

DOMINAR 400



Faro de LED completo

Forma de mosaico, barras verticales de auto encendido (AHO). Hace que la moto se vea desde 1.5 kms de distancia.



Enfriado líquido

Primer motor de 4 válvulas y triple bujía DTS-i en el mundo.



Slipper clutch

Tecnología de clutch avanzada que desliza el clutch para emparejar la velocidad del motor y las ruedas.



Frenos de disco

El freno de disco delantero de 320 mm y el disco trasero de 230 mm.



BAJAJ
MOTOCICLETAS



MOTOR

CONCEPTO

Tipo	Monocilíndrico de 3 bujías y 4 válvulas
Transmisión	Constante, cadena, 6 velocidades
Cilindrada	373.27 cc
Potencia máxima	34.52 HP @ 8,000 RPM
Torque máximo	35.00 NM @ 6,000 RPM
Diámetro x carrera	89.00 mm x 60.00 mm
Relación de compresión	11.3:1
Refrigeración	Enfriado por líquido
Lubricación	Cárter húmedo
Arranque	Eléctrico



CHASIS

CONCEPTO

Capacidad del tanque lleno	13 litros
Reserva	3 litros
Suspensión delantera	Teloscópica
Suspensión trasera	Monoshock Nitrox
Llanta delantera	110/70 - R17"
Llanta trasera	150/60 - R17"
Freno delantero	ABS con disco sencillo de 320 mm de diámetro
Freno trasero	ABS con disco sencillo de 320 mm de diámetro



PESO Y DIMENSIONES

CONCEPTO

Peso en seco	182 kg
Longitud total	2,153 mm
Ancho total	813 mm
Altura de asiento	800 mm
Distancia entre ejes	1,452 mm
Distancia mínima al suelo	157 mm



ELÉCTRICOS

CONCEPTO

Sistema eléctrico	12 V (DC)
Batería	12V, 8Ah

Color disponible:   

JOMINAR 400



www.bajojauto.mx

*Rendimiento de combustible

34 km/l

*Según pruebas realizadas en las siguientes condiciones: Conductor de 70 kg, entre 4,000 y 5,000 RPM a velocidad constante, en un circuito cerrado, temperatura ambiente de 28°, sin pasajero y con gasolina Premium. Los rendimientos pueden variar según condiciones, terreno, tipo de conductor y hábitos de manejo.