





Ficha técnica

Ficha técnica

Medidas externas		GF1500 CC	GF1500 B	GF1500 CS
Largo Ancho	mm	4,455	4,276	4,620
Ancho Alto	mm	1,655	1,655	1,655
AITO Medidas externas	mm	1,895	1,827	1,955
Largo	mm	N/A	2,640	2,700
Ancho	mm	N/A	1,630	1,585
Alto	mm	N/A	1,665	450
Medidas internas		.,,,,	1,003	150
Largo	mm	N/A	2,580	2,650
Ancho	mm	N/A	1,580	1,585
Alto	mm	N/A	1,640	340
Dimensiones		,	,	
Distancia entre ejes (WB)	mm	2,960	2,960	2,960
Entrevía Delantera	mm	1,445	1,445	1,445
Entrevía Trasera	mm	1,430	1,430	1,430
Volado Delantero	mm	595	595	595
Volado Trasero	mm	900	855	1,065
Ángulos de Entrada / Salida	mm	29/30	29/30	29/30
Claro mínimo al piso	mm	145	145	145
Capacidades				
Peso Vehicular	Kg.	955	1,235	1075
Peso Bruto Vehicular	Kg.	2,255	2,255	2,255
Capacidad de Carga (Incluye peso)	Kg.	1,300	1,020	1,180
Dist. Cargas en ejes vacío (Delantero/Trasero)	Kg.	572/383	655/580	577 /498
Dist. Cargas en ejes Cargado (Delantero/Trasero)	Kg.	785/1,470	785/1,470	785/1,470
No. de Pasajeros	Personas	2	2	2
Suspensión delantera				
Гіро		Independiente "Resortes H	Helicoidales" (Coil Spring) t	ipo (Mac Pherson)
Frenos	Tipo	Hidráulicos		
		Freno Delantero (Disco)		
		Freno Trasero (Tambor)		
Dirección				
Tipo de Dirección		Mecánica Cremallera y Pi	ñón (Rack & pinion)	
Eje trasero				
Relación de engranaje		4.889		
Tipo de tracción	4 x 2	Tracción trasera		
Suspensión trasera				
Tipo		Muelles Semi-elípticas. (Mu	lti-hojas) (Leaf spring)	
Sistema eléctrico				
Tipo		Línea sencilla polo negativ	o a tierra	
Voltaje nominal	V	14		
Alternador	Tipo	JFZ1726-3 14V 65A JHEM		
Motor				
Modelo del Motor		CA4GX15		
Tipo			na, enfriado con agua e ir	yección electrónica
Diámetro X Carrera del pistón	mm	72*91.8		
Desplazamiento	litros	1.495		
Radio de compresión		10		
Potencia		101 hp @ 5,600-6000 rpm		
Torque		100 lb-pie @ 4,000 - 4,600 rpm Gasolina sin plomo 93# o calidad superior a (GBI17930-1999)		
Tipo de Combustible		Gasolina sin plomo 93# o o	alidad superior a (GBI1793	30-1999)
Embrague				
Гіро		Monodisco, Muelle de dia	fragma.	
Fransmisión				
Гіро		5MT		
Relación de velocidades		***		
1a.		3.625		
2a.		1.954		
3a.		1.428		
1a.		1		
5a.		0.801		
Reversa		4.452		
Ruedas y neumáticos		475/700441T		
Llantas		175/70R14 LT		
Rines		14 X 5J		
Desempeño				
Velocidad máxima	km/hr	120		
Capacidad del tanque de combustible	litros	35		
Rendimiento promedio de Combustible (gasolina)	km /	14.49*		
Radio mínimo de giro	litro	5.5		
Equipo y accesorios	metros	FRONTAL A/C		
Sistema de aire acondicionado				



Ejemplo de aplicación Food Truck.











