

VERSYS 300 ABS

Motor

Tipo de motor Refrigeración líquida, 4 tiempos, bicilíndrico en paralelo

Cilindrada 296 cm³

Diámetro x carrera 62 x 49 mm

Relación de compresión 10.6:1

Sistema de válvulas DOHC, 8 válvulas

Sistema de válvulas DOHC, 8 válvulas

Sistema de combustible Inyección de combustible: Ø 32 mm x 2 Doble mariposa

Sistema de arranque Eléctrico

Lubricación forzada, cárter húmedo

Prestaciones & Transmisión

Potencia máxima 29,3 kW {40 CV} / 11.500 rpm

Consumo de combustible 4,1 l/100 km

Emisiones CO₂ 103 g/km

Par máximo 25,7 N·m {2,6 kgf·m} / 10.000 rpm

Transmisión 6 velocidades

Transmisión final Cadena sellada

Relación primaria 3.087 (71/23)

Relaciones 1ª 2.714 (38/14)

Relaciones 2ª 1.789 (34/19)

Relaciones 3ª 1.409 (31/22)

Relaciones 4ª 1.160 (29/25)

Relaciones 5ª 1.000 (27/27)

Relaciones 6ª 0.857 (24/28)

Embrague húmedo multidisco, manual

Frenos & Suspensión

Freno delantero Disco lobulado de 290 mm. Pinza: Doble pistón opuesto

Freno traseros Disco lobulado de 220 mm. Pinza: pistón doble

Suspensión delantera Horquilla telescópica de 41 mm

Suspensión trasera Sistema Uni-Trak con suspensión de gas y precarga ajustable

Kawasaki

Chasis & Dimensiones

Tipo de Chasis Espina central en acero de alta tensión

Avance 108 mm

Desplazamiento de rueda delantera 130 mm

Desplazamiento de rueda trasera 148 mm

Neumático delantero 100/90-19M/C 57S

Neumático trasero 130/80-17M/C 65S

L x An x Al 2.170 x 860 x 1.390 mm

Distancia entre ejes 1.450 mm

Altura libre al suelo 180 mm

Altura del asiento 845 mm

Capacidad de combustible 17 litros

Peso en orden de marcha 175 kg

Kawasaki