

MARCA: Bajaj
Modelo: Dominar 400 Touring
Año: 2025



MOTOR



SISTEMA
ELÉCTRICO



CHASIS



DIMENSIONES

MOTOR

Motor: 4 tiempos, Monocilíndrico, DOHC

Cilindraje: 373.27 cc

Máxima potencia: 39.43 Hp @ 8800 rpm

Torque máximo: 35 N.m @ 6500 rpm

Embrague: Multi-Disco Bañado en Aceite + Anti-rebote

Diámetro: 89 mm x 60 mm

Transmisión: 6 Velocidades

Alimentación: Inyección Electrónica

Arranque: Eléctrico



MOTOR



SISTEMA
ELÉCTRICO



CHASIS



DIMENSIONES

SISTEMA ELÉCTRICO

Batería : 12 V, 8 Ah, VRLA

Farola: LED

Stop: LED

Direccionales delanteras: LED

Direccionales traseras : LED

Indicadores Tablero : LED



MOTOR



SISTEMA
ELÉCTRICO



CHASIS



DIMENSIONES

CHASIS

Tipo : Perimetral

Tablero : Digital, Full LED

Suspensión delantera : Hidráulica, Telescópica Invertida

Freno delantero : ABS, Disco de 320 mm

Llanta delantera: 110/70R17, 54S Tubeless

Suspensión trasera : Mono Suspensión con Nitrox

Freno trasero: ABS, Disco de 230 mm

Llanta trasera: 150/60R17, 66S Tubeless

Información extraída del sitio web oficial de la marca

Ac
Ve



MOTOR



SISTEMA
ELÉCTRICO



CHASIS



DIMENSIONES

DIMENSIONES

Longitud: 2156 mm

Ancho: 863 mm

Altura: 1243 mm

Distancia entre Ejes: 1453 mm

Distancia mínima del Suelo: 157 mm

Peso: 192 Kg

Capacidad del Tanque: 13 L