

ECO 150 2020

ESPECIFICACIONES

| | |
|---------------------|-------------|
| Código | - |
| Año de Modelo | 2020 |
| Marca | Hero |
| Tipo de moto | Utilitaria |
| Colores disponibles | Negro, Rojo |
| Posición de manejo | Recta |
| Número de asientos | 2 |
| Origen de la marca | India |
| País de fabricación | India |



NEGRO

MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

| | |
|---------------------------|--------------------------------------|
| Cilindrada (cc) | 149.1 |
| Nro de cilindros | 1 |
| Diámetro por carrera (mm) | 57.3x57.8 |
| Ratio de compresión | 9.1:1 |
| Torque (Nm) | 12.8 |
| Torque RPM | 5,000 |
| Tipo | 4 tiempos OHC |
| Potencia (hp) | 13.4 |
| Encendido | Eléctrico / Mecánico |
| Sistema de Arranque | Eléctrico y Mecánico (botón y pedal) |
| Enfriamiento | Aire |

CONSUMO Y RENDIMIENTO

| | |
|----------------------------------|-----------------------------|
| Octanaje | 90 |
| Sistema de combustible | Distribución por Carburador |
| Sistema de combustible (Detalle) | Carburador simple |
| Capacidad del tanque (gl) | 3.3 |
| Rendimiento * (km/gl) | 145 |
| Autonomía * (km) | 478.5 |

* Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

FRENOS

| | |
|-----------------------------------|-----------------|
| Sistema de frenos ABS (delantero) | - |
| Tipo de freno delantero | Tambor |
| Freno delantero (detalle) | Tambor mecánico |
| Diámetro freno delantero (mm) | 160 |
| Sistema de frenos ABS (posterior) | - |
| Tipo de freno posterior | Tambor |
| Freno posterior (detalle) | Tambor mecánico |
| Diámetro de freno posterior (mm) | 160 |

TRANSMISIÓN

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

ECO 150 2020

AROS Y LLANTAS

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

PESO Y DIMENSIONES

| | |
|------------------------------------|-------|
| Despeje del suelo (cm) | 23 |
| Distancia del asiento al piso (cm) | 77.5 |
| Distancia entre ejes (cm) | 129 |
| Peso (kg) | 130 |
| Carga útil (kg) | 150 |
| Largo (cm) | 206.1 |
| Ancho (cm) | 76.3 |
| Alto (cm) | 79.5 |

ADICIONALES

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

SUSPENSIÓN

| | |
|----------------------|---|
| Suspensión delantera | Horquillas telescópicas convencionales con casquillo antifricción |
| Suspensión posterior | Doble amortiguador lateral ajustables en 5 posiciones |

TABLERO

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

GARANTÍA *

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

* Lo que ocurra primero