

ESPECIFICACIONES

| | |
|---------------------|---------------------------------------|
| Código | - |
| Año de Modelo | 2020 |
| Marca | Jettor |
| Tipo de moto | Pistera |
| Colores disponibles | Negro con Amarillo, Negro con Naranja |
| Posición de manejo | Recta |
| Número de asientos | 2 |
| Origen de la marca | Perú |
| País de fabricación | China |



NEGRO CON AMARILLO

MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

| | |
|---------------------------|--------------------------------------|
| Cilindrada (cc) | 149 |
| Nro de cilindros | 1 |
| Diámetro por carrera (mm) | 62.0 x 56.2 |
| Ratio de compresión | 9.2:1 |
| Torque (Nm) | 12.5 |
| Torque RPM | 7,500 |
| Tipo | 4 tiempos OHV Con balanceador |
| Potencia (hp) | 12.7 |
| Encendido | CDI |
| Sistema de Arranque | Eléctrico y Mecánico (botón y pedal) |
| Enfriamiento | Aire |

CONSUMO Y RENDIMIENTO

| | |
|---------------------------|-----------------------------|
| Octanaje | 90 |
| Sistema de combustible | Distribución por Carburador |
| Capacidad del tanque (gl) | 3.3 |
| Rendimiento * (km/gl) | 135 |
| Autonomía * (km) | 445.5 |

* Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

FRENOS

| | |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Sistema de frenos ABS (delantero) | - |
| Tipo de freno delantero | Disco Ventilado y Lobulado |
| Freno delantero (detalle) | - |
| Diámetro freno delantero (mm) | 215 |
| Sistema de frenos ABS (posterior) | - |
| Tipo de freno posterior | Tambor |
| Freno posterior (detalle) | - |
| Diámetro de freno posterior (mm) | - |

TRANSMISIÓN

| | |
|-------------------------|----------|
| Transmisión | Mecánica |
| Nro. de cambios | 5 |
| Velocidad máxima (km/h) | 100 |

AROS Y LLANTAS

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Ancho de llanta delantera (mm) | 90 |
| Alto de llanta delantera (%) | 90 |
| Diámetro de aro delantero (pulgadas) | 17 |
| Material de aro delantero | Aleación |
| Ancho de llanta posterior (mm) | 120 |
| Alto de llanta posterior (%) | 80 |
| Diámetro de aro posterior (pulgadas) | 17 |
| Material de aro posterior | Aleación |
| Cámara | - |

PESO Y DIMENSIONES

| | |
|------------------------------------|------|
| Despeje del suelo (cm) | 24 |
| Distancia del asiento al piso (cm) | 78 |
| Distancia entre ejes (cm) | 137 |
| Peso (kg) | 125 |
| Carga útil (kg) | 140 |
| Largo (cm) | 200 |
| Ancho (cm) | 73.5 |
| Alto (cm) | 109 |

GARANTÍA *

| | |
|------------------------|--------|
| Meses de garantía | 12 |
| Kilómetros de garantía | 10,000 |

* Lo que ocurra primero

SUSPENSIÓN

| | |
|----------------------|--|
| Suspensión delantera | Horquillas telescópicas convencionales |
| Suspensión posterior | Amortiguador central (Monoshock) |

TABLERO

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