## **Z900RS SE ABS**









## **POTENCIA**

Motor 4 tiempos, 4 cilindros, DOHC, 16 válvulas, refrigeración

líquida

Cilindrada 948 cc

Diámetro por carrera 73,4 x 56,0 mm

Relación de compresión 10,8:1

Potencia máxima 110 CV1 a 8500 rpm

Par motor máximo 98,03 N·m a 6500 rpm

Sistema de combustible DFI® con cuerpos de mariposa Keihin de 36 mm

Encendido

TCBI con Electronic Advance

Transmisión 6 marchas, cambio de retorno

Transmisión final

Cadena sellada

**Asistencia** electrónica para el

piloto

Indicador de conducción económica, Control de Tracción Kawasaki (KTRC - 3 modos), Sistema de frenos antibloqueo

(ABS)

## RENDIMIENTO

Suspensión delantera/recorrido del neumático

Horquilla telescópica invertida de 41 mm con amortiguación (13 vías) ajustable en compresión y rebote (11 vías), precarga del muelle (15 vueltas)/4,7

Suspensión trasera/ recorrido del neumático

Basculante horizontal de brazos traseros, amortiguador Öhlins con amortiguación de rebote ajustable en 30 posiciones y precarga del muelle ajustable de forma continua/5,5 pulgadas

Neumático delantero

Neumático trasero 180/55-17

Frenos delanteros

Doble disco de 300 mm con pinzas Brembo M4.32

monobloque de cuatro pistones y ABS

Frenos traseros

Disco simple de 250 mm con pinza de un pistón y ABS

## **DETALLES**

Tipo de chasis Tubular, acero de alta tensión

120/70-17

Ángulo de dirección/

**Avance** 

25,0°/3,9 pulgadas

Largo total

82,7 pulgadas

**Ancho total** 

34,1 pulgadas

45,3 pulgadas

Altura del asiento Distancia al suelo

5,5 pulgadas

Altura del asiento

33,3 pulgadas

Peso en orden de

215 kg\* el modelo 50-State

marcha

Depósito de

17 I

combustible

Distancia entre ejes

57,9 pulgadas

**Colores disponibles** 

Negro Metallic Flat Spark/Gris Metallic Matte Carbon

Garantía

Garantía limitada de 12 meses

Escanear con cámara para ver videos, características clave y más.



\*El peso en orden de marcha del vehículo incluye todos los materiales y fluidos necesarios para su correcto funcionamiento, el depósito de combustible lleno (más del 90 por ciento de su capacidad) y el kit de herramientas (si se suministra).

1Los CV de este vehículo se han medido según la norma ISO 4106. Este estándar ISO mide los CV de manera diferente a los estándares SAE mediante los cuales se mide la potencia de muchos automóviles y, como resultado, la medición de CV a la que se hace referencia puede ser mayor que si se midiera según un estándar

KAWASAKI SE PREOCUPA: Lea el Manual de usuario y todas las advertencies del producto. Lleve siempre puesto un casco proteccion para los ojos, y ropa adecuada. Nunca conduzca bajo la influencia de las drogas o el alcohol. Cumpla con el programa de mantenimiento en su manual del propietario. ©2025 Kawasaki Motors

Especificaciones sujetas a cambios. Visite uruguay.kawasaki-la.com para obtener detalles completos del producto.