TIGER EXPLORER XCX 2017

TRIUMPH

ESPECIFICACIONES

Código	-	
Año de Modelo	2017	
Marca	Triumph	
Tipo de moto	Touring - Viajeras	
Colores disponibles	Lucerne Blue, Crystal White, Jet Black	
Posición de manejo	Recta	
Número de asientos	2	
Origen de la marca	Reino Unido	
País de fabricación	Reino Unido	



LUCERNE BLUE

MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

Cilindrada (cc)	1,215	
Nro de cilindros	3	
Diámetro por carrera (mm)	85x71.4	
Ratio de compresión	11.0:1	
Torque (Nm)	123	
Torque RPM	6,200	
Tipo	4 tiempos con doble árbol de levas DOHC	
Potencia (hp)	139	
Encendido	Electrónico	
Sistema de Arranque	-(1/1/	
Enfriamiento	Líquido con radiador de agua	

FRENOS

Sistema de frenos ABS (delantero)	Si		
Tipo de freno delantero	Disco		
Freno delantero (detalle)	Doble disco flotante con cálipers Brembo monobloque de 4 pistones y anclaje radial - ABS desconectable		
Diámetro freno delantero (mm)	305		
Sistema de frenos ABS (posterior)	Si		
Tipo de freno posterior	Disco		
Freno posterior (detalle)	Disco con cáliper deslizante Nissin de 2 pistones - ABS desconectable		
Diámetro de freno posterior (mm)	282		

CONSUMO Y RENDIMIENTO

Octanaje	95		
Sistema de combustible	Inyección electrónica		
Sistema de combustible (Detalle)	Inyección con acelerador electrónico		
Capacidad del tanque (gl)	5.2		
Rendimiento * (km/gl)	58		
Autonomía * (km)	300		

^{*} Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

TRANSMISIÓN

Transmisión	Mecánica	
Nro. de cambios	6	
Velocidad máxima (km/h)	228	





TIGER EXPLORER XCX 2017

TRIUMPH

AROS Y LLANTAS		SUSPENSIÓN			
Ancho de llanta delantera (mm)	120	Suspensión delantera	Horquilla invertida WP de 48 mm de diámetro con ajuste electrónico en		
Alto de llanta delantera (%)	70	Suspensión posterior	compresión Mono-amortiguador WP con ajuste		
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	19		electrónico semi-activo en compresión y ajuste automático de precarga		
Material de aro delantero	Aleación		. 0		
Aro delantero (detalle)	Rayos tejidos				
Ancho de llanta posterior (mm)	170				
Alto de llanta posterior (%)	60				
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	17				
Material de aro posterior	Aleación				
Aro posterior (detalle)	Rayos tejidos				
Cámara					
PESO Y DIMENSIONES		TABLERO			
Despeje del suelo (cm)	14	Tipo			
Distancia del asiento al	84	Velocímetro	Si		
piso (cm)	450	Tacómetro	Si		
Distancia entre ejes (cm)	152	Medidor de gasolina	Si		
Peso (kg)	253	Indicador de marcha			
Carga útil (kg)	160	engranada			
Largo (cm)	223	Reloj			
Ancho (cm)	83	Medidor de Carga de Batería			
Alto (cm)	140	Recordatorio de Mantenimiento			
GARANTÍA *					
Meses de garantía	24				
•					

* Lo que ocurra primero

