

NUEVA 2022

KLR[®] 650 ABS



MOTOR

Modelo	KLR 650
Tipo	1 cilindro, 4 tiempos, DOHC
Desplazamiento del motor	652 cm ³
Diámetro x carrera	100mm x 83 mm
Relacion de compresion	9,8
Potencia máxima	30 kw a 6000 rpm
Torque máximo	53 nm a 4500 rpm
Sistema de encendido	Digital TCBI
Sistema de alimentación	Inyección electrónica
Bujía	DPR8EA
Lubricación	Lubricación forzada húmeda
Transmisión	5 velocidades
Patrón de cambio de marcha	1 - n - 2 - 3 - 4 - 5
Refrigeración	Líquido
Arranque	Eléctrico
Tipo de embrague	Multidisco húmedo
Funcionamiento de embrague	Accionamiento mecánico
Acelerador	Mecánico

OTROS

Llave	Normal
Batería	12v - 8.4ah
Faro delantero	LED
Faro trasero	Halógeno
Luces de giro	Halógeno
Velocímetro	Digital
Odometro	Digital
Tablero	Digital
Indicador de marchas	Digital
Lleno	23 L
Reserva	Indicador en tablero: 3,8 L
Largo	2280 mm
Alto	1465/1430 mm
Ancho	970 mm
Ángulo de avance	44°
Distancia entre ejes	1540 mm
Altura del asiento	870 - 840 mm
Altura libre al suelo	210 mm
Peso en orden de marcha	209 kg
Carga máxima	182 kg

RENDIMIENTO

Chasis	Semi-cuna Doble
Suspensión delantera	Horquilla telescópica
Suspensión trasera	Doble brazo oscilante Uni-track
Recorrido de suspensión	200mm (delantra) / 185 mm (trasera)
Freno delantero	Disco simple
Freno trasero	Disco simple
Delantero	90/90 - 21m/c 54s
Trasero	180/55 r17 m/c
Delantero	21 psi
Trasero	21 a 36 psi (según carga transportada)



PEARL SAND KHAKI



PEARL LAVA ORANGE



Escanee con la cámara del móvil para ver videos y mucho más.



*Curb weight includes all necessary materials and fluids to operate correctly, full tank of fuel (more than 90 percent capacity) and tool kit (if supplied). When equipped, California evaporative emissions equipment adds approximately 2.2 lb. KAWASAKI CARES: Read Owner's Manual and all on-product warnings. Always wear a helmet, eye protection and proper apparel. Never ride under the influence of drugs or alcohol. Adhere to the maintenance schedule in your Owner's Manual. ©2021 Kawasaki Motors Corp., U.S.A. Specifications subject to change. Visit Kawasaki.com for full product details.