CONTINENTAL GT650 DUX DELLAKE NEUEZZ

ESPECIFICACIONES

| Código | - | |
|---------------------|-----------------------------|--|
| Año de Modelo | 2022 | |
| Marca | Royal Enfield Café Racer | |
| Tipo de moto | | |
| Colores disponibles | Blanco / Negro | |
| Posición de manejo | Inclinada | |
| Número de asientos | 2 | |
| Origen de la marca | Reino Unido | |
| País de fabricación | India | |



BLANCO / NEGRO

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 cadenilla | |
| Potencia (hp) | 47 | |
| Encendido | Electrónico | |
| Sistema de Arranque | Eléctrico (botón de arranque) | |
| Enfriamiento | Aceite | |
| | | |

CONSUMO Y RENDIMIENTO

| Octanaje | 95 Inyección electrónica | |
|---------------------------|--------------------------|--|
| Sistema 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 DUX DELLEXE NEUEZO

| Ancho de llanta delantera | 100 | Suppopolés delentes | Harquillag talaggáricas | |
|---|-----------------------|--|--|--|
| (mm) | 100 | Suspensión delantera | Horquillas telescópicas convencionales de 41mm con 110mm recorrido | |
| Alto de llanta delantera (%) | 90 | Suspensión posterior | Doble amortiguador lateral con 88mm de recorrido | |
| Diámetro de aro delantero (pulgadas) | 18 | | | |
| Material de aro delantero | Aleación de Aluminio | | | |
| Aro delantero (detalle) | Tubetype / Con cámara | | | |
| Ancho de llanta posterior (mm) | 130 | | | |
| Alto de llanta posterior (%) | 70 | | | |
| Diámetro de aro posterior (pulgadas) | 18 | | | |
| Material de aro posterior | Aleación de Aluminio | | | |
| Aro posterior (detalle) | Tubetype / Con cámara | | | |
| Cámara | | | | |
| PESO Y DIMENSIONES | | TABLERO | | |
| Despeje del suelo (cm) | 17.4 | Tipo | Digital | |
| Distancia del asiento al piso (cm) | 80 | Velocímetro | Si Si | |
| Distancia entre ejes (cm) | 139.8 | Tacómetro Medidor de gasolina | Si | |
| Peso (kg) | 198 | Indicador de marcha | Si | |
| Carga útil (kg) | 150 | engranada | Si | |
| ourgu um (ng) | | | | |
| | 212.2 | Reloj | Si | |
| Largo (cm) | 212.2 74.4 | Medidor de Carga de | Si - | |
| Largo (cm) Ancho (cm) Alto (cm) | | | Si - | |
| Largo (cm) Ancho (cm) | 74.4 | Medidor de Carga de Batería Recordatorio de | Si - - | |
| Largo (cm) Ancho (cm) Alto (cm) | 74.4 | Medidor de Carga de Batería Recordatorio de Mantenimiento | 36 | |

^{*} Lo que ocurra primero

