

ESPECIFICACIONES

| | |
|---------------------|-------------------|
| Código | - |
| Año de Modelo | 2021 |
| Marca | Keeway |
| Tipo de moto | Cruiser - Chopper |
| Colores disponibles | Negro |
| Posición de manejo | Recostada |
| Número de asientos | 2 |
| Origen de la marca | China |
| País de fabricación | China |



NEGRO

MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

| | |
|---------------------------|-------------------------------|
| Cilindrada (cc) | 250 |
| Nro de cilindros | 2 |
| Diámetro por carrera (mm) | 55x53 |
| Ratio de compresión | 9.0:1 |
| Torque (Nm) | 16.5 |
| Torque RPM | 6,000 |
| Tipo | 4 tiempos SOHC |
| Potencia (hp) | 17.43 |
| Encendido | CDI |
| Sistema de Arranque | Eléctrico (botón de arranque) |
| Enfriamiento | Radiador de aceite |

CONSUMO Y RENDIMIENTO

| | |
|---------------------------|-----------------------------|
| Octanaje | 95 |
| Sistema de combustible | Distribución por Carburador |
| Capacidad del tanque (gl) | 3.69 |
| Rendimiento * (km/gl) | 106 |
| Autonomía * (km) | 391.14 |

* Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

FRENOS

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

TRANSMISIÓN

| | |
|-------------------------|----------|
| Transmisión | Mecánica |
| Nro. de cambios | 5 |
| Velocidad máxima (km/h) | 110 |

PATAGONIAN EAGLE 250 2021

KEEWAY

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 |
| Ancho de llanta posterior (mm) | 130 |
| Alto de llanta posterior (%) | 90 |
| Diámetro de aro posterior (pulgadas) | 15 |
| Material de aro posterior | Aleación |
| Cámara | - |

PESO Y DIMENSIONES

| | |
|------------------------------------|-----|
| Despeje del suelo (cm) | 14 |
| Distancia del asiento al piso (cm) | 68 |
| Distancia entre ejes (cm) | 146 |
| Peso (kg) | 145 |
| Carga útil (kg) | 150 |
| Largo (cm) | 218 |
| Ancho (cm) | 97 |

GARANTÍA *

| | |
|------------------------|--------|
| Meses de garantía | 24 |
| Kilómetros de garantía | 20,000 |

* Lo que ocurra primero

SUSPENSIÓN

| | |
|----------------------|----------------------------|
| Suspensión delantera | Horquillas telescópicas |
| Suspensión posterior | Doble amortiguador lateral |

TABLERO

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