

2026

VULCAN® S CAFE ABS

Kawasaki
Let the Good Times Roll®



AZUL CANDY PLASMA/AZUL METALLIC OCEAN



POTENCIA

Motor	4 tiempos, 2 cilindros, DOHC, refrigeración líquida
Cilindrada	649 cc
Diámetro por carrera	83,0 x 60,0 mm
Relación de compresión	10,8:1
Potencia máxima	60 CV ¹ a 7500 rpm
Par motor máximo	63 Nm a 6600 rpm
Sistema de combustible	Inyección de combustible (DFI [®]) con cuerpos de mariposa de 38 mm (2) con válvulas de submariposa
Encendido	TCBI con Electronic Advance
Transmisión	6 marchas con detector de punto muerto positivo
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 de 41 mm/5,1 pulgadas
Suspensión trasera/recorrido del neumático	Amortiguador trasero con elevación y precarga ajustable/3,2 pulgadas

Neumático delantero	120/70-18
Neumático trasero	160/60-17
Frenos delanteros	Disco simple de 300 mm con pinzas de doble pistón, ABS
Frenos traseros	Disco simple de 250 mm con pinza de un pistón, ABS

DETALLES

Tipo de chasis	Armazón en diamante de acero de alta resistencia
Ángulo de dirección/Avance	31° /4,7 pulgadas
Largo total	90,9 pulgadas
Ancho total	34,6 pulgadas
Altura del asiento	44,5 pulgadas
Distancia al suelo	5,1 pulgadas
Altura del asiento	27,8 pulgadas
Peso seco estimado	214 kg ^{**}
Peso en orden de marcha	228 kg [*]
Depósito de combustible	14 L
Distancia entre ejes	62,0 pulgadas
Características especiales	ERGO-FIT [®]
Colores disponibles	Azul Candy Plasma/Azul Metallic Ocean
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 Kawasaki-la.com para obtener detalles completos del producto.