

2026

## Z900 SE ABS

**Kawasaki**  
 Let the Good Times Roll®

 GRIS METALLIC MATTE GRAPHENESTEEL/  
 GRIS METALLIC MATTE CARBON


## POTENCIA

<b>Motor</b>	4 tiempos, cuatro cilindros en línea, DOHC, 16 válvulas, refrigeración líquida
<b>Cilindrada</b>	948 cc
<b>Diámetro por carrera</b>	73,4 x 56,0 mm
<b>Relación de compresión</b>	11,8:1
<b>Potencia máxima</b>	123 CV <sup>1</sup> a 9500 rpm
<b>Par motor máximo</b>	99,1 Nm a 7700 rpm
<b>Sistema de combustible</b>	Inyección de combustible (DFI®) con cuerpos de mariposa de 36 mm
<b>Encendido</b>	TCBI con Electronic Advance
<b>Transmisión</b>	6 marchas, cambio de retorno
<b>Transmisión final</b>	Cadena sellada
<b>Asistencia electrónica para el piloto</b>	Indicador de conducción económica, Control de crucero electrónico, Control de tracción Kawasaki (KTRC), Sistema inteligente de frenos antibloqueo Kawasaki (ABS), modos de potencia, Función de gestión de curvas Kawasaki (KCMF), Cambio rápido Kawasaki (KQS), Conocimiento preciso de la orientación del chasis mejorado por IMU

## RENDIMIENTO

<b>Suspensión delantera/ recorrido del neumático</b>	Horquilla telescópica invertida de 41 mm con amortiguación de compresión y rebote, y precarga de muelle ajustable/4,7 pulgadas
<b>Suspensión trasera/ recorrido del neumático</b>	Brazo trasero horizontal, amortiguador trasero Öhlins S46 con gas, con amortiguación de rebote y precarga de muelle ajustables/5,5 pulg.

<b>Neumático delantero</b>	120/70-17
<b>Neumático trasero</b>	180/55-17
<b>Frenos delanteros</b>	Doble disco semiflotante de 300 mm con pinzas monobloque Brembo M4.32 de 4 pistones de montaje radial y ABS
<b>Frenos traseros</b>	Disco simple de 250 mm con pinza de un pistón y ABS

## DETALLES

<b>Tipo de chasis</b>	Tubular, acero de alta resistencia
<b>Ángulo de dirección/ Avance</b>	24,7° / 4,3 pulgadas
<b>Largo total</b>	81,3 pulgadas
<b>Ancho total</b>	32,7 pulgadas
<b>Altura del asiento</b>	44,7 pulgadas
<b>Distancia al suelo</b>	5,7 pulgadas
<b>Altura del asiento</b>	31,9 pulgadas
<b>Peso seco estimado</b>	194 kg** modelo 50-State; 193 kg** modelo 49-State
<b>Peso en orden de marcha</b>	214 kg* modelo 50-State; 213 kg* modelo 49-State
<b>Depósito de combustible</b>	17 L
<b>Distancia entre ejes</b>	57,1 pulgadas
<b>Características especiales</b>	Instrumentación TFT en color totalmente digital de 5", iluminación LED, toma USB Type-C, ERGO-FIT®, conectividad para smartphone con control por voz y navegación giro a giro a través de RIDEOLGY THE APP MOTORCYCLE.
<b>Colores disponibles</b>	Gris Metallic Matte Graphenesteel/ Gris Metallic Matte Carbon
<b>Garantía</b>	12 Month Limited Warranty

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).

\*\*El peso en seco del vehículo excluye 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).

\*\*\*RIDEOLGY THE APP y todas las marcas comerciales, marcas registradas, logotipos y derechos de autor son propiedad de sus dueños respectivos. Las funciones de comando de voz y navegación estarán disponibles solo para los usuarios que hayan comprado una licencia para esas funciones. La disponibilidad de funciones puede variar para adaptarse a cada mercado.

<sup>1</sup>La potencia del vehículo se midió 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 SAE.

KAWASAKI SE PREOCUPA: Lea el Manual del Propietario y todas las advertencias del producto. Siempre use un casco, protección ocular y vestimenta adecuada. Nunca conduzca bajo la influencia de drogas o alcohol. Cumpla con el programa de mantenimiento que se indica en su Manual del Propietario. ©2026 Kawasaki Motors Corp., Estados Unidos.

Especificaciones sujetas a cambios. Visite [uruguay.kawasaki-la.com](http://uruguay.kawasaki-la.com) para obtener detalles completos del producto.