

MARCA: BAJAJ
Modelo: PULSAR RS 200
Año: 2025



MOTOR



SISTEMA
ELÉCTRICO



CHASIS



DIMENSIONES

MOTOR

Motor: 4 Tiempos, Monocilíndrico, SOHC, DTSi, 4 Válvulas

Cilindraje: 199.5 CC

Máxima potencia: 24.13 Hp @ 9750 rpm

Torque máximo: 18.6 N.m @ 8000 rpm

Embrague: Multi-Disco Bañado en Aceite

Diámetro: 72 mm x 49.00 mm

Transmisión: 6 Velocidades

Alimentación: Inyección Electrónica

Arranque: Eléctrico





MOTOR



SISTEMA ELÉCTRICO



CHASIS



DIMENSIONES

SISTEMA ELÉCTRICO

Batería : 12 V, 8 Ah, VRLA

Farola: 12 V 55 W Bajas y 65 W Altas

Stop: LED

Direccionales delanteras: LED

Direccionales traseras : LED

Indicadores Tablero : LED



MOTOR



SISTEMA ELÉCTRICO



CHASIS



DIMENSIONES

CHASIS

Tipo : Perimetral

Tablero : Semi-digital, Full LED

Suspensión delantera : Hidráulica, Telescópica Vertical 120 mm recorrido

Freno delantero : ABS, Disco de 300 mm

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

Suspensión trasera : Mono Suspensión con Nitrox, 110 mm recorrido

Freno trasero: Disco de 230 mm

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



MOTOR



SISTEMA
ELÉCTRICO



CHASIS



DIMENSIONES

DIMENSIONES

Longitud: 1999 mm

Ancho: 765 mm

Altura: 1114 mm

Distancia entre Ejes: 1345 mm

Distancia mínima del Suelo: 157 mm

Peso: 164 Kg

Capacidad del Tanque: 13 L



