

DAYTONA 400

Custom



MOTOR 2 cilindros paralelos, 4 tiempos, con eje balanceador

CILINDRADA 396,4 CC

REFRIGERACIÓN Líquida

DIÁMETRO / CARRERA 69 x 53 mm

POTENCIA / TORQUE 30HP-8.500 (RPM) - 28N.m-6.500 (RPM)

RELACIÓN DE COMPRESIÓN 9,8:1

LUBRICACIÓN Por bomba y salpicado

LÍQUIDO REFRIGERANTE 1,6 Litros de anticongelante

SISTEMA DE ENCENDIDO ECU

SISTEMA DE ALIMENTACIÓN Inyección electrónica

SISTEMA DE ARRANQUE Eléctrico

CAJA DE CAMBIOS 6 velocidades

EMBRAGUE Multidisco en baño de aceite

BATERÍA 12N 9-4B-1

BUJÍAS CR6HSA (NGK)

ACEITE MOTOR 2 Litros tipo SAE 20W/50 API SG-JASO: MA2

CAPACIDAD DE TANQUE 13,05 Litros

DIMENSIONES (mm) Largo Máx. 2.330 / Ancho Máx. 920 / Altura 1.220

DISTANCIA ENTRE EJES 1.650 mm

DESPEGUE DEL SUELO 220 mm

PESO NETO 190 kg

CARGA MÁXIMA 180 kg

RUEDA DEL./TRAS. 90/90-21 / 160/80-16

SUSPENSIÓN DEL./TRAS. Horquilla hidráulica invertida/ Sistema Monoshock

FRENO DELANTERO Doble disco hidráulico de 300 mm

FRENO TRASERO Disco simple hidráulico de 200 mm

TRANSMISIÓN A cadena, paso 530 con O'ring



DAYTONA 400



Motor de 396,4 CC
Inyección electrónica



Cadena paso 530 con
O'ring



Asiento ergonómico
con respaldo

* Imágenes de carácter ilustrativo. RVM - JAWA ARGENTINA se reserva el derecho de efectuar las modificaciones que considere necesarias en las especificaciones y el diseño de sus motocicletas en cualquier momento.