



FOTON

NIBOL

Tecnología que  
conduce al futuro



*Volqueta*  
**AUMAN**  
GTL-E 380 - 6X4



# Especificaciones Técnicas

**Volqueta**  
**AUMAN**  
**GTL-E 380 - 6X4**

## MODELO

Modelo	BJ3259DLPKB-1
Plataforma	GTL -E

## MOTOR

Marca	Cummins
Tipo	6 cilindros en línea, turbo intercooler, inyección directa, diesel
Modelo	ISGe3-380 Euro 3 (sin Urea)
Sistema inyección	Bosch Common rail
Cilindrada (L)	11,8 Lts
Potencia neta (PS/hp)	377ps / 372hp a 1900rpm
Torque (Nm/rpm)	2000Nm /1000-1300rpm
Freno de motor	A las válvulas de escape
Sistema eléctrico	Para arranque en frío, 24 volt
Baterías	2x165Ah

## TRANSMISIÓN

Tipo	Mecanica Tipo Fuller
Modelo	HW23712
Velocidades	12 adelante con crawler y 2 atrás
Tipo embrague	Monodisco seco, reforzado para trabajo pesado
Diámetro (mm)	430

## EJE DELANTERO

Tipo	Rígido, Elliot invertido reforzado para trabajo pesado
Capacidad	9 tn
Freno	100% aire a tambor
Suspensión delantera	Muelles semielípticos con amortiguadores telescópicos
Barra estabilizadora	Si
Dirección / Modelo	Hidráulica / AM105L-S

## EJE TRASERO

Tipo	Doble corona, Tandem 6x4 Cubo carreta (reforzado)
Capacidad (tn)	32Tn (16Tn x 2)
Frenos	100% aire a tambor
Suspensión trasera	Paquete de muelles reforzados
Barra estabilizadora	Si

## FRENOS

Frenos de servicios	100% aire doble circuito a tambor
Freno de parqueo	Neumático sobre eje trasero

## CABINA

Tipo	Frontal, con camarote techo plano
Modelo	GTL-2490 techo plano
Cantidad asientos	2 + camarote
Climatización	Aire acondicionado y calefacción
Multimedia	Radio con pantalla, MP3, USB, Bluetooth
Cierre centralizado	Incluido
Vidrios eléctricos	Incluido
Asiento suspensión aire	Incluido
Volante ajustable	Incluido
Volteo eléctrico de cabina	Incluido

## DIMENSIONES Y CAPACIDADES

Largo x Ancho x Alto (mm)	7500 x 2490 x 3400
Entre ejes (mm)	3825 + 1350
Peso total (kg)	10.320
Peso Bruto total (kg)	41.000
Capacidad de Carga util (kg)	30.680
Tanque de combustible	350L en aluminio
Medida neumáticos	13R 22.5 18PR
Cantidad de llantas	10 + 1 auxilio

## EQUIPAMIENTO TOLVA

Tipo	Tipo rectangular
Dimensiones de Tolva	5600 x 2300 x 1200
Volumen de Tolva (m <sup>3</sup> )	15,5 m <sup>3</sup>
Material	Acero con aleación de carbono
Espesores de Tolva	Piso 10 mm / Laterales 8 mm
Posición de cilindro	Frontal
Marca hidráulico	HYVA
Procedencia	Original de fábrica



\*El contenido de esta ficha técnica es únicamente de carácter informativo, las imágenes son ilustrativas. La empresa se reserva el derecho a modificar cualquier detalle de las especificaciones y equipamientos incluidos aquí sin previo aviso. Para más información consulte a su distribuidor autorizado de Nibol.

Configurado por **NIBOL** para las carreteras de Bolivia, un sello de calidad y confianza.