

CONTINENTAL GT650 ROCKER RED REINO UNIDO

ESPECIFICACIONES

| | |
|---------------------|---------------|
| Código | - |
| Año de Modelo | 2024 |
| Marca | Royal Enfield |
| Tipo de moto | Café Racer |
| Colores disponibles | Rojo |
| Posición de manejo | Inclinada |
| Número de asientos | 2 |
| Origen de la marca | Reino Unido |
| País de fabricación | India |



ROJO

MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

| | |
|---------------------------|-------------------------------------|
| Cilindrada (cc) | 650 |
| Nro de cilindros | 2 |
| Diámetro por carrera (mm) | 89x60 |
| Ratio de compresión | 9.5:1 |
| Torque (Nm) | 52 |
| Torque RPM | 5,250 |
| Tipo | 4 tiempos SOHC a cadencia |
| Potencia (hp) | 47 |
| Encendido | Unidad De Control Electrónico (ECU) |
| Sistema de Arranque | Eléctrico (botón de arranque) |
| Enfriamiento | Radiador de aceite |

CONSUMO Y RENDIMIENTO

| | |
|----------------------------------|-----------------------|
| Octanaje | 95 |
| Sistema de combustible | Inyección electrónica |
| Sistema de combustible (Detalle) | Bomba de combustible |
| Capacidad del tanque (gl) | 3.61 |
| Rendimiento * (km/gl) | 89 |
| Autonomía * (km) | 330 |

* Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

FRENOS

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| Sistema de frenos ABS (delantero) | Si |
| Tipo de freno delantero | Disco Ventilado |
| Freno delantero (detalle) | Con cáliper de doble pistón |
| Diámetro freno delantero (mm) | 320 |
| Sistema de frenos ABS (posterior) | Si |
| Tipo de freno posterior | Disco Ventilado |
| Freno posterior (detalle) | Con cáliper de 1 pistón |
| Diámetro de freno posterior (mm) | 240 |

TRANSMISIÓN

| | |
|-------------------------|----------|
| Transmisión | Mecánica |
| Nro. de cambios | 6 |
| Velocidad máxima (km/h) | 160 |

CONTINENTAL GT650 ROCKER RED

AROS Y LLANTAS

| | |
|--------------------------------------|------------|
| Ancho de llanta delantera (mm) | 100 |
| Alto de llanta delantera (%) | 90 |
| Diámetro de aro delantero (pulgadas) | 18 |
| Material de aro delantero | Aluminio |
| Aro delantero (detalle) | Con cámara |
| Ancho de llanta posterior (mm) | 130 |
| Alto de llanta posterior (%) | 70 |
| Diámetro de aro posterior (pulgadas) | 18 |
| Material de aro posterior | Aluminio |
| Aro posterior (detalle) | Con cámara |
| Cámara | - |

PESO Y DIMENSIONES

| | |
|------------------------------------|-------|
| Despeje del suelo (cm) | 17.4 |
| Distancia del asiento al piso (cm) | 80 |
| Distancia entre ejes (cm) | 139.8 |
| Peso (kg) | 198 |
| Carga útil (kg) | 150 |
| Largo (cm) | 212.2 |
| Ancho (cm) | 74.4 |
| Alto (cm) | 102.4 |

ADICIONALES

| | |
|-----------------|----|
| Seguro de Timón | Si |
|-----------------|----|

SUSPENSIÓN

| | |
|----------------------|---|
| Suspensión delantera | Horquillas telescópicas de 41mm con 110mm recorrido |
| Suspensión posterior | Doble amortiguador lateral con 88mm de recorrido |

TABLERO

| | |
|-------------------------------|---------|
| Tipo | Digital |
| Velocímetro | Si |
| Tacómetro | Si |
| Medidor de gasolina | Si |
| Indicador de marcha engranada | Si |
| Reloj | Si |
| Medidor de Carga de Batería | - |
| Recordatorio de Mantenimiento | - |

GARANTÍA *

| | |
|------------------------|--------|
| Meses de garantía | 36 |
| Kilómetros de garantía | 30,000 |

* Lo que ocurra primero