

2026

Z500 ABS



GRIS METALLIC MATTE GRAPHENESTEEL/
NEGRO METALLIC FLAT SPARK



POTENCIA

Motor	4 tiempos, bicilíndrico en paralelo, DOHC, refrigeración líquida
Cilindrada	451 cc
Diámetro por carrera	70,0 x 58,6 mm
Relación de compresión	11,3:1
Potencia máxima	51 CV ¹ a 10 000 rpm
Par motor máximo	42,9 Nm a 7500 rpm
Sistema de combustible	Inyección de combustible (DFI®) con cuerpos duales de 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	Brazo trasero horizontal con precarga del muelle ajustable/5,1 pulgadas
Neumático delantero	110/70-17

Neumático trasero	150/60-17
Frenos delanteros	Disco simple semiflotante de 310 mm con pinzas de 2 pistones y ABS
Frenos traseros	Disco simple de 220 mm con pinza de un pistón y ABS

DETALLES

Tipo de chasis	Tubular, acero de alta resistencia
Ángulo de dirección/Avance	24,5°/3,6 pulgadas
Largo total	78,5 pulgadas
Ancho total	31,5 pulgadas
Altura del asiento	41,5 pulgadas
Distancia al suelo	5,7 pulgadas
Altura del asiento	30,9 pulgadas
Peso seco estimado	153 kg** modelo 50-State; 152 kg** modelo 49-State
Peso en orden de marcha	167 kg* modelo 50-State; 166 kg* modelo 49-State
Depósito de combustible	14 L
Distancia entre ejes	54,1 pulgadas
Características especiales	ERGO-FIT®, instrumentación LCD con conectividad para smartphone a través de la aplicación RIDEOLOGY THE APP
Colores disponibles	Gris Metallic Matte Graphenesteel/Negro Metallic Flat Spark
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 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).
¹La 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. ©2025 Kawasaki Motors Corp., Estados Unidos.
Especificaciones sujetas a cambios. Visite ecuador.kawasaki-la.com para obtener detalles completos del producto.