

**MARCA: BAJAJ**  
**Modelo: PULSAR N250**  
**Año: 2024**



**MOTOR**



**SISTEMA  
ELÉCTRICO**



**CHASIS**



**DIMENSIONES**

## MOTOR

**Motor:** 4 Tiempos, Monocilíndrico, SOHC

**Cilindraje:** 249.07 cc

**Máxima potencia:** 24.16 Hp @ 8750 rpm

**Torque máximo:** 21.5 N.m @ 6500 rpm

**Embrague:** Multi-Disco Bañado en Aceite

**Transmisión:** 5 Velocidades

**Arranque:** Eléctrico

**Alimentación:** Inyección Electrónica



MOTOR



SISTEMA  
ELÉCTRICO



CHASIS



DIMENSIONES

## SISTEMA ELÉCTRICO

Batería : 12 V, 8 Ah MF

Farola: LED

Stop: LED

Direccionales: LED

Indicadores Tablero : LED



MOTOR



SISTEMA  
ELÉCTRICO



CHASIS



DIMENSIONES

## CHASIS

Tipo: Tubular con Cuna Abierta

Tablero: Digital, Full LED

Suspensión delantera : Hidráulica, Telescópica Vertical 130 mm recorrido

Freno delantero : ABS, Disco de 300 mm (Doble Canal)

Llanta delantera: 100/80-17 , 52P Tubeless

Suspensión trasera : Mono Suspensión

Freno trasero: ABS, Disco de 230 mm

Llanta trasera: 130/70-17 , 61P Tubeless



MOTOR



SISTEMA  
ELÉCTRICO



CHASIS



DIMENSIONES

## DIMENSIONES

Longitud: 1989 mm

Ancho: 745 mm

Altura: 1050 mm

Distancia entre Ejes: 1351 mm

Distancia mínima del Suelo: 165 mm

Peso: 162 Kg

Capacidad del Tanque: 14 L



Información extraída del sitio web oficial de la marca

