

111 CDI - 3.8 [m³] Extralarga



KAUFMANN



CITAN | 111 | CDI | 4X2 | EURO5 | 3,8 M3

CITAN Un titán en la Ciudad.

FURGÓN

El transporte urbano necesita de dimensiones compactas con un amplio compartimento de carga que se adapten a la perfección a los diversos desafíos que supone la conducción en ciudad. Mercedes-Benz ha desarrollado un titán, preparado para el trabajo duro con un rendimiento inigualable.

RESUMEN Tipo de vehículo:

•	,		=
Licencia:	В		Dirección:
			Norma de Emisiones
MOTOR			Frenos Delanteros/T
Modelo:	OM 607		Neumáticos:
Combustible:	Diesel		
Cilindrada:	1,461	[lts]	Suspensión delanter
Potencia:	110 / 3800	[CV]/[RPM]	
Torque:	240 / 1200-25	500 [Nm]/[RPM]	
Sistema de inyección:	Common Rail D	irect Inyection (CDI)	
Capacidad estanque:	60	[Its]	Suspensión trasera:
			·
CAJA DE CAMBIOS			 -
Modelo:	GK6		
Tracción:	4X2		EQUIPAMIENTO Y
Marchas:	1:3,73/ 2:1,95/ 3:1,32/ 4:0,98/ 5:0,76/6:0,64/		Alzavidrio
	R:3,69		Aire Acon
Embrague	Monodisco Sec	0	ESP9i AD
Tipo transmisión:	Manual		ABS [Frer
			ASR [Con
PESOS			BAS [Sen
P.B.V.:	2200	[kg]	EBV [Dist
Peso veh. Vacío:	1400	[kg]	LUCES D
Peso Burto Combinado:	3250	[kg]	DOBLE A
Carga útil:	800	[kg]	CIERRE C
Peso 1er/2do eje:	500/800	[kg]/[kg]	SEPARAD
Carga 1er/2do eje:	225/740	[kg]/[kg]	
SISTEMA ELÉCTRICO			

14V / 150A

12V 60Ah

12V

Alternador:

Tensión Consumidores:

Batería:

3,8 [m3]

CHASIS Dirección: Asistida electrónicamente Norma de Emisiones: EURO5 Frenos Delanteros/Traseros: Discos/Discos Neumáticos: 195/65R15 Suspensión independiente, conjunto Suspensión delantera: telescópico McPherson con brazo rectangular inferior y estabilizador,

Eje trasero rígido, eje trasero de brazos combinados con muelles helicoidales y

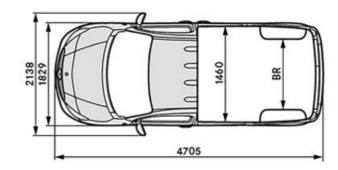
estabilizador,

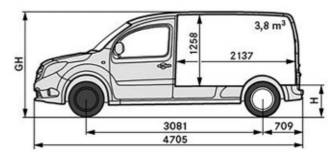
EQUIPAMIENTO Y SEGURIDAD Alzavidrios

Alzavidrios	:	eléctricos
Aire Acondicionac	:	de fábrica
ESP9i ADAPTATIVO	[Siste	ma de Estabilizado]
ABS [Frenos antiblo	queo]	
ASR [Control de Tra	cción]	
BAS [Servofreno de	emerg	gencia hidráulico]
EBV [Distribución el	ectrór	ica de la fuerza de frenado]
LUCES DE FRENO A	DAPT	ATIVAS
DOBLE AIRBAG		
CIERRE CENTRALIZA	ADO	
SEPARADOR DE CAI	BINA	

Mercedes-Benz Small Size	L3H1	
Diámetro de giro aprox. [m]		12,4
Altura total GH sin carga, aprox. [mm]	:	1823
Altura del plano de carga H sin carga, aprox. [mm]	:	704
Anchura de carga útil BR entro los pasarruedas [mm]	:	1219







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