

LEONCINO 500 TRAIL 2021

BENELLI

ESPECIFICACIONES

| | |
|---------------------|--------------------------------|
| Código | - |
| Año de Modelo | 2021 |
| Marca | Benelli |
| Tipo de moto | Doble propósito - Todo Terreno |
| Colores disponibles | Gris, Rojo |
| Posición de manejo | Recta |
| Número de asientos | 2 |
| Origen de la marca | Italia |
| País de fabricación | China |



GRIS

MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

| | |
|---------------------------|-------------------------------|
| Cilindrada (cc) | 500 |
| Nro de cilindros | 2 |
| Diámetro por carrera (mm) | 69.0 x 66.8 |
| Ratio de compresión | 11.5:1 |
| Torque (Nm) | 46 |
| Torque RPM | 6,000 |
| Tipo | 4 tiempos DOHC |
| Potencia (hp) | 47 |
| Encendido | - |
| Sistema de Arranque | Eléctrico (botón de arranque) |
| Enfriamiento | Líquido con radiador de agua |

CONSUMO Y RENDIMIENTO

| | |
|---------------------------|-----------------------|
| Octanaje | 95 |
| Sistema de combustible | Inyección electrónica |
| Capacidad del tanque (gl) | 3.35 |
| Rendimiento * (km/gl) | 88 |
| Autonomía * (km) | 294.8 |

* Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

FRENOS

| | |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Sistema de frenos ABS (delantero) | Si |
| Tipo de freno delantero | - |
| Freno delantero (detalle) | - |
| Diámetro freno delantero (mm) | 320 |
| Sistema de frenos ABS (posterior) | Si |
| Tipo de freno posterior | Disco Ventilado y Lobulado |
| Freno posterior (detalle) | - |
| Diámetro de freno posterior (mm) | 260 |

TRANSMISIÓN

| | |
|-------------------------|----------|
| Transmisión | Mecánica |
| Nro. de cambios | 6 |
| Velocidad máxima (km/h) | 175 |

LEONCINO 500 TRAIL 2021

BENELLI

AROS Y LLANTAS

| | |
|--------------------------------------|----------------------|
| Ancho de llanta delantera (mm) | 110 |
| Alto de llanta delantera (%) | 80 |
| Diámetro de aro delantero (pulgadas) | 19 |
| Material de aro delantero | Acero |
| Ancho de llanta posterior (mm) | 150 |
| Alto de llanta posterior (%) | 70 |
| Diámetro de aro posterior (pulgadas) | 17 |
| Material de aro posterior | Aleación de Aluminio |
| Cámara | - |

PESO Y DIMENSIONES

| | |
|------------------------------------|------|
| Despeje del suelo (cm) | 16 |
| Distancia del asiento al piso (cm) | 84 |
| Peso (kg) | 207 |
| Carga útil (kg) | 190 |
| Largo (cm) | 216 |
| Ancho (cm) | 87.5 |
| Alto (cm) | 116 |

ADICIONALES

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

SUSPENSIÓN

| | |
|----------------------|--|
| Suspensión delantera | Horquillas telescópicas invertidas 135 |
| Suspensión posterior | Amortiguador central (Monoshock) 55 |

TABLERO

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

GARANTÍA *

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

* Lo que ocurra primero