4 MANOS











GRAN PODER TRANSPORTE EFICIENTE

La **Volqueta Foton BJ3319 8x4** viene equipada con un motor **Cummins ISG**, resultado de la alianza **FOTON-CUMMINS**. Cuenta con una plataforma de motor de alta eficiencia, un diseño de estructura simple y compacta que le permite una *reducción del 30% en peso y 50% en componentes*. Su sistema de inyección de riel común de ultra presión *(2000 bar)*, acoplado a la transmisión **FAST manual de 12 velocidades** la hacen altamente eficiente en consumo de combustible en terrenos difíciles y grandes desplazamientos.

LA SEGURIDAD

La cabina de la volqueta **Foton BJ3319 8x4** cumple con los reglamentos de colisión más rigurosos en la unión europea, aprobando la normativa **ECE R29** con una prueba de presión superior a **10Ton.**

Los mejores proveedores del mundo: Cummins, ZF, Knorr, Wabco e ingeniería de punta Alemana, garantizan que nuestro camión es fabricado bajo altos estándares de calidad para ofrecer la mejor confiabilidad a nuestros clientes.



Volqueta

Con una configuración robusta y gran capacidad para el trabajo pesado en las condiciones difíciles de operación, **FOTON** ha superado las expectativas de exigencia en transporte por carretera de materiales, nuestra volqueta siempre será sinónimo de confiabilidad.

La tecnología del freno auxiliar de motor **iBrake 2.0** genera una potencia máxima de frenado de hasta **400HP, 100% más alta** que la del freno de válvula de escape.







INFORMACIÓN TÉCNICA

MOTOR

MARCA REFERENCIA DESPLAZAMIENTO NÚMERO CILINDROS POTENCIA MAX PAR MÁXIMO EMISIONES Cummins ISGe4-400 11.8 Litros 6 en línea 400 PS @ 1.900 rpm 2100 Nm @ 1.000 rpm Euro IV - SCR

TRANSMISIÓN

MARCA ACCIONAMIENTO VELOCIDADES RELACIONES DE TRANSMISIÓN

12JSD220TA Manual 12

i1=12.1, i12=0.78, R1=11.56, R2=2.59

DELANTERA Muelle longitudinal trasero + amortiguadores y barra

estabilizadora.

Muelle longitudinal con suspensión de equilibrio integral y barra estabilizadora.

FRENOS

PRINCIPAL ESTACIONAMIENTO

AUXILIAR

Aire de doble circuito + ABS. Cámaras precargadas en las ruedas traseras. Freno motor a las válvulas.

EMBRAGUE

TRASERA

OTROS

SUSPENSIÓN

DIRECCIÓN Hidráulica
FMRRAGUE Resorte de

Resorte de diafragma de tipo simple y seco. Disco de 430 mm 385/65R22.5+315/80R22.5

MEDIDA LLANTAS 385/65R22.5
CAPACIDAD COMBUSTIBLE 350 Litros
VOLTAJE 24 V

BATERÍAS 2 X 12V-165Ah
CAPACIDAD VOLCO 20 m³

DIMENSIONES

LONGITUD TOTAL (mm)
ANCHO (mm)
ALTO (mm)
DISTANCIA ENTRE EJES (WB)
VOLADIZO DELANTERO (VA)
VOLADIZO TRASERO (VP)
PESO

8.950 2.490 3.400

1800 +3.250 + 1.350 1.450 mm 1.000 mm

15.710 Kg

Columna dirección abatible. Asiento del conductor con suspensión neumática. Vidrios eléctricos. Luz anti niebla delantera y trasera. Radio estéreo con USB.

Control del radio en volante de dirección.

EJES

CAPACIDAD CARGA DELANTERA CAPACIDAD CARGA TARSERA 7.5 Ton en cada eje 16 Ton en cada eje Eje trasero de doble reducción



FOTON ES GARANTÍA

Los **Vehículos Foton** de la serie **AUMAN GTL** tienen una garantía de **12 meses sin límite de kilometraje**, después de la fecha de venta al primer propietario. Se encuentran excluidas las piezas de desgaste, partes cosméticas, pintura, daños generados por accidentes, o uso inadecuado de operación. Los motores **Cummins ISG** tienen una garantía de **24 meses**, **402.336 ó 6.250 horas**, lo que primero ocurra después de la fecha de venta al primer propietario. Para más información consultar el manual de garantías del vehículo.

© @FotonColombiaNavitrans

Línea gratuita nacional **01 8000 510080**

Servicio al cliente © 321 8626069

f @foton_colombia_navitrans

www.navitrans.com.co

