

# TATA XENON SC

## DURABILIDAD GARANTIZADA



MÁS POTENCIA



MÁS CAPACIDAD  
DE CARGA



CUERPO DE  
CARGA LARGO



MOTO  
MÁS FIABLE

CONDUCE MÁS, CONDUCE MEJOR





MODELO	XENON X2 SC 4x2 / 4x4		
CAPACIDAD DEL MOTOR	2179 cc		
MÁX. POTENCIA DEL MOTOR	148hp @ 4000 rpm		
MÁX. PAR	320 NM @ 1500-3000 RPM		
NO. DE CILINDROS	4 En línea		
DESCRIPCIÓN DE LA TRANSMISIÓN	Transmisión manual de 5 velocidades		
TIPO DE TRANSMISIÓN	Manual con cambio a distancia		
MODELO DE MOTOR	Motor diesel TATA 2.2L DICOR de inyección directa CommonRail turboalimentado con intercooler		
TIPO DE MOTOR	Motor diesel intercooler con turbocompresor e inyección directa Common Rail refrigerado por agua		
NORMAS DE EMISIÓN	Euro 4		
ÁREA DE FRICCIÓN	560 sq.cm (Aprox.)		
DIÁMETRO EXT. DEL FORRO DEL EMBRAGUE	260 mm (Embrague autoajustable)		
TIPO DE EMBRAGUE DEL MOTOR	Tipo de diafragma de fricción en seco de placa única		
DESCRIPCIÓN EJE DELANTERO	Suspensión independiente		
EJE TRASERO	Reducción simple con engranajes hipoides, ejes semiflotantes y diferencial estándar		
BATERÍA	12 V 80 Ah MF		
NO. DE RUEDAS (N° DE NEUMÁTICOS)	Delantero - 2, Trasero - 2, Repuesto - 1		
NEUMÁTICOS	Neumáticos sin cámara 235/70 R16		
LLANTAS DE LAS RUEDAS	6.5Jx16 - Llantas de aleación		
CARACTERÍSTICA ADICIONAL	EBD		
DIÁMETRO DEL TAMBOR DE FRENO	282 Diámetro		
FRENOS DELANTEROS	302mm Dia. Frenos de disco ventilados con pinz de doble disco C45+C45		
FRENOS TRASEROS	282 Dia. Freno de tambor con ajustador automático		
FRENOS DE SERVICIO	Sobrehidráulico asistido por vacío con derrame H		
TIPO DE FRENO	Freno hidráulico		
VOLANTE DE DIRECCIÓN	380 mm diá. Volante de 3 radios		
BARRA ANTIRROLLOS	Delante		
SUSPENSIÓN DELANTERA	Tipo doble horquilla con amortiguador de muelle helicoidal		
SUSPENSIÓN TRASERA	Muelles de ballesta parabólicos		
DISTANCIA AL SUELO	210 mm		
DIÁMETRO MÍNIMO DEL CÍRCULO DE GIRO	13.9 m		
VEH LONGITUD TOTAL	5312 mm		
VEH ANCHURA TOTAL	1860 mm		
BASE DE LA RUEDA	3170 mm		
GRADO DE REINICIABILIDAD	4x2 Mode - 21%		
MÁX. GRADEABILIDAD A GVW NOMINAL	4x2 Mode - 41%		
MÁX. VELOCIDAD	160 kmph		
PESO EN ORDEN DE MARCHA	1820 Kgs		
CARGA ÚTIL	1280 Kgs		
PESO BRUTO DEL VEHÍCULO (TBC)	3100 kg		
CAPACIDAD DEL DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE	70 litros		
FRENOS ABS	SI	LLANTAS DE ALEACIÓN	SI DIRECCIÓN ASISTIDA
TRACCIÓN	4X2 y 4x4		ESPACIO NETO DE CARGA EN METROS
			2270 x 1412 x 406 (mm)

Las ilustraciones y fotografías pueden mostrar accesorios y elementos de equipamiento opcional que no forman parte de las especificaciones estándar. Debido a los procesos de impresión, los colores pueden variar ligeramente de los mostrados. Todas las especificaciones indicadas son actuales y están sujetas a cambios o actualizaciones sin previo aviso, de acuerdo con la política de mejora continua de la empresa. Se aplican las condiciones generales.