Z900RS









	0		1	~ I	
P		- 1	νп		ın
	w		м	л	м

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

Cilindrada 948cc

Diámetro por 73,4 x 56,0 mm carrera

Relación de 10.8:1 compresión

Par motor 98,03 Nm @ 6500 rpm máximo

Sistema de Inyección de combustible (DFI®) con cuerpos de combustible

mariposa Keihin de 36 mm

Encendido TCBI con electronic advance

Transmisión 6 marchas, cambio de retorno

Transmisión final Cadena sellada

trasero Frenos delanteros Doble disco de 300 mm con pinzas de cuatro pistones, ABS **Frenos traseros** Disco simple de 250 mm con pinza de un pistón,

180/55 ZR17

Neumático

DETALLES

dirección/Avance

Tipo de chasis Tubular, acero de alta tensión Ángulo de 25,0°/3,9 pulgadas

Largo total 2111 mm

Ancho total 866 mm

Altura del asiento 1191 mm

Distancia al suelo 130 mm

Altura del asiento 836 mm

Peso en orden de 215 Kg (modelo 50-State)* marcha

17 L

Depósito de combustible

1471 mm

Distancia entre ejes

Colores disponibles

Negro Metallic Diablo/Rojo Metallic Imperial

Garantía Garantía limitada de 12 meses

RENDIMIENTO

Suspensión delantera/ recorrido del neumático

Horquilla telescópica invertida con amortiguación de compresión y rebote ajustables (13 vías), precarga del muelle (15 vueltas)/4,7

Basculante horizontal de brazos traseros con

amortiguación de rebote y precarga del muelle

Suspensión trasera/recorrido del neumático

ajustables de forma continua/5,5 pulgadas

Neumático delantero

120/70 ZR17

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



*La tara incluye todos los materiales y fluidos necesarios para su correcto funcionamiento, el depósito lleno de combustible (con una capacidad superior al 90 %) y el kit de herramientas (si está incluido).

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