

MODELO								
Tipo	Cabina Doble							
Tracción	4x2	4x4	4x2	4x4	4x2	4x4	4x4	4x4 (4WD)
Versiones	XL	XL	XLS	XLS	XLT	XLT	XLT	Limited
MOTOR								
Combustible	Diésel							
Modelo	2.0L Panther Turbo				2.0L Panther Bi-Turbo			3.0L V6 LION
Cilindrada (cm3)	1.996				1.996			2.993
Configuración	4 en línea longitudinal				4 en línea longitudinal			6 en V
Inyección de combustible / Alimentación	Directa - Electrónica, tipo Common Rail / TGV Intercooler				Directa - Electrónica, tipo Common Rail / TGV y Wastegate Intercooler			Directa - Electrónica, tipo Common Rail / TGV Intercooler
Relación de compresión	16.3:1				15.8:1			16.0:1
Potencia (CV / rpm)	170 @ 3500				205 @ 3750			241 @ 3250
Torque (Nm / rpm)	405 @ 1750-2500				500 @ 1750-2000			600 @ 1750-2250
Sistema Auto Start & Stop	-	-	-	-	-	-	-	X
TRANSMISIÓN								
Marca / Modelo	Ford 6MT88				Ford 10R80	Ford 6MT88	Ford 10R80	
Tipo / Velocidades	Manual - 6 Velocidades				Automática Sec 10 Vel	Manual - 6 Velocidades	Automática Secuencial - 10 Vel	
Bloqueo de Diferencial Trasero al 100% (LRD)	-	X	-	X	-	X	X	X
EMBRAGUE								
Tipo	Simple				Convertidor de torque hidráulico	Simple	Convertidor de torque hidráulico	
EJE TRASERO								
Relación	4.55	4.55	4.55	4.55	3.55	4.55	3.55	3.55
DIRECCIÓN								
Tipo	Dirección Asistida Eléctrica (EPAS)							
SUSPENSIÓN								
Delantera	Tipo independiente de doble brazo de suspensión y barra estabilizadora							
Trasera	Tipo eje rígido con elásticos y amortiguadores externos al chasis							
FRENOS								
Delanteros	Disco ventilado							

Traseros	Tambor							Disco ventilado
ABS y EBD en las 4 ruedas	X	X	X	X	X	X	X	X
NEUMÁTICOS								
Tipo	255/70R16			255/70R17				255/55R20
PESOS Y CAPACIDADES								
Peso bruto total (Kg)	3,100	3,220	3,100	3,220	3,180	3,270	3,270	3,300
Peso neto (Kg)	2,042	2,164	2,061	2,175	2,118	2,207	2,232	2,373
Capacidad de carga en techo (dinámico) (Kg)	85							
Capacidad de carga en techo (estático) (Kg)	350							
Capacidad de carga (Kg)	1,058	1,056	1,039	1,045	1,062	1,063	1,038	927
Capacidad de remolque (Kg) con frenos / sin frenos	3.500 / 750							
Capacidad tanque de combustible (L)	80							
Capacidad de inmersión a 7 km/h (mm)	800							
DIMENSIONES Y CAPACIDADES (mm)								
Distancia entre ejes (mm)	3,270							
Largo total (mm)	5,370							
Ancho total (con espejos) (mm)	2,208							
Ancho total (sin espejos) (mm)	1,918							
Alto (descargado - sin barras portaequipajes)	1,884							
Caja de carga	-Largo (mm)							1,505
	-Ancho (mm)							1,584
	-Ancho entre buches (mm)							1,223
	- Alto (mm)							529
	- Volumen (m3)							1.23
Despeje mínimo del suelo (mm)	235							
Ángulo de ataque	30°							
Ángulo de salida	26°							
Ángulo ventral	22°							