

CANTER

7.5M



100% japonés.

EURO5 



DESEMPEÑO Y RENTABILIDAD PARA SU NEGOCIO.



DISEÑO EXTERIOR MODERNO

FUSO

CANTER

Moderno diseño de cabina con excelente visibilidad.



Bloqueo central y vidrios eléctricos.



Faros antiniebla para mayor visibilidad en carretera ante situaciones de clima adversas.



Sistema antibloqueo de frenos ABS, distribución electrónica de frenado EBD y anulación de aceleración BOS.



Suspensión de hojas múltiples, amortiguadores, barra estabilizadora delantera y muelles auxiliares traseros.



Frenos de disco adelante y atrás de doble caliper para mayor eficiencia de frenado.



Tamaño de llanta 215 / 75 R17.5.

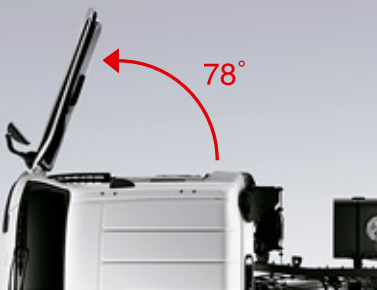


Cabina abatible con capacidad para 3 personas (incluyendo al conductor)

Mayor ángulo de inclinación de la cabina que facilita el acceso a sus componentes.



78°



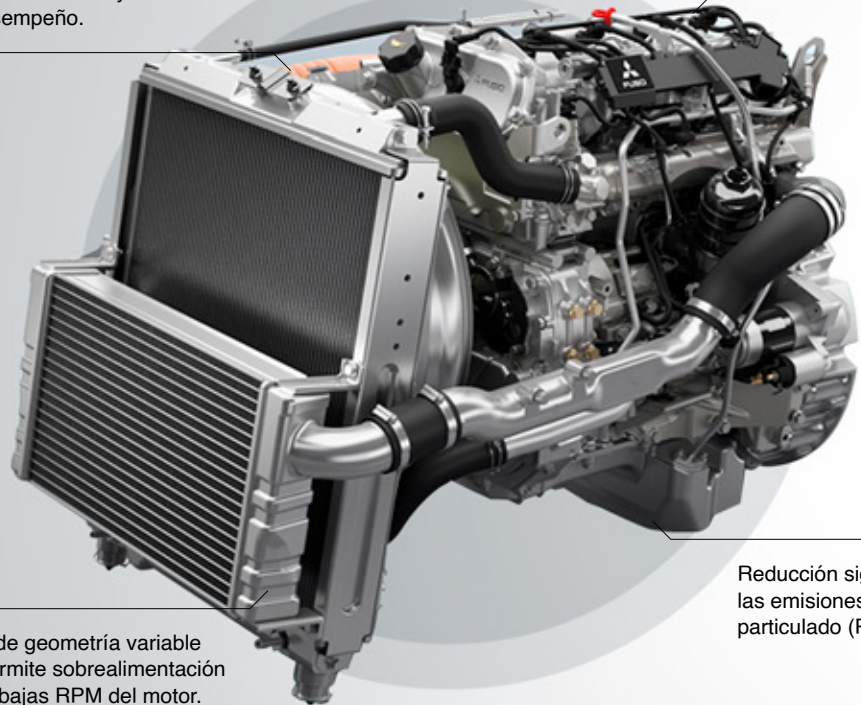
Puertas de acceso anchas que facilitan el ingreso y salida de la cabina de manera segura.

Escalones anchos y antideslizantes que facilitan el ingreso y salida de la cabina de manera segura.



TREN MOTRIZ MITSUBISHI FUSO

Motor 4P10 de bajo consumo de combustible y excelente desempeño.



Inyectores piezoeléctricos de alta presión para lograr una mejor eficiencia de combustible.

Reducción significativa de las emisiones de material particulado (PM) con DPF.

Turbo de geometría variable que permite sobrealimentación desde bajas RPM del motor.

1.

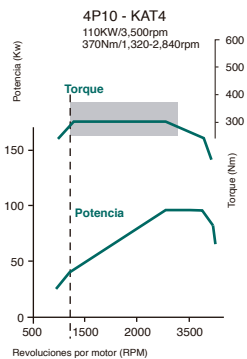
Par máximo desde bajas revoluciones lo que permite una fuerte recuperación cuando se debe detener y una mayor facilidad de movimiento en el tráfico de la ciudad.

