

**FUSO**

**CANTER 6.5**



**DOMINE LA DISTRIBUCIÓN EN LA CIUDAD .**

**EURO5** 

## DISEÑO EXTERIOR MODERNO

# FUSO | CANTER 6.5

Moderno diseño de cabina con excelente visibilidad.



Faros antiniebla para mayor visibilidad en carretera ante situaciones de climas adversos.



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



Bloqueo central y vidrios eléctricos.



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



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

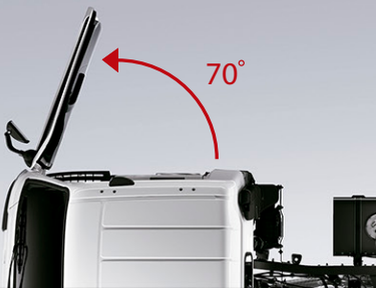


Tamaño de llanta 215 / 75 R17.5.



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

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



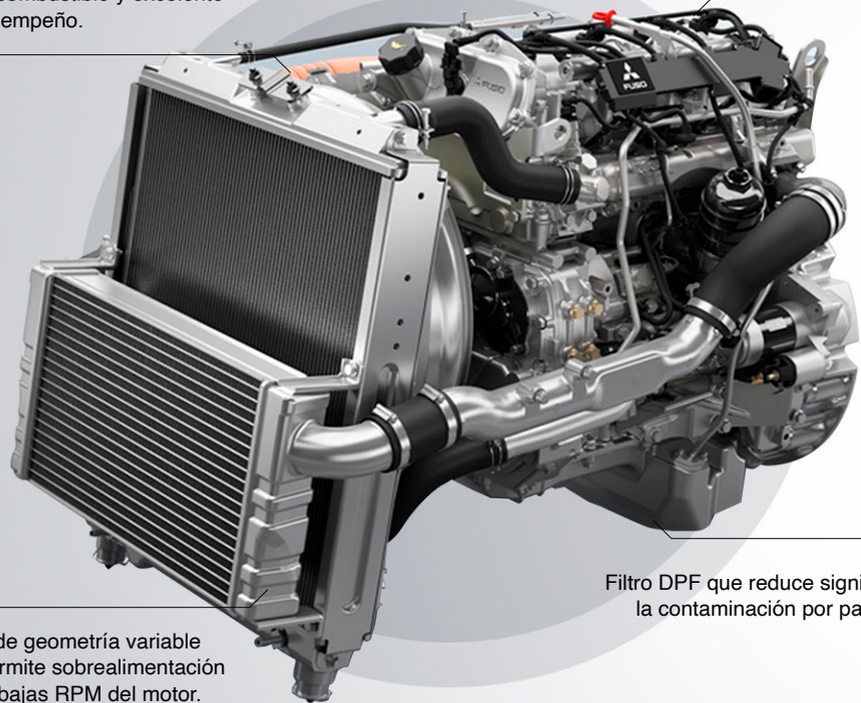
Puertas de acceso anchas que facilitan el ingreso y salida de la cabina de manera segura.

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



## TREN MOTRIZ MITSUBISHI FUSO

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



Inyectores piezoeléctricos de alta presión, que logran una mejor eficiencia de combustible.

Filtro DPF que reduce significativamente la contaminación por partículas (PM).

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

1.

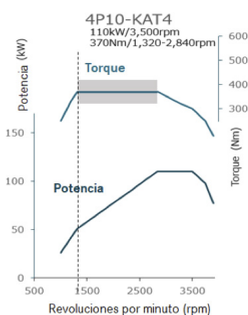
**Par máximo desde bajas revoluciones**, que permite una fuerte recuperación cuando se debe detener y una mayor facilidad de movimiento en el tráfico de la ciudad.

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**, facilitando adelantar en carretera.



## INTERIOR CÓMODO Y SOFISTICADO



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

Palanca de cambios sobre el millare, que brinda ergonomía y confort para el conductor, además 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 parasol para conductor y pasajero.

Indicador de desgaste de las pastillas de freno.

**FUSO**

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### MOTOR

MARCA Y REFERENCIA	Mitsubishi Fuso 4P10-KAT4
NÚMERO DE CILINDROS Y DISPOSICIÓN	4 cilindros en línea
CILINDRADA	2998 cc
POTENCIA	148 hp @ 3.500 rpm
PAR MÁXIMO (TORQUE)	370 N.m @ 1.320 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 EJE DELANTERO	Mitsubishi Fuso F350T
SUSPENSIÓN EJE DELANTERO	Ballesta de hojas múltiples + Amortiguadores + Barra estabilizadora.
CAPACIDAD DE FABRICA EJE DELANTERO	3.100 Kg
MARCA EJE TRASERO	Mitsubishi Fuso DO35H
SUSPENSIÓN EJE TRASERO	Suspensión de resorte de hojas múltiples con resortes auxiliares + Amortiguadores.
CAPACIDAD DE FABRICA EJE TRASERO	6.000 Kg
RELACIÓN EJE TRASERO	5,714.

