

Ficha Técnica

Vigus Plus

4x4 MT



Fotografía de referencia; algunos colores, diseños y/o acabados pueden variar respecto de la versión comercializada en Colombia y tener un costo adicional.



JMC

Motor	
Descripción	Ford® Puma 2.0L TDCI (turbo diésel + intercooler)
Turbo	Geometría variable GARRET
Desplazamiento	1998 CC
Potencia máxima	137 @ 3.600 Rpm
Torque	350 Nm - @ 1.700 a 3.600 Rpm
Nivel de emisiones	Euro 6 – OBD / SCR + DEF + DPF
Transmisión	
Caja de velocidades	Mecánica de 6 velocidades + reversa
Referencia	MAGNA (GETRAG) 6MT1380
Relación caja (Máx - Mín)	4,236 / 0,704
Relación caja de transferencia	4,100 / 1,000
Tracción	
Tipo	4x4 con activación electrónica + bajo
Marca	Borgwarner ESOF
Suspensión	
Delantera	Eje delantero independiente McPherson, amortiguadores y barra estabilizadora
Trasera	Eje rígido con Ballestas, Amortiguadores Inclinados y contrapuestos
Dirección	
Sistema de dirección	Asistida hidráulicamente
Ajuste volante	Manual de altura
Frenos y seguridad	
Frenos delanteros	Discos ventilados
Frenos Traseros	Discos ventilados
Sistema antibloqueo de frenado (ABS)	✓
Distribución electrónica de frenado (EBD)	✓
Control de descenso en pendientes (HDC)	✓
Control electrónico de estabilidad (ESC)	✓
Bolsa de aire	2 Frontales y 2 Laterales
Apoya cabezas	5
Cinturones de seguridad	3 puntos (2 frontales y 3 traseros)
Neumáticos y rines	
Llanta	265/65R 17
Rin	Rin 17" de aleación de Aluminio Bitono
Dimensiones	
Longitud total (mm)	5.288
Ancho total (mm)	1.905
Alto total (mm)	1.835
Distancia entre ejes (mm)	3.085
Distancia entre llantas delanteras (mm)	1.535
Distancia entre llantas traseras (mm)	1.540
Voladizo delantero (mm)	923
Voladizo trasero (mm)	1.280
Dimensiones platón (mm)	1.475 x 1.475 x 500
Capacidades	
Peso en vacío (Kg)	1.985
Peso bruto vehicular (Kg)	2.875
Capacidad de carga bruta (Kg)	890
Capacidad de arrastre de carga (Kg)	1.680
Capacidad volumétrica de platón (m³)	1.11
Capacidad de tanque de combustible (gl)	17.96
Capacidad de tanque de depósito DEF (rea) (L)	10
Exterior	
Manijas	Cromadas
Antena de radio	Integrada
Estribos	✓
Faros delanteros con sistema altura regulable	✓
Luz diurna tipo LED (DRL)	✓
Exploradoras	✓
Luces antiniebla traseras	✓
Espejos laterales	Eléctricos con luz direccional LED
Barra antivuelco	De lujo
Ganchos de amarre en el platón (interior / exterior)	✓
Tercer stop	En barra antivuelco
Recubrimiento de platón	✓
Sensor de reversa	✓
Cámara de reversa	✓
Interior	
Encendido	Con botón – acceso sin llave
Sistema de aire acondicionado	Manual
Sensor de luces	✓
Sensor de lluvia	✓
Control de mandos en el timón	✓
Control crucero	✓
Tapicería	Eco cuero
Ajuste asiento conductor	Manual en 6 direcciones
Ajuste asiento copiloto	Manual en 4 direcciones
Toma 12 V	✓
Desempañador de vidrio	✓
Elevavidrios	Eléctricos x 4 (sólo conductor con sistema automático de un solo toque)
Luz de techo	Delantera / trasera
Sistema de entretenimiento	Radio AM/FM, USB, Bluetooth, con pantalla táctil de 8 pulgadas con Apple CarPlay y Android Auto
Espejo interior manual	✓
Computador a bordo	Monocromático de 3,5 pulgadas con Indicador de niveles de Urea automatiz y DPF (filtro de partículas)
Bloqueo central	Apertura sin llave desde la puerta o a distancia con el control
Módulo elevavidrios	Apertura y cierre de vidrios de manera remota con el control
Porta mapas	En cada Puerta
Portavasos	2 en el panel de instrumentos

Vigus Plus

4x4 MT

INTERIORES

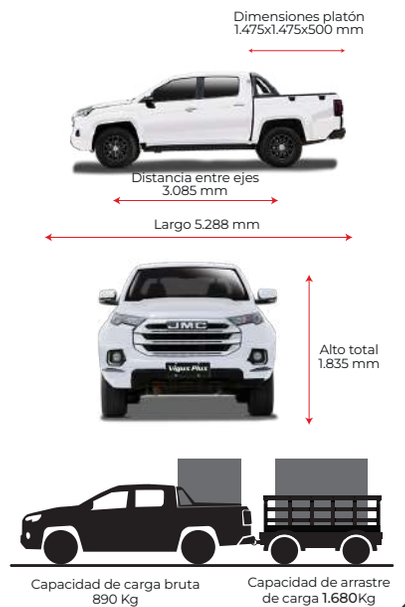


Sistema de entretenimiento:
Radio AM, FM, USB, Bluetooth con pantalla táctil MP5 de 8 pulgadas Android y Apple Carplay



Tapicería: Eco cuero

DIMENSIONES



Fotografías de referencia, algunos accesorios, colores, diseños y/o acabados pueden variar de las versiones comercializadas en Colombia y tener un costo adicional. Automotores Francia S.A.S. (distribuidor autorizado de JMC en Colombia) se reserva el derecho de realizar modificaciones sin previo aviso. Para más información consulte con su asesor de confianza o acérquese a la vitrina autorizada más cercana. La podrá consultar en <https://jmc.com.co/vitrinas/>



jmc_colombia



JMC Colombia

JMC