delantero Tambor autoajustable
Componente para eje trasero Tambor autoajustable
Asistencia Freno auxiliar de motor y Sistema ABS+FBD+ASR / FCAS

CAPACIDADES				
Depósito de combustible	760 L + 300 L			
Depósito de DEF (urea)	65 L			
Número de pasajeros	2 (dos)			

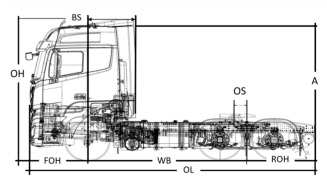
DESEMPEÑO					
Radio de giro	13,880 mm				
Habilidad de pendiente	36.3%				
Velocidad máxima	110 km/h @ 1,800 rpm				

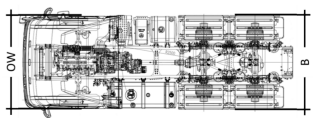
EQUIPAMIENTO DE LINEA (Incluido en e	el precio)
Faros de niebla	Incluido
Vidrios eléctricos (L&R)	Incluido
Ajuste de espejos eléctrico	Incluido
A/C de dos zonas para cabina	Incluido
Desempañante en retrovisores	Incluido
Sistema de control de crucero	Incluido
Cierre centralizado por control	Incluido
Pantalla / Radio /Aux In/USB/Bluetooth	Incluido
Llave de presencia	*Opcional
Control neumático del interdiferencial	Incluido
Retardador hidrodinámico (ZF Intarder)	Incluido
Luz de trabajo para zona de carga	*Opcional
Asiento de operador neumático	Incluido
Sistemas AEBS y LDWS	*Opcional
Claxon eléctrico y neumático (aire)	Incluido
Volante ajustable	Incluido
Ajuste automático de altura en faros LED	Incluido
Aviso de cinturón de seguridad	Incluido
Cabina flotante basculación eléctrica	Incluido

NOTA: *De acuerdo a disponibilidad en el modelo

DIMENSIONES (mm)									
Tractocamión (6X4) Doble Semi Remolque					Aplicación				
FOH	WB	ROH	OL	OW	ОН	BS	os	Α	В
1,460	3,975	1,680	7,115	2,525	3,950	1,365	225	2,550	2,600

CAPACIDADES (kgs)	GALAXY-3256
Peso bruto Combinado (PBC)	75,000
Peso Vehicular (PV)	9,500
Capacidad de arrastre	65,500





Prol. Paseo de la Reforma 1015, Piso 24, Santa Fe, Contadero, Cuajimalpa de Morelos, C.P. 05348 Ciudad de México, CDMX www.foton.mx f Fotonmexicooficial

Fotonméxico

Foton México

in Foton-méxico

