## 2025

## **Z500 SE ABS**









## **POTENCIA**

Motor 4 tiempos, bicilíndrico en línea, DOHC, refrigeración líquida

Cilindrada 451 cc

Diámetro por carrera 70,0 x 58,6 mm

Relación de compresión 11,3:1

Potencia máxima 51 CV1 a 10 000 rpm

Par motor máximo 42,9 N·m a 7500 rpm

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

combustible mariposa de 32 mm

Encendido TCBI con Electronic Advance

Transmisión 6 marchas

Transmisión final Cadena sellada

Asistencia electrónica para el

piloto

Indicador de conducción económica, Sistema de frenos antibloqueo (ABS)

**RENDIMIENTO** 

Suspensión delantera/recorrido del neumático

Horquilla telescópica hidráulica de 41 mm/4,7 pulgadas

Suspensión trasera/ recorrido del neumático

Basculante horizontal con precarga del muelle

Neumático delantero

ajustable/5,1 pulgadas

110/70-17

Neumático trasero 150/60-17

Frenos delanteros Disco simple semiflotante de 310 mm con pinzas de 2

nistones v ABS

		piscones y riss
	Frenos traseros	Disco simple de 220 mm con pinza de un pistón y ABS
	DETALLES	
	Tipo de chasis	Tubular, acero de alta tensión
	Ángulo de dirección/	24,5°/3,6 pulgadas

Largo total 78,5 pulgadas Ancho total 31,5 pulgadas

Avance

Altura del asiento 43,3 pulgadas

Distancia al suelo 5,7 pulgadas Altura del asiento 30,9 pulgadas

154 kg\*\* / 155 kg\*\* el modelo 50-State **Dry Weight** 

Peso en orden de 168 kg\* / 169 kg\* el modelo 50-State marcha

Depósito de combustible

Distancia entre ejes 54,1 pulgadas

Características ERGO-FIT®, iluminación totalmente LED, instrumentación TFT a todo color con conectividad a smartphone a través de especiales RIDEOLOGY THE APP, toma USB-C

Colores disponibles Rojo Candy Persimmon/Negro Metallic Flat Spark/Gris

Metallic Matte Graphenesteel

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).

\*\* El peso en seco del vehículo no 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 Kawasaki-la.com para obtener detalles completos del producto.