

TRANSALP



MOTOR

Tipo: 4 tiempos, OHC, Unicam®. **Cilindraje**: 755 cc, 2 cilindros paralelos, 4

válvulas por cilindro. **Enfriamiento**: líquido.

Potencia máxima: 91 hp @ 9,500 rpm. **Torque:** 75 Nm @ 7,250 rpm.

SISTEMA DE ALIMENTACIÓN

Tipo: sistema de inyección programada (PGM-FI). Capacidad de combustible: 16.9 litros.

TRANSMISIÓN

Tipo: mecánica de 6 velocidades. Transmisión final: cadena.

DIMENSIONES

Dimensión total (LxAnxAl): 2,325 mm x 838 mm

x 1,450 mm.

Distancia entre ejes: 1,560 mm. Altura del asientó: 850 mm. Distancia libre al suelo: 210 mm. Peso: 208 kg (en orden de marcha).

FRENOS

Freno delantero: doble disco de 310mm con

pinzas de 2 pistones, ABS.

Freno trasero: disco de 256mm de diámetro con pinza de 1 pistón, ABS (desconectable).

RUEDAS

Llanta delantera: 90/90-21M/C. Llanta trasera: 150/70-R18M/C.

SUSPENSIÓN

Suspensión delantera: horquilla invertida Showa® SFF-CA de 43 mm de diámetro con

200 mm de recorrido.

Suspensión trasera: brazo de aluminio basculante tipo Pro-Link® con mono amortiquador Showa®, 190 mm de recorrido.

INSTRUMENTOS Y ENCENDIDO

Tipo de arranque: eléctrico.

Panel de instrumentos: pantalla TFT de 5 pulgadas.

Conectividad: HSVCs. Luz principal: LED.

CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

- Control de torque HSTC con control anti
- 4 modos de manejo + 1 modo ajustable.
- Acelerador electrónico.





