

MIXER

4 MANOS

PBV
36.000KG



*Las imágenes son ilustrativas. las especificaciones técnicas están sujetasa cambios sin previo aviso del fabricante. Los pesos son estimados, y puedenvariar dependiendo de la cantidad de fluidos, pasajeros, accesorios etc.



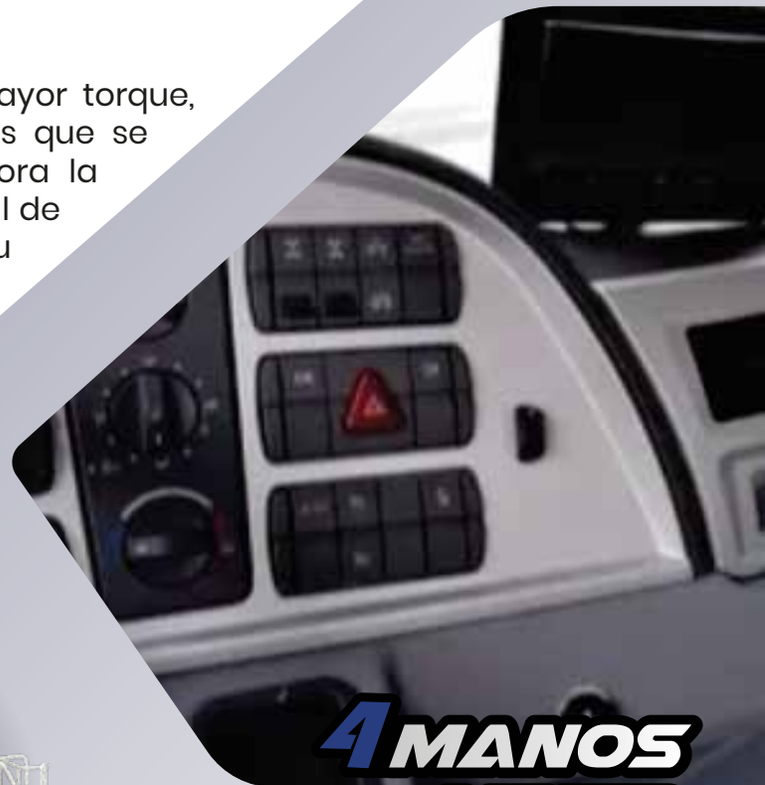
GRAN PODER TRANSPORTE EFICIENTE

El **MIXER FOTON BJ5319** de la serie **AUMAN GTL** viene equipado con un motor **Cummins ISG de 11.8 litros** entrega un torque máximo de **2.100N.m.** y una potencia suficiente de hasta **400 HP.** El motor **Cummins ISG** adopta la tecnología de inyección de ultra alta presión a **2.000 bar; 30%** más liviano y reduce hasta el **50%** el uso de componentes. Los motores **ISG** están listos para propulsar el futuro.

LA SEGURIDAD

La caja de velocidades FAST, permite tener mayor torque, ideal para las condiciones de terrenos difíciles que se presenta en las obras. Su alta precisión mejora la eficiencia de combustión. La capacidad nominal de los ejes lo hace el más robusto y confiable de su tipo, listo para condiciones de trabajo adversas.

Equipo mezclador LOXA de gran capacidad y resistencia abrasiva a los diferentes materiales; que le permiten reducir los costos



4 MANOS MIXER

operativos brindando el mejor costo por metro cubico del mercado. Diseño simple y práctico, para brindar mayor confiabilidad y máxima disponibilidad de operación.

Diseño de cabina amplio y confortable para brindar mayor calidad de vida al operador, reduce el riesgo de lesiones operacionales gracias a su suspensión neumática de cabina y excelente aislamiento termoacústico.



MOTOR

MARCA	Cummins
REFERENCIA	ISGe4-400
DESPLAZAMIENTO	11.8 Litros
NÚMERO CILINDROS	6 en línea
POTENCIA MAX PAR MÁXIMO (Nm/rpm)	400 PS @1.900 rpm 2.100 Nm @ 1.000 rpm
EMISIONES	Euro IV SCR

TRANSMISIÓN

MARCA	Fast
ACCIONAMIENTO	Manual
VELOCIDADES	9
RELACIONES DE TRANSMISIÓN	1: 13.76, i9=0.73, R1=13.96

FRENOS

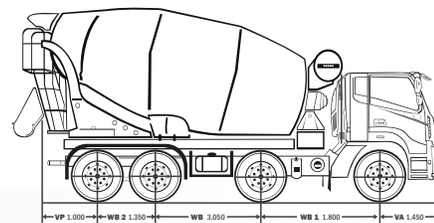
PRINCIPAL	Aire de doble circuito. Campanas + ABS.
ESTACIONAMIENTO	Cámaras precargadas en ruedas traseras.
AUXILIAR	Freno de motor a la válvulas

EJES

CAPACIDAD CARGA DELANTERA	6,5 Ton en cada eje
CAPACIDAD CARGA TRASERA	13 Ton en cada eje Eje trasero de doble reducción

DESCRIPCION MIXER (LOXA)

MARCA	LOXA
BOMBA	REXROTH
MOTOR	REXROTH
CAPACIDAD m ³	10 m ³
ÁNGULO DE INCLINACIÓN	12°
ESPESOR CABEZA	8 mm
ESPESOR DE MÁS COMPONENTES	6 mm
TANQUE DE AGUA	500 Litros presurizado por aire



DIMENSIONES

LONGITUD TOTAL(mm)	10.232
ANCHO (mm)	2.435
ALTO (mm)	3.900
DISTANCIA ENTRE EJES (WB)	1.800 + 3.050 + 1.350
PESO BRUTO VEHICULAR	36.000 Kg
PESO CAMIÓN	14.733kg
VOLADIZO DELANTERO (VA)	1.450
VOLADIZO TRASERO (VP)	1.000

OTROS

DIRECCIÓN	Hidráulica
EMBRAGUE	Embrague de muelle de diafragma simple
MEDIDA LLANTAS	Disco de 430 mm
CAPACIDAD COMBUSTIBLE	385/65 R22,5 + 315/80 R22.5
VOLTAJE	350 litros
BATERÍAS	24 V 2 X 12V-165Ah

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



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 o 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.

Línea gratuita nacional **01 8000 510080**

Servicio al cliente ☎ **321 8626069**

f @foton_colombia_navitrans @FotonColombiaNavitrans

www.navitrans.com.co

