KLR®650







METALLIC MATTE OLD SCHOOL GREEN



BLANCO PEARL CRYSTAL/GRIS METALLIC CARBON



POTENCIA

4 tiempos, monocilíndrico, DOHC Motor

Cilindrada 652 cc

100,0 x 83,0 mm Diámetro por carrera

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 neumático

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

Distancia al suelo

marcha

Tipo de chasis Tubular, de cuna semidoble

Ángulo de 30,0°/4,8 pulgadas dirección/Avance

Largo total 89,8 pulgadas **Ancho total** 38,2 pulgadas

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

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 23 L combustible

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.



*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 uruguay.kawasaki-la.com para obtener detalles completos del producto.