



HIGER H5F

FICHA TÉCNICA





HIGER H5F

FICHA TÉCNICA

PRODUCTO		
MARCA	HIGER	
MODELO	H5F	CÓDIGO: KLQ6541C
CATEGORÍA	M2	AÑO DE MODELO DE VEHÍCULOS: 2023
ESPECIFICACIONES		
MOTOR	Descripción	
Marca	Tecnología TOYOTA	
Modelo	DK4B1	
Cilindrado (cc)	2500	
Cilindros	4	
Válvulas por cilindro	4	
Relación de compresión	18,5	
Torque neto máximo N.m/rpm	300/1800-2600	
Emisiones	Euro III	
Potencia neta máxima (HP/rpm, kW/rpm estándar (SAE/DIN)	100/3800	
Tipo de combustible	Diésel	
Sistema de combustible	CRDI (inyección directa por conducto común)	
Diámetro y carrera	92X94	
Aspiración	Turbocompresor e intercooler	
TRANSMISIÓN		
Marca	Zhongma	
Modelo	ZM025	
Número de marchas	5 velocidades	
Proporción	4,3134/2,33/1,14364/1/0,789/R 4,22	
Tracción	RWD, 4x2	
Proporción final	4,1	
DIRECCIÓN		
Tipo	Dirección asistida hidráulica HPS	
SUSPENSIÓN		
Suspensión delantera	Suspensión independiente de doble horquilla	
Suspensión trasera	Muelle de rigidez variable	
FRENOS		
Frenos delanteros	Disco delantero	
Frenos traseros	Tambor trasero	
Freno de mano	Mecánico	
Otros sistemas	ABS y EBD	
NEUMÁTICOS		
Tipo y dimensión	Neumático 195R15C	
VIDRIOS	Descripción	
Parabrisas	Ventana transparente	
Otros vidrios	Ventana del conductor y ventana del acompañante transparentes Vidrio oscuro (ventana del acompañante y ventana trasera)	
ASIENTOS	Descripción	
Número de asientos	17	
Reposacabezas de asientos	17	
CINTURONES DE SEGURIDAD	Descripción	
1ª fila: conductor y pasajero	El conductor y el copiloto tienen cinturones de seguridad independientes de tres puntos, el asiento central del pasajero tiene un cinturón de seguridad independiente de dos puntos.	
2ª fila	Cinturón de seguridad independiente de tres puntos	
3ª fila	Cinturón de seguridad independiente de tres puntos	
Tipo	Cinturón de seguridad independiente de tres puntos	
AIRBAGS	Descripción (caracteres chinos)	
Tipo	N/A	

DIMENSIONES	
Exterior	Descripción
Longitud (mm)	5445
Ancho (mm)	1700
Altura (mm)	2190
Distancia entre ejes (mm)	3110
Voladizo delantero (mm)	1225
Voladizo trasero (mm)	1110
Banda de rodadura delantera (mm)	1470
Banda de rodadura trasera (mm)	1465
Distancia mínima al suelo (mm)	165
Radio de giro (mm)	6300
Capacidad/peso	Descripción
Peso en vacío (kg)	2010
Peso bruto del vehículo (kg)	3185
Carga útil (kg)	1175
Velocidad máxima de diseño (km/h)	125
Capacidad del maletero (L)	0,8
Consumo de combustible (km/gl)	10
Capacidad del tanque de combustible (cm3)	70
Otros sistemas de seguridad	Martillo de seguridad
Otros sistemas	Descripción
Aire acondicionado	Sistema de filtración de entrada de A/C y calentador
Cerradura de seguridad infantil en puertas traseras	Equipado

