Z900RS CAFE









POTENCIA

4 tiempos, 4 cilindros, DOHC, 16 válvulas, Motor refrigerado por líquido

Cilindrada 948cc

Diámetro por carrera

73,4 x 56,0 mm

Relación de compresión

10.8:1

Par motor máximo

9,99 kg/m a 6.500 rpm

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

TCBI con avance electrónico

Transmisión

Encendido

Cambio de 6 velocidades y retorno

Transmisión final

Cadena sellada

Asistencia

electrónica para el

Kawasaki Traction Control (KTRC)

RENDIMIENTO

Suspensión delantera/ recorrido del neumático

Horquilla telescópica invertida de 41 mm con compresión ajustable (13 posiciones) y amortiguación de rebote ajustable (11 posiciones), precarga de muelles ajustable (15 pasos)/11,9 cm

Suspensión trasera/recorrido del neumático

Balancín horizontal con sistema de bieletas backlink que permite ajustar la amortiguación de rebote y la precarga de los muelles/14 cm

Neumático 120/70 ZR17

Neumático trasero 180/55 ZR17

Frenos delanteros Discos dobles de 300 mm, ABS

Frenos traseros Disco único de 250 mm, ABS

DETALLES

delantero

Tipo de chasis De tubos, acero de alta resistencia

Ángulo de 25,0°/9,9 cm dirección/Avance

Largo total 210,1 cm

Ancho total 84,6 cm

Altura del asiento 119,1 cm

Distancia al suelo 13,0 cm Altura del asiento 82 cm

Peso en orden de 216 kg (modelo 50 estados)* marcha

Depósito de 17 litros combustible

Distancia entre 147,1 cm

Colores Gris Pearl Storm

Garantía limitada de 12 meses Garantía

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

ejes

disponibles