

MARCA: Bajaj
Modelo: Pulsar N250
Año: 2025



MOTOR

MOTOR

Motor: 4 Tiempos, Monocilindrico, SOHC



SISTEMA
ELÉCTRICO

Cilindraje: 249.07 cc



CHASIS

Máxima potencia: 24.16 Hp @ 8750 rpm



DIMENSIONES

Torque máximo: 21.5 N.m @ 6500 rpm

Embrague: Multi-Disco Bañado en Aceite

Transmisión: 5 Velocidades

Arranque: Eléctrico

Alimentación: Inyección Electrónica

Activar Wir



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