



NUEVA
FIAT
DUCATO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MOTOR	FURGÓN L2H2	FURGÓN L3H2	FURGÓN L4H3
Número de cilindros	4 en línea		
Número de válvulas por cilindro	4		
Cilindrada total (cm ³)	2.179		
Potencia máxima (CV / rpm)	165 / 3.750		
Par máximo (Nm / rpm)	340 / 1.750		
DISTRIBUCIÓN			
Comando de distribución	Correa		
ALIMENTACIÓN			
Ignición	Por inyección directa de combustible a alta presión durante la compresión.		
Combustible	Diésel		
DIRECCIÓN			
Caja de dirección	Asistencia hidráulica		
Diámetro mínimo de giro (m)	12,3	13,5	14,3

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

FURGÓN L2H2

FURGÓN L3H2

FURGÓN L4H3

SUSPENSIÓN

Delantera

Independiente tipo McPherson con brazos oscilantes inferiores transversales, resortes helicoidales y barra estabilizadora. Amortiguadores hidráulicos de doble efecto.

Trasera

Eje rígido con muelle de ballesta. Amortiguadores hidráulicos de doble efecto.

FRENOS

Delantero / Trasero

Disco ventilado 300 mm / Disco 280 mm

TRANSMISIÓN

Tracción

4x2 Delantera

Caja de cambios

Mecánica 6 vel.

NEUMÁTICOS

225/75 R16

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	FURGÓN L2H2	FURGÓN L3H2	FURGÓN L4H3
PESOS Y CAPACIDADES			
Tanque de combustible (lt) / Urea	90 / 19,5		
Peso en orden de marcha (kg)	2.000	2.050	2.125
Volumen de carga (m3)	11,5	13,0	17,0
Capacidad de carga (kg)	1.500	1.450	1.405
Dimensiones del vano de carga (mm) [Long. x Ancho x Alto]	3.120 x 1.870 x 1.932	3.705 x 1.870 x 1.932	4.070 x 1.870 x 2.172
DIMENSIONES			
Longitud del vehículo (mm)	5.413	5.998	6.363
Ancho del vehículo (mm)	2.050		
Altura del vehículo (mm)	2.524		2.760
Distancia entre ejes (mm)	3.450	4.035	
Despeje (mm)	225		
PRESTACIONES			
Velocidad máxima (km/h)	160		

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	FURGÓN L2H2	FURGÓN L3H2	FURGÓN L4H3
Faros neblineros delanteros		S	
Molduras del arco de ruedas		S	
Protección del vano de carga		S	
Puertas traseras con apertura de 270°		S	
Tapacubos integrales		S	
Seguridad			
Airbag conductor y pasajero		S	
Alarma		S	
Altavoz de aviso de peatones trasero		S	
DRL en faros delanteros		S	
ESP (Programa Electrónico de Estabilidad) + LAC (Control Adaptativo de la Carga)		S	
Ganchos para detención de mercancías en el vano de carga		S	
Protector del cárter		S	
Separación del vano de carga		S	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	FURGÓN L2H2	FURGÓN L3H2	FURGÓN L4H3
Asiento del acompañante regulable con reposabrazos		S	
Climatizador manual		S	
Control de velocidad de crucero		S	
Limitador de velocidad		S	
Reposabrazos y ajuste lumbar para el asiento del conductor		S	
Retrovisores exteriores eléctricos con desempañador		S	
Sensores de aparcamiento traseros		S	
Radio AM/FM integrada con USB y Bluetooth		S	
Puerto 12V en el vano de carga		S	
Volante multifunción		S	

S: DE SERIE

O: OPCIONAL

-: NO DISPONIBLE

