2026

KLX®140R F









POTENCIA

Motor 4-stroke, single-cylinder, SOHC, air-cooled

Cilindrada 144 cc

Diámetro por carrera

58,0 x 54,4 mm

Relación de compresión 9,5:1

Sistema de combustible Carburador Keihin PB20

Encendido

DC-CDI digital

Transmisión

5 marchas, cambio de retorno con embrague manual

multidisco húmedo

Transmisión final

Cadena

RENDIMIENTO

Suspensión
delantera/
recorrido del
neumático

Horquilla telescópica de 33 mm/7,5 pulgadas

Suspensión trasera/recorrido del neumático

Sistema de articulación Uni-Trak® y monoamortiguador con depósito piggyback, amortiguación de rebote de 20 vías y ajuste de

precarga roscado/7,9 pulgadas.

Neumático delantero

2,75 x 21

Neumático trasero

4,10 x 18

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

DETALLES

Tipo de chasis	Acero de alta resistencia, sección de caja perimetral
Ángulo de	27,0°/4,6 pulgadas

Largo total 78,9 pulgadas **Ancho total** 31,1 pulgadas

Altura del asiento 44,7 pulgadas

Distancia al suelo 12,4 pulgadas Altura del asiento 33,9 pulgadas

93 kg** Peso seco estimado

Peso en orden de marcha

99 kg*

Depósito de combustible

Distancia entre

5,6 l

Colores disponibles

ejes

Garantía

52,4 pulgadas

Verde lima, Blanco brillante

6 Month Limited Warranty

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).

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

Especificaciones sujetas a cambios. Visite Kawasaki-la.com para obtener detalles completos del producto.

^{**}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).