### 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)

### NEUMÁTICOS Y RINES

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

### SISTEMA ELÉCTRICO

BATERÍA	1 x 112 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	4.855 mm

### PESOS

PESO EN VACÍO*	2.365 kg (Peso teórico de fábrica)
PESO BRUTO VEHICULAR HOMOLOGADO	6.500 kg
CAPACIDAD DE CARGA	4.135 kg

### DEPÓSITOS / TANQUES

MATERIAL	Acero
TANQUE DE COMBUSTIBLE	100 litros

## APLICACIONES

### CONDICIONES OPERACIÓN

Distribución Media distancia / Urbano

### TIPO DE CARROCEÍA (No incluida)

Estacas / Furgones / Cajas refrigeradas  
Planchones / Tanques / Grúas



## DESEMPEÑO Y RENTABILIDAD PARA SU NEGOCIO.

## EQUIPAMIENTO

### EXTERIOR

Faros antiniebla para mayor visibilidad en carretera ante situaciones de clima adversasv / Bloqueo central / Cabina sencilla abatible con capacidad para 3 personas (incluyendo al conductor) / Mayor ángulo de inclinación de la cabina que facilita el acceso a sus componentes / Puertas de acceso anchas con escalones amplios y antideslizantes que facilitan el ingreso y salida de la cabina de manera segura / Avisador de marcha atrás.

### INTERIOR

Vidrios eléctricos / Palanca de cambios al millaré que permite al conductor desplazarse libremente en la cabina / Cambios suaves y sin esfuerzo / La columna de dirección telescópica e inclinable proporciona mayor confort y seguridad en la conducción / Sistema de preinstalación de audio y caja 2DIN con tapa / Luz interior tipo led / Asientos tapizados en tela para mayor duración y comodidad / Cinturón de seguridad (tipo de 3 puntos con ELR X 2, tipo de 2 puntos X 1) / Visera solar en ambos lados / Avisador de cinturones de seguridad / Bolsillo en la puerta, guantera, portavasos y consola de piso / Sistema de información visual inteligente - Pantalla de información múltiple / Indicador de desgaste de pastillas de freno.

**Foto 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 (16-02-2023) 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 por **Divemotor Colombia S.A.**

**CONOZCA NUESTRA RED DE CONCESIONARIOS Y DISTRIBUIDORES DE REPUESTOS AUTORIZADOS:**

- BARRANQUILLA:** Alemana Automotriz, vía 40 No. 77B-59 Tel.: (5) 388 5101, 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 / Motorysa Calle 80, Cll. 80 Costado Sur km.1 después del puente de Guadua Tel.: (1) 743 7242, ventas, servicio posventa y venta de repuestos / Autopartes, Calle 7 No. 17-01 Tel.: 743 6955, distribuidor de repuestos / Tramicom, Calle 19 No. 68-75 Tel.: (1) 260 9923, servicio posventa y venta de repuestos • **BOYACÁ:** Motorysa Duitama: Carrera 42 N°15-08 Duitama-Boyacá tel 3124054014 (Repuestos FUSO, MB, FTL)(Repuestos) Distribuidor de Repuestos / Tractocamiones de Las Américas, Autopista Central del Norte vía Duitama - Paipa Tel.: (8) 760 0573, distribuidor de repuestos / Motorysa Sogamoso: Carrera 17 (Avenida San Martín) N° 11A-42 Sogamoso-Boyacá tel 3209482958 (venta, servicio y repuestos FUSO, MB, FTL) • **BUCARAMANGA:** Motorest Motors, Autopista Floridablanca No. 91 - 55 Te.: (7) 636 0160, ventas, servicio posventa y venta de repuestos • **CALI:** Imecol Acopi, Calle 15 #32a - 249, autopista Cali - Yumbo, servicio express / AutoTruck IMECOL S.A.S: Km 8, recta Cali - Palmira, Tel: (2) 666 6605. • **CÚCUTA:** Autopartes Calle 1 No. 5-19 Tel.: 589 3515, distribuidor de repuestos • **IBAGÜE:** Motorysa, Cra. 48 sur No. 83-15 km. 4 vía Picalaña Tel.: (8) 277 1828, ventas, servicio posventa y venta de repuestos • **MEDELLIN:** Alemautos La Estrella, Cra. 50 No. 79 sur-30 Tel.: (4) 444 2369, ventas, Servicio Posventa y Venta de Repuestos • **MONTERÍA:** Alemautos Montería: teléfono (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 • **SANTA MARTA:** Talleres Tayrona S.A.S., diagonal 39 No. 7-08 Tel.: (5) 437 5420, servicio posventa y distribuidor de repuestos.



Sistema Antibloqueo de Frenos



Programa electrónico de estabilidad



Alerta de Colisión Frontal



Sistema Avanzado de Frenado de Emergencia



Sistema de Sujeción infantil



Airbag



Sistema de Encendido Automático de luces



Sistema de Circulación diurna

