SCRAM 411

ESPECIFICACIONES



ROYAL ENFIELD

DIMENSIONES

Peso en seco (sin combustible)

Distancia entre ejes

Distancia libre al suelo

Largo

Ancho

Alto

Altura del asiento

1455 mm

200 mm

2210 mm

840 mm

1165 mm

795 mm

Capacidad depósito 15 litros (aprox)

MOTOR

Número de cilindros Monocilíndrico de 4 tiempos

Sistema de refrigeración Aire/aceite
Diámetro x carrera 78mm x 86mm

Cilindrada 411 cc

Distribución SOHC, Árbol de levas en culata,

2 válvulas

185 Kg

Relación de compresión 9.5:1

Potencia máxima 17.88KW@6500rpm
Par máximo 32Nm@4250±250rpm

RPM al ralentí 1300±100rpm
Sistema de arranque Arranque eléctrico
Filtro de aire Elemento de papel
Lubricación Cárter húmedo

Aceite del motor
Sistema de encendido
Electrónico Digital, ECU
Embrague
Multidisco bañado en aceite

Caja de cambios 5 velocidades

Alimentación Inyección electrónica Consumo 3.18 (L/100kms)

Tipo de combustible Gasolina sin plomo / E10 o menos

Emisión de ruido (a vehículo parado) 86dB (A) @3250 rpm

Emisión CO2 73.4g/KM

CHASIS Y
SUSPENSIONES

Bastidor de doble cuna desmontable

Suspensión delantera Horquilla de 41 mm y 190mm de recorrido
Suspensión trasera Amortiguador con bieleta, 180mm de recorrido

FRENOS Y NEUMÁTICOS

Rueda delantera 100/90 -19 " Rueda trasera 120/90 - 17"

Freno delantero Disco de 300 mm, pinza flotante de 2 pistones
Frenos trasero Disco de 240 mm, pinza flotante de 1 pistón

ABS **ABS Bosch de dos canales**

SISTEMA ELÉCTRICO

Sistema eléctrico 12 volt - DC

Batería 12 volt, 8 AH VRLA

Faro delantero H4 60 / 55 W

Piloto trasero LEDs
Intermitentes 12V, 10W
Luces de emergencia 12V, 10W







COLOURS



WHITE FLAME



SILVER SPIRIT







