

CANTER 815 | 4X2 EURO 5

FUSO

DUONIC TRANSMISIÓN AUTOMATIZADA



Contamos con la mejor cobertura en regiones.

Santiago: Pajaritos [Casa Matriz] | Quilicura | San Bernardo | Vicuña Mackenna | La Dehesa | Cantagallo

Regiones: Arica | Iquique | Antofagasta | Calama | Copiapó | La Serena | Viña del Mar | Placilla | Rancagua | Curicó | Linares | Talca | Chillán | Los Angeles | Temuco | Valdivia | Osorno | Llanquihue | Puerto Montt | Castro | Coyhaique | Punta Arenas

Kaufmann se reserva el derecho de modificar las especificaciones de sus productos sin previo aviso. Fotografías son referenciales y pueden incluir opcionales.

KAUFMANN

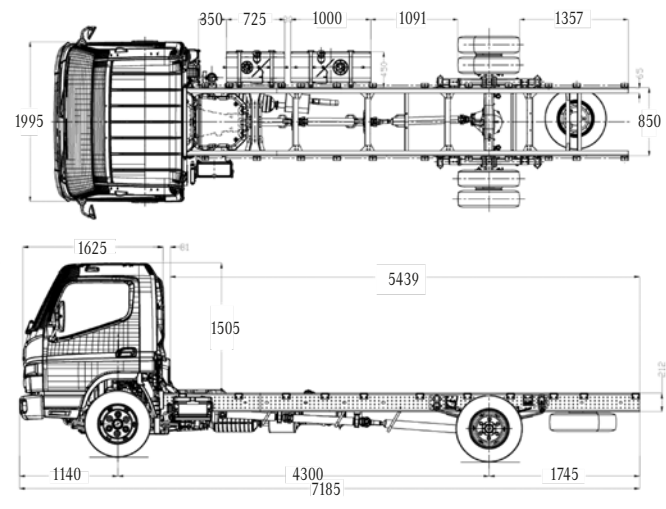
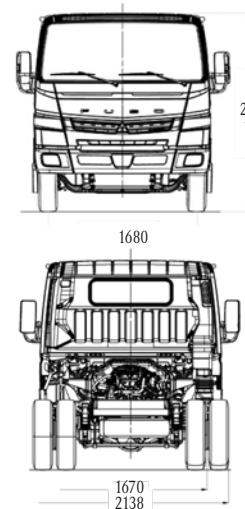
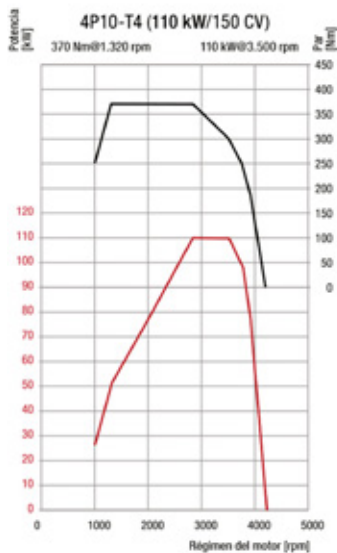
56 2 2720 2000 - 56 2 2720 2842 | servicioclientes@kaufmann.cl | www.kaufmann.cl

CANTER 815 | 4X2 EURO 5

FUSO

DIMENSIONES (mm)

Capacidad con carrocería furgon estándar hasta 30m³ / Largo máximo carrozable 6.300 mm



MOTOR	
Modelo	Fuso 4P10-7AT4 Euro V
Tipo	4 Cil en línea, multivalvular (DOHC)
Sistema de inyección	Bosch Common rail electrónico
Turbo intercooler	Turbo geometría variable
Sistema de control de emisiones	Válvula EGR + DPF
Potencia	150 CV @ 3.500 r.p.m.
Torque	370 Nm / 1.320 @ 2.900 r.p.m.
Cilindrada	2.998 c.c.
Alternador	12V AC, 110 Amp
Batería	12V / 110 Ah

DESEMPEÑO DEL VEHÍCULO	
Velocidad Máxima	110 km/h
Pendiente superable con 7.500kg	34%
Radio de giro	7.5 mts.

TRANSMISIÓN AUTOMATIZADA	
Embrague	Control hidráulico, multidisco húmedo
Caja de cambios	DUONIC - M038S6
Marchas sincronizadas	6+R
Eje Delantero	F350T (3,1 Ton)
Eje Trasero	D3H (6,0 Ton)
Reducción eje Trasero	6,166
Habilitación para	PTO

CHASIS	
Llantas	17,5 x 6.0 (6 Pernos)
Neumáticos delanteros	215/75R17,5
Neumáticos traseros (D. Rodado)	215/75R17,5
Dirección	Hidráulica
Estanque combustible	100+70 Lts. (Metálico)
Suspensión trasera y delantera semielíptica con amortiguadores.	
Barra estabilizadora delantera y trasera.	

PESOS Y CAPACIDADES KG	
Vacío sin carrocería	
Eje Delantero	1.630 kg
Eje Trasero	870 kg
Total	2.500 kg
Capacidad de carga	5.000 kg
Pesos Admisibles	
Capacidad Eje Delantero	2.500 kg
Capacidad Eje Trasero	5.000 kg
Peso Bruto Vehicular (P.B.V.)	7.500 kg

FRENOS	
Frenos de Servicio	
Sistema	Disco / Disco
Tipo	Hidráulico servo asistido
Freno estacionamiento	
Tipo	Mecánico de accionamiento al cardán
Freno Motor	Obstrucción Gases Escape
Hill Start Assist	Asistente de arranque en pendiente

EQUIPAMIENTO	
· Computador abordo	· Pisos de goma
· Alza vidrios eléctricos	· Cierre centralizado
· Tacómetro	· Volante regulable
· Radio con bluetooth USB más cámara de retroceso y GPS	· Calefacción
· Defroster	· Asiento ajustable

SEGURIDAD	
Frenos ABS +EBD	
Barra de seguridad en las puertas	
Kit de seguridad	
Cabina certificada ECE R29	

OTROS | OPCIONALES

COMPUTADOR A BORDO	SISTEMA DE CONTROL DE FRENADO	ORIGEN JAPON	AIRE ACONDICIONADO
CERTIFICADO DE CABINA ECE R29	GARANTÍA DE 5 AÑOS 150.000 KM	AIRBAG CONDUCTOR Y PASAJERO	SISTEMA ARRANQUE-PARADA
FRENO DE MOTOR OBSTRUCCION GASES ESCAPE	MANTENIMIENTOS 20.000 KM	*Lo primero que ocurra. ** Intervalo máximo de mantenimiento.	