

# 2023 KLX®110R

**Kawasaki**  
Let the Good Times Roll®



 VERDE LIME



## POTENCIA

Motor	4 tiempos simple, un árbol de levas en cabeza (SOHC), refrigerado por aire
Cilindrada	112cc
Diámetro por carrera	53,0 x 50,6 mm
Relación de compresión	9,5:1
Sistema de combustible	Carburador Keihin de 18 mm y limitador de acelerador de tipo tornillo en la carcasa de la empuñadura
Encendido	DC-CDI
Transmisión	4 velocidades, cambio de retorno, embrague centrífugo automático y multidisco húmedo
Transmisión final	Cadena

Neumático trasero	3.00x12
Frenos delanteros	Tambor mecánico de 90 mm, accionado por cable
Frenos traseros	Tambor mecánico de 110 mm, accionado por biela

## DETALLES

Tipo de chasis	Bastidor principal, acero de alta resistencia
Ángulo de dirección/Avance	24,8° / 5,1 cm
Largo total	156 cm
Ancho total	65 cm
Altura del asiento	95,5 cm
Distancia al suelo	21,6 cm
Altura del asiento	68,1 cm
Peso en orden de marcha	76 kg*
Depósito de combustible	3,8 l
Distancia entre ejes	107,4 cm
Colores disponibles	Verde Lime
Garantía	6 meses

## RENDIMIENTO

Suspensión delantera/recorrido del neumático	Horquilla telescópica hidráulica de 30 mm/10,9 cm
Suspensión trasera/recorrido del neumático	Basculante con un solo amortiguador hidráulico/10,9 cm
Neumático delantero	2.50x14

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. ©2024 Kawasaki Motors Corp., U.S.A.

Las especificaciones están sujetas a cambios. Visite [chile.kawasaki-la.com](http://chile.kawasaki-la.com) para obtener detalles completos del producto.