

2024

KLX[®]140R L

Kawasaki
Let the Good Times Roll[®]



POTENCIA

Motor	Monocilíndrico de 4 tiempos, SOHC, refrigerado por aire
Cilindrada	144 cc
Diámetro por carrera	58,0 x 54,4 mm
Relación de compresión	9.5:1
Sistema de combustible	Carburador Keihin de 28 mm
Encendido	DC-CDI digital
Transmisión	5 marchas, cambio de retorno con embrague manual multidisco húmedo
Transmisión final	Cadena

Neumático trasero	90/100-16
Frenos delanteros	Disco lobulado simple de 220 mm con pinza de doble pistón
Frenos traseros	Disco lobulado simple de 186 mm con pinza de un pistón

DETALLES

Tipo de chasis	Acero de alta resistencia, sección de caja perimetral
Ángulo de dirección/Avance	27° / 3,8 pulgadas
Largo total	189,5 cm
Ancho total	79 cm
Altura del asiento	107,4 cm
Distancia al suelo	25,4 cm
Altura del asiento	80 cm
Peso en orden de marcha	95 kg
Depósito de combustible	5,7 L
Distancia entre ejes	128,5 cm
Colores disponibles	Verde Lime, Gris Battle
Garantía	Garantía limitada de 6 meses

RENDIMIENTO

Suspensión delantera/recorrido del neumático	Horquilla telescópica de 33 mm/7,1 pulg.
Suspensión trasera/recorrido del neumático	Sistema de enganche Uni-Trak [®] y monoamortiguador con depósito piggyback, precarga totalmente ajustable y amortiguación de rebote de 22 vías/7,1 pulg.
Neumático delantero	70/100-19

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



*La tara incluye todos los materiales y fluidos necesarios para su correcto funcionamiento, el depósito lleno de combustible (con una capacidad superior al 90 %) y el kit de herramientas (si está incluido).

KAWASAKI SE PREOCUPA: Lea el Manual de usuario y todas las advertencias del producto. Lleve siempre puesto un casco protección para los ojos, y ropa adecuada. Nunca conduzca bajo la influencia de las drogas o el alcohol. Cumpla con el programa de mantenimiento en su manual del propietario. ©2025 Kawasaki Motors Corp., U.S.A.

Las especificaciones están sujetas a cambios. Visite uruguay.kawasaki-la.com para obtener detalles completos del producto.