2.

Curva de torque plana, para un cambio ascendente más rápido, una mejor economía de combustible y menor ruido del motor.

3.

Alto rendimiento para una fuerte aceleración que permite adelantar más fácil en la carretera.



INTERIOR CÓMODO Y SOFISTICADO



La columna de dirección telescópica e inclinable proporciona confort y seguridad en la conducción.

Palanca de cambios sobre el millaré brinda ergonomía y confort para el conductor al igual que facilita el desplazamiento de los ocupantes dentro de la cabina.

Sistema de preinstalación de audio y caja Doble Din con tapa.

Sistema de información visual inteligente en el tablero.

Cinturón de seguridad (de 3 puntos con ELR X 2, tipo de 2 puntos X1)

Bolsillo en la puerta, guantera, portavasos y consola de piso.

Luz interior tipo led.

Asientos tapizados en tela para mayor duración y comodidad.

Visera solar en ambos lados.

Indicador de desgaste de pastillas de freno.

FUSO

CANTER

FUSO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MOTOR

MARCA Y REFERENCIA	Mitsubishi Fuso 4P10-KAT4
NÚMERO DE CILINDROS Y DISPOSICIÓN	4 cilindros en línea
CILINDRADA	2998 cc
POTENCIA	147 hp @ 3.500 rpm
PAR MÁXIMO (TORQUE)	370 N.m @ 1.320 - 2.840 rpm
SISTEMA DE INYECCIÓN	Common Rail

SISTEMA DE EMISIONES

NORMA DE EMISIONES Y TECNOLOGÍA	Euro V - EGR y filtro de partículas DPF
---------------------------------	-----------------------------------------

CAJA DE CAMBIOS

MARCA Y REFERENCIA	Mitsubishi Fuso M038S5
NÚMERO DE MARCHAS	5 adelante y 1 atrás
RELACIÓN MÁXIMA Y MÍNIMA	5,494 / 0,723
TRACCIÓN	4x2
TIPO	Mecánica

EJES

MARCA Y SUSPENSIÓN DEL EJE DELANTERO	Mitsubishi Fuso Reverse Elliot Suspensión de resorte de hojas múltiples, amortiguadores y barra estabilizadora
--------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

CAPACIDAD HOMOLOGADA	3.100 Kg
MARCA Y SUSPENSIÓN DEL EJE TRASERO	Mitsubishi Fuso D035H Suspensión de resorte de hojas múltiples con resortes auxiliares y amortiguadores.

CAPACIDAD HOMOLOGADA	6.000 Kg
RELACIÓN EJE TRASERO	6.166 Reducción sencilla, engranaje hipoidal

FRENOS

FRENO DE SERVICIO	Hidráulico servoasistido de doble circuito
SISTEMAS DE FRENADO AUXILIARES	Ahogo
FRENO DELANTERO Y TRASERO	Disco
ASISTENCIA ELECTRÓNICA	Sistema antibloqueo de frenos ABS, distribución electrónica de frenado EBD y anulación de aceleración BOS

NEUMÁTICOS Y RINES

RINES	Acero 6 X 17,5
NEUMÁTICOS	215 / 75 R17,5

SISTEMA ELÉCTRICO

BATERÍA	1 x 12 V, 70 Ah
ALTERNADOR	12 V / 110 A

DIMENSIONES

LONGITUD TOTAL	5.935 mm
ANCHO TOTAL	2.035 mm
ALTURA AL TECHO DE LA CABINA	2.215 mm
VOLADIZO DELANTERO	1.140 mm
VOLADIZO TRASERO	1.395 mm
DISTANCIA ENTRE EJES	3.400 mm
LARGO CARROZABLE	5.025 mm

PESOS

PESO EN VACÍO*	2.360 kg (Peso teórico de fábrica)
PESO BRUTO VEHICULAR HOMOLOGADO	7.500 kg
CAPACIDAD DE CARGA	5.140 kg

DEPÓSITOS / TANQUES

MATERIAL	Acero
TANQUE DE COMBUSTIBLE	100 litros

APLICACIONES

CONDICIONES OPERACIÓN

Distribución Media distancia / Urbano

TIPO DE CARROCERÍA (No incluida)

Estacas / Furgones / Cajas refrigeradas
Planchones / Tanques / Grúas

EL VERDADERO LEGADO JAPONÉS.



