

2026

# ELIMINATOR® SE ABS

**Kawasaki**  
Let the Good Times Roll®



ROJO METALLIC IMPERIAL/NEGRO EBONY



## POTENCIA

Motor	4 tiempos, 2 cilindros, 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 <sup>1</sup> a 10 000 rpm
Par motor máximo	42,9 Nm a 7500 rpm
Sistema de combustible	Inyección de combustible (DFI®) con cuerpos de mariposa de 32 mm
Encendido	TCBI con Digital Advance
Transmisión	6 marchas, cambio de retorno
Transmisión final	Cadena sellada
Asistencia electrónica para el piloto	Sistema de frenos antibloqueo

## RENDIMIENTO

Suspensión delantera/recorrido del neumático	Horquilla telescópica de 41 mm/4,7 pulgadas
Suspensión trasera/recorrido del neumático	Amortiguadores dobles/3,1 in

Neumático delantero	130/70-18
Neumático trasero	150/80-16
Frenos delanteros	Disco simple de 310 mm con pinza de doble pistón 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	30,0° / 4,8 pulgadas
Largo total	88,6 pulgadas
Ancho total	30,9 pulgadas
Altura del asiento	43,3 pulgadas
Distancia al suelo	5,9 pulgadas
Altura del asiento	28,9 pulgadas
Peso seco estimado	165 kg**
Peso en orden de marcha	177 kg*
Depósito de combustible	12,8 L
Distancia entre ejes	59,8 pulgadas
Características especiales	ERGO-FIT®, Conectividad para smartphone a través de RIDEOLGY THE APP
Colores disponibles	Rojo Metallic Imperial/Negro Ebony
Garantía	Garantía limitada de 12 meses

Escanear con cámara para ver videos, características clave y más.



<sup>\*</sup>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).  
<sup>\*\*</sup>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).  
<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. ©2025 Kawasaki Motors Corp., Estados Unidos.  
Especificaciones sujetas a cambios. Visite [puerto-rico.kawasaki-la.com](https://puerto-rico.kawasaki-la.com) para obtener detalles completos del producto.