KLR®650







METALLIC MATTE OLD SCHOOL GREEN



BLANCO PEARL CRYSTAL/GRIS METALLIC CARBON



POTENCIA

Motor

4 tiempos, monocilíndrico, DOHC

Cilindrada

652 cc

Diámetro por carrera

100,0 x 83,0 mm

Relación de compresión 9.8:1

Potencia máxima

40,0 CV1 @ 6000 rpm

Par motor máximo

53 N·m @ 4500 rpm

Sistema de combustible DFI® con cuerpo de mariposa de 40 mm

Encendido

CDI

Transmisión

5 marchas, cambio de retorno con embrague manual

multidisco húmedo

Transmisión final

Cadena sellada

Asistencia

electrónica para el piloto

Sistema de frenos antibloqueo (ABS)

RENDIMIENTO

Suspensión delantera/recorrido del neumático

Suspensión trasera/ recorrido del

Horquilla telescópica de 41 mm/7,9 pulgadas

Monoamortiguador Uni-Trak® con amortiguación de rebote y precarga del muelle ajustables/8,0 pulgadas Neumático 90/90-21 delantero

Neumático trasero 130/80-17

Frenos delanteros Disco simple de 300 mm con pinzas de 2 pistones (y ABS)

Frenos traseros Disco simple de 240 mm con pinza de un pistón (y ABS)

DETALLES

Largo total

Tipo de chasis Tubular, de cuna semidoble

Ángulo de dirección/Avance

Ancho total 38,2 pulgadas

Altura del asiento 57,7/56,3 pulgadas (cúpula subida/bajada)

30,0°/4,8 pulgadas

89,8 pulgadas

Distancia al suelo 8,3 pulgadas

Altura del asiento 34,3 pulgadas

Peso seco estimado 188 kg* (ABS), 186 kg* (sin ABS) Peso en orden de 208 kg* (ABS), 206 kg* (sin ABS)

Depósito de combustible

marcha

23 L

Distancia entre ejes 60,6 pulgadas

Verde Metallic Matte Old School, Blanco Pearl Crystal/ **Colores disponibles**

Gris Metallic Carbon

Garantía Garantía limitada de 12 meses

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

neumático



*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 no 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)

1Los CV de este vehículo se han medido 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

KAWASAKI SE PREOCUPA: Lea el Manual de usuario y todas las advertencies del producto. Lleve siempre puesto un casco proteccion 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

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