

2026

# KLE® 500 ABS

**Kawasaki**  
Let the Good Times Roll®



GRIS METALLIC CARBON/NEGRO EBONY



## 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 <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 Electronic Advance  |
| Transmisión                           | 6 marchas, cambio de retorno   |
| Transmisión final                     | Cadena sellada   |
| Asistencia electrónica para el piloto | Indicador de conducción económica, Sistema de frenos antibloqueo (ABS) con encendido/apagado seleccionable |

## RENDIMIENTO

|  |   |
|--|---|
| Suspensión delantera/recorrido del neumático | Horquilla telescópica invertida de 43 mm/8,3 pulgadas                     |
| Suspensión trasera/recorrido del neumático   | Uni-Trak de enlace inferior con precarga de muelle ajustable/7,7 pulgadas |
| Neumático delantero                          | 90/90-21  |

|                   |  |
|-------------------|--|
| Neumático trasero | 140/70-17  |
| Frenos delanteros | Disco simple de 300 mm con pinza de 2 pistones y ABS |
| Frenos traseros   | Disco simple de 230 mm con pinza de 2 pistones y ABS |

## DETALLES

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Tipo de chasis             | Tubular, acero de alta resistencia  |
| Ángulo de dirección/Avance | 28,0° /4,1 pulgadas   |
| Largo total                | 90,6 pulgadas   |
| Ancho total                | 37,0 pulgadas   |
| Altura del asiento         | 55,3 pulgadas (parabrisas alto) / 53,3 pulgadas (parabrisas bajo)   |
| Distancia al suelo         | 7,3 pulgadas  |
| Altura del asiento         | 34,3 pulgadas   |
| Peso seco estimado         | 174 kg** / 175 kg** el modelo 50-State  |
| Peso en orden de marcha    | 193 kg* / 194 kg* el modelo 50-State  |
| Depósito de combustible    | 15,89 L   |
| Distancia entre ejes       | 61,2 pulgadas   |
| Características especiales | Cuadro de instrumentos LCD, faros delanteros y traseros LED, parabrisas ajustable, cubrecárter de aluminio, ERGO-FIT®, conectividad para smartphone a través de RIDEOLGY THE APP MOTORCYCLE, toma USB Type-C disponible como accesorio. |
| Colores disponibles        | Gris Metallic Carbon/Negro Ebony  |
| 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).

<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. ©2026 Kawasaki Motors Corp., Estados Unidos.

Especificaciones sujetas a cambios. Visite [peru.kawasaki-la.com](http://peru.kawasaki-la.com) para obtener detalles completos del producto.