

# COMPARACIÓN

**YAMAHA  
XSR900 2018**



NEGRO  
\* S/ 47,414  
\$ 12,990

**YAMAHA  
MT-07A-ABS 2020**



GRIS  
\* S/ 36,464  
\$ 9,990

\* PRECIOS REFERENCIALES PARA LIMA, Tipo de Cambio (Compra: S/. 3.57 / Venta: S/. 3.65)

Año	2018	2020
Marca	Yamaha	Yamaha
Versión	Sin carenado	Sin carenado
Tipo de moto	Pistera	Pistera
Colores disponibles	Negro	Gris
Posición de manejo	Recta	Recta
Número de pasajeros	2	2
Origen de la marca	Japón	Japón
País de fabricación	Japón	Japón
País de ensamblaje	Japón	Japón

## MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

Cilindrada (cc)	847	689
Nro de cilindros	3	2
Diámetro por carrera (mm)	78x59.1	80x68.6
Ratio de compresión	11.5:1	11.5:1
Torque (Nm)	87.5	67.6
Torque RPM	8,500	6,500
Tipo	4 tiempos DOHC Crossplane	4 tiempos DOHC
Potencia (hp)	113.45	74
Encendido	TCI	TCI
Sistema de Arranque	Eléctrico	Eléctrico
Enfriamiento	Radiador de agua	Radiador de agua

**YAMAHA**  
**XSR900 2018**
**YAMAHA**  
**MT-07A-ABS 2020**
**FRENOS**

Sistema de frenos ABS (delantero)	Si	Si
Tipo de freno delantero	Disco Ventilado	Discos dobles Ventilados y Lobulados
Freno delantero (detalle)	-	Con dos cálipers de 2 pistones
Diámetro freno delantero (mm)	298	282
Sistema de frenos ABS (posterior)	Si	Si
Tipo de freno posterior	Disco Ventilado	Disco Ventilado y Lobulado
Freno posterior (detalle)	-	Con cáliper de 1 pistón
Diámetro de freno posterior (mm)	245	245

**CONSUMO Y RENDIMIENTO**

Octanaje	95	95
Sistema de combustible	Inyección electrónica	Inyección electrónica
Sistema de combustible (Detalle)	-	-
Capacidad del tanque (gl)	3.69	3.6
Rendimiento * (km/gl)	72.96	83.33
Autonomía * (km)	269.23	300

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

**TRANSMISIÓN**

Transmisión	Mecánica	Mecánica
Nro. de cambios	6	6
Velocidad máxima (km/h)	214	223

**AROS Y LLANTAS**

Ancho de llanta delantera (mm)	120	120
Alto de llanta delantera (%)	70	70
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	17	17
Material de aro delantero	Aleación	Aleación
Aro delantero (detalle)	-	-
Ancho de llanta posterior (mm)	180	180
Alto de llanta posterior (%)	55	55
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	17	17
Material de aro posterior	Aleación	Aleación
Aro posterior (detalle)	-	-

**YAMAHA**  
**XSR900 2018**

**YAMAHA**  
**MT-07A-ABS 2020**

**SUSPENSIÓN**

<b>Suspensión delantera</b>	Horquillas telescópicas invertidas Horquilla telescópica invertida	Horquillas telescópicas
<b>Suspensión posterior</b>	Amortiguador central con basculante de doble brazo de aluminio	Amortiguador central regulable en precarga

**PESO Y DIMENSIONES**

<b>Distancia al piso (cm)</b>	13.5	14
<b>Distancia del asiento al piso (cm)</b>	83	80.5
<b>Distancia entre ejes (cm)</b>	144	140
<b>Peso (kg)</b>	195	183
<b>Carga útil (kg)</b>	160	150
<b>Largo (cm)</b>	207.5	208.5
<b>Ancho (cm)</b>	81.5	74.5
<b>Alto (cm)</b>	113.5	109

**TABLERO**

<b>Tipo</b>	Digital	Digital
<b>Velocímetro</b>	Si	Si
<b>Tacómetro</b>	Si	Si
<b>Medidor de gasolina</b>	Si	Si
<b>Indicador de marcha engranada</b>	-	-
<b>Reloj</b>	-	-

**ADICIONALES**

<b>Cargador USB</b>	No	-
<b>Luz Led</b>	No	-
<b>Alarma</b>	No	-
<b>Maletas Traseras</b>	No	-
<b>Maletas Laterales</b>	No	-
<b>Bluetooth</b>	-	-
<b>Radio</b>	-	-
<b>Seguro de Timón</b>	-	-
<b>Parlantes</b>	-	-
<b>GPS</b>	-	-

**YAMAHA  
XSR900 2018****YAMAHA  
MT-07A-ABS 2020****GARANTÍA \***

Meses de garantía	24	24
Kilómetros de garantía	20000	20000

\* Lo que ocurra primero