

PULSAR NS200 FI 2018

BAJAJ PULSAR

ESPECIFICACIONES

Código	-
Año de Modelo	2018
Marca	Bajaj Pulsar
Tipo de moto	Pistera
Colores disponibles	Amarillo, Rojo, Negro, Blanco
Posición de manejo	Recta
Número de asientos	2
Origen de la marca	India
País de fabricación	India



AMARILLO

MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

Cilindrada (cc)	199.4
Nro de cilindros	1
Diámetro por carrera (mm)	72x49
Ratio de compresión	11:1
Torque (Nm)	18.6
Torque RPM	8,000
Tipo	4 tiempos SOHC
Potencia (hp)	24.12
Encendido	Electrónico
Sistema de Arranque	-
Enfriamiento	Líquido con radiador de agua

CONSUMO Y RENDIMIENTO

Octanaje	95
Sistema de combustible	Inyección electrónica
Sistema de combustible (Detalle)	Electrónica
Capacidad del tanque (gl)	3.17
Rendimiento * (km/gl)	170
Autonomía * (km)	538.9

* Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

FRENOS

Sistema de frenos ABS (delantero)	No
Tipo de freno delantero	Disco
Freno delantero (detalle)	Disco lobulado ventilado
Diámetro freno delantero (mm)	280
Sistema de frenos ABS (posterior)	No
Tipo de freno posterior	Disco
Freno posterior (detalle)	Disco lobulado ventilado
Diámetro de freno posterior (mm)	130

TRANSMISIÓN

Transmisión	Mecánica
Nro. de cambios	6
Velocidad máxima (km/h)	136

PULSAR NS200 FI

2018

BAJAJ PULSAR

AROS Y LLANTAS

Ancho de llanta delantera (mm)	100
Alto de llanta delantera (%)	80
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	17
Material de aro delantero	Aleación
Ancho de llanta posterior (mm)	130
Alto de llanta posterior (%)	70
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	17
Material de aro posterior	Aleación
Cámara	-

PESO Y DIMENSIONES

Despeje del suelo (cm)	16.7
Distancia del asiento al piso (cm)	80.7
Distancia entre ejes (cm)	136.3
Peso (kg)	145
Largo (cm)	201.5
Ancho (cm)	80.4
Alto (cm)	117.5

GARANTÍA *

Meses de garantía	12
Kilómetros de garantía	20,000

* Lo que ocurra primero

SUSPENSIÓN

Suspensión delantera	Horquilla telescópica
Suspensión posterior	Monoamortiguador Nitrox

TABLERO

Tipo	-
Velocímetro	Si
Tacómetro	Si
Medidor de gasolina	Si
Indicador de marcha engranada	-
Reloj	-
Medidor de Carga de Batería	-
Recordatorio de Mantenimiento	-