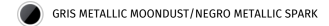
VERSYS® 650 ABS









POTENCIA

4 tiempos, 2 cilindros, DOHC, refrigeración líquida, 4 Motor válvulas por cilindro, doble paralelo

Cilindrada 649cc

Diámetro por carrera

83,0 x 60,0 mm

Relación de compresión 10.8:1

Par motor máximo

6,5 kg/m

Sistema de combustible DFI® con 2 cuerpos de mariposa Keihin de 38 mm

Encendido

TCBI con avance electrónico

Transmisión

6 velocidades con localizador de punto muerto

positivo

Transmisión final

Cadena sellada

RENDIMIENTO

Suspensión delantera/ recorrido del neumático

Horquilla telescópica hidráulica de 41 mm con rebote y precarga ajustable continuo/15 cm

Suspensión trasera/recorrido del neumático

Amortiguador único de desplazamiento con precarga de muelle ajustable remoto/14,5 cm

Neumático delantero

120/70 ZR-17

Neumático trasero 160/60 ZR-17 Frenos delanteros Discos lobulados dobles de 300 mm con pinzas de 2 pistones, ABS Frenos traseros Disco lobulado único de 250 mm con pinza de un

DETALLES

Chasis de tubo doble en forma de diamante Tipo de chasis fabricado de acero de alta resistencia

pistón, ABS

25°/10,9 cm

Ángulo de dirección/Avance

Largo total 216,4 cm

Ancho total

84,1 cm

Altura del asiento

140 cm/145 cm (parabrisas abajo/arriba)

Distancia al suelo

17 cm

Altura del asiento

84,1 cm

Peso en orden de

marcha

216 kg*

Depósito de

20,8 litros

combustible

141,5 cm

Distancia entre ejes

Colores disponibles Gris Metallic Moondust / Negro Metallic Spark

Garantía

Garantía limitada de 12 meses

Escanear con cámara para ver videos, características clave v 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 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