

ESPECIFICACIONES

V302C



MOTOR

Tipo de Motor

2 cilindros / 4 tiempos / 8 válvulas, SOHC

Sistema de Refrigeración

Refrigerado por líquido

Diámetro x carrera

Ø58x56.4 mm

Cilindrada

298cc

Potencia Máxima

22.0kW/8500 r/min

Torque Máximo

26.5N·m/6500 r/min

Relación de Compresión

11.5:1

Tipo de Transmisión

6 velocidades

Sistema de Lubricación

Lubricación por salpicadura a presión

Tipo de Embrague

Embrague húmedo multidisco

Sistema de Combustible

EFI

Transmisión Final

Belt

Encendido

Eléctrico

Encendido

C.D.I.

CHASIS

Tipo de chasis

Tipo Bassinet (cuna baja)

Suspensión delantera

Horquillas telescópicas de 120 mm

Suspensión trasera

Resorte helicoidal telescópico con amortiguación, recorrido de 42 mm

Freno delantero

Disco de 300 mm

Freno trasero

Disco de 240 mm

Neumático delantero

120/80-16

Neumático trasero

150/80-15

Distancia entre ejes

1420mm

Altura libre al suelo

158mm

Peso en seco

167kg

Capacidad de combustible

15L



●
NEGRO



●
ROJO



●
GRIS



AUTÉNTICA ALMA CRUISER

Satisface los corazones rebeldes
con la Keeway V302 C

V302C