Asesor(a): _____

Cel: _____

E-mail: _____



Fotos de referencia, algunos accesorios son parte de la ambientación fotográfica o de otras versiones del vehículo. Las ilustraciones muestran también equipos opcionales como carrocerías y equipos no pertenecientes a la configuración de serie para Colombia. Tras el cierre de impresión de esta ficha técnica (30-04-2021) pueden haberse producido cambios o modificaciones en el diseño y/o equipamiento del producto, las cuales pedimos verificar en la red de concesionarios autorizados. Para mayor información sobre el portafolio de productos, precios, garantía y financiación visite nuestra red de concesionarios autorizados de Daimler Colombia S.A.

CONOZCA NUESTRA RED DE CONCESIONARIOS Y DISTRIBUIDORES DE REPUESTOS AUTORIZADOS:

- BARRANQUILLA:** Alemana Automotriz, vía 40 No. 77B-59 Tel.: (5) 3885101, ventas, servicio posventa y venta de repuestos • **BOGOTÁ:** Alemautos Bogotá: Av Calle 235 #45 30 Bogotá Autopista Norte costado Oriental Tel.: (1) 390 5070, ventas, servicio posventa y venta de repuestos / **Automotores La Floresta**, Av. 68 No. 95-73 Tel.: (1) 643 9300, ventas, servicio posventa y venta de repuestos / **Motors y Máquinas S.A (Motorsys)** Calle 80 costado sur Km 1, después del puente de Guadua Tel.: (1) 743 7242, ventas, servicio posventa y venta de repuestos / **Motors y Máquinas S.A (Motorsys)** Calle 13 No. 50 - 51 Ventas unidades y venta de repuestos, Tel.: (1) 756 4466 / **Grupo Autopartes S.A.S** Estanzuela Calle 7 No. 17 - 01, (1) 7436955 (Venta de repuestos) / **Tramicon Logística S.A.** Calle 19 No. 68-75, (1) 2609923 (Distribuidor oficial de repuestos y taller, colisión y financiación)
- BOYACÁ:** **Motors y Máquinas S.A (Motorsys)** Sogamoso: Carrera 17 11 A 42 (venta, servicio y repuestos FUSO, MB, FTL) / **Tracocamiones de las Américas** Duitama: Autopista Central de Norte 600 Mts. Vía Duitama-Paipa, (8) 7800273 (Venta de Repuestos) / **Motorsys Duitama:** Carrera 42 # 15 - 08, teléfono: 322-3498595 • **BUCARAMANGA:** **Motors y Máquinas S.A (Motorsys)** Carrera 27 No. 35-07, Tel.: (7) 8975000, ventas, servicio posventa y venta de repuestos / **Motorsys Motors S.A.** Autopista Floridablanca 91-55 Tel.: (7) 636 0160 • **CALLI:** **Auto Truck IMECOL S.A.S:** Km 8, recta Cali - Palmira tel (2) 6666605 (venta servicio y repuestos FUSO, MB, FTL) • **CUCÚTA:** **Grupo Autopartes S.A.S.** Distribuidor oficial de repuestos y financiación, Calle 1 # 5-19, Tel: (7) 5893515 • **IBAGÜE:** **Motors y Máquinas S.A (Motorsys)** Carrera 48 sur No. 83-15 Kilómetro 4 Vía Picalaña Tel.: (8) 2771828, ventas, servicio posventa y venta de repuestos • **MEDELLÍN:** **Alemautos La Estrella**, Carrera 50 No. 79 Sur-30 (La Estrella) Tel.: (4) 4442369, ventas, Servicio Posventa y Venta de Repuestos • **MONTERÍA:** **Alemautos Montería S.A.** Cra. 6 No. 117-625 Vereda Los Garzones: Tel.: (4) 4442369, ventas, servicio posventa y venta de repuestos • **PEREIRA:** **Automotores La Floresta Eje Cafetero**, Av 30 de agosto No. 103-81 Tel.: (6) 324 7575, Ventas, servicio posventa y Venta de Repuestos • **VILLAVICENCIO:** **Motors y Máquinas S.A (Motorsys)** Calle 1 # 37 - 200 Tel.: (8)- 6849800, venta, servicio y distribuidor de repuestos • **SANTA MARTA:** **Talleres Tayrona S.A.S** Distribuidor oficial de repuestos y taller, carro taller, colisión y financiación, Diagonal 39 # 7-08, Mamatoco-Santa Marta, Teléfono: (5) 4330444