

NUEVA 2026

# W175 LTD ABS



NEGRO EBONY  
VERDE CANDY EMERALD



## POTENCIA

<b>Motor</b>	Motor monocilíndrico de 4 tiempos, SOHC, 2 válvulas, refrigerado por aire
<b>Cilindrada</b>	177 cc
<b>Diámetro por carrera</b>	65,5 x 52,4 mm
<b>Relación de compresión</b>	9,1:1
<b>Potencia máxima</b>	13 CV <sup>1</sup> a 7500 rpm
<b>Par motor máximo</b>	13 Nm a 6000 rpm
<b>Sistema de combustible</b>	Inyección de combustible (DFI <sup>®</sup> ) con cuerpo de mariposa de 28 mm
<b>Encendido</b>	TCBI con Digital Advance
<b>Transmisión</b>	5 marchas, cambio de retorno
<b>Transmisión final</b>	Cadena sellada
<b>Asistencia electrónica para el piloto</b>	Sistema de frenos antibloqueo

## RENDIMIENTO

<b>Suspensión delantera/recorrido del neumático</b>	Horquilla telescópica de 30 mm/4,3 pulgadas
---	---

<b>Suspensión trasera/recorrido del neumático</b>	Amortiguadores dobles con ajuste de precarga de muelle/2,5 pulg.
<b>Neumático delantero</b>	80/100-17
<b>Neumático trasero</b>	100/90-17
<b>Frenos delanteros</b>	Disco simple de 245 mm con pinzas de 2 pistones y ABS
<b>Frenos traseros</b>	Tambor mecánico de 110 mm

## DETALLES

<b>Tipo de chasis</b>	Cuna semidoble, acero
<b>Ángulo de dirección/Avance</b>	26,0° /3,1 pulgadas
<b>Largo total</b>	78,9 pulgadas
<b>Ancho total</b>	31,7 pulgadas
<b>Altura del asiento</b>	44,5 pulgadas
<b>Distancia al suelo</b>	5,9 pulgadas
<b>Altura del asiento</b>	30,9 pulgadas
<b>Peso seco estimado</b>	125 kg <sup>**</sup>
<b>Peso en orden de marcha</b>	135 kg <sup>*</sup>
<b>Depósito de combustible</b>	12 L
<b>Distancia entre ejes</b>	52,0 pulgadas
<b>Colores disponibles</b>	Negro Ebony, verde Candy Emerald

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).

<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 Kawasaki-la.com para obtener detalles completos del producto.

**Kawasaki**  
Let the Good Times Roll<sup>®</sup>