

# ESPECIFICACIONES

Código	-
Año de Modelo	2017
Marca	KTM
Tipo de moto	Pistera
Colores disponibles	Negro, Naranja
Posición de manejo	Recta
Número de asientos	2
Origen de la marca	Austria
País de fabricación	Austria



NEGRO

## MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

Cilindrada (cc)	690
Nro de cilindros	1
Diámetro por carrera (mm)	105x80
Ratio de compresión	12.6:1
Torque (Nm)	74
Torque RPM	6,500
Tipo	Monocilíndrico de 4 tiempos con árbol de levas simples OHC
Potencia (hp)	75
Encendido	Electrónico
Sistema de Arranque	-
Enfriamiento	Líquido con radiador de agua

## CONSUMO Y RENDIMIENTO

Octanaje	95
Sistema de combustible	Inyección electrónica
Sistema de combustible (Detalle)	Inyección electrónica Keihin 50 mm
Capacidad del tanque (gl)	3.6
Rendimiento * (km/gl)	82
Autonomía * (km)	294

\* Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

## FRENOS

Sistema de frenos ABS (delantero)	Si
Tipo de freno delantero	Disco
Freno delantero (detalle)	Freno de disco con cájiper monobloque de 4 pistones y anclaje radial marca Brembo y sistema ABS
Diámetro freno delantero (mm)	320
Sistema de frenos ABS (posterior)	Si
Tipo de freno posterior	Disco
Freno posterior (detalle)	Freno de disco con cájiper flotante de 1 pistón marca Brembo y sistema ABS
Diámetro de freno posterior (mm)	240

## TRANSMISIÓN

Transmisión	Mecánica
Nro. de cambios	6
Velocidad máxima (km/h)	210

# DUKE 690 R 2017

KTM

**AROS Y LLANTAS**

Ancho de llanta delantera (mm)	120
Alto de llanta delantera (%)	70
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	17
Material de aro delantero	Aleación
Ancho de llanta posterior (mm)	160
Alto de llanta posterior (%)	60
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	17
Material de aro posterior	Aleación
Cámara	-

**PESO Y DIMENSIONES**

Despeje del suelo (cm)	19
Distancia del asiento al piso (cm)	83
Distancia entre ejes (cm)	147
Peso (kg)	148
Carga útil (kg)	160
Largo (cm)	201
Ancho (cm)	78
Alto (cm)	115

**GARANTÍA \***

Meses de garantía	24
-------------------	----

\* Lo que ocurra primero

**SUSPENSIÓN**

Suspensión delantera	Horquilla invertida de 43 mm de diámetro
Suspensión posterior	Mono amortiguador con bielas y basculante de doble brazo ajustable en compresión, extensión y precarga

**TABLERO**

Tipo	-
Velocímetro	Si
Tacómetro	Si
Medidor de gasolina	Si
Indicador de marcha engranada	-
Reloj	-
Medidor de Carga de Batería	-
Recordatorio de Mantenimiento	-