## **BAJAJ PULSAR**

# PULSAR NS200 FI ABS 2020

## **ESPECIFICACIONES**

Código	-
Año de Modelo	2020
Marca	Bajaj Pulsar
Tipo de moto	Pistera
Colores disponibles	Negro, Rojo
Posición de manejo	Recta
Número de asientos	2
Origen de la marca	India
País de fabricación	India



**NEGRO** 

## **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	
Тіро	4 tiempos SOHC	
Potencia (hp)	23.18	
Encendido	CDI	
Sistema de Arranque	Eléctrico (botón de arranque)	
Enfriamiento	Líquido con radiador de agua	

## CONSUMO Y RENDIMIENTO

Octanaje	95
Sistema de combustible	Inyección electrónica
Capacidad del tanque (gl)	3.17
Rendimiento * (km/gl)	132
Autonomía * (km)	418.44

<sup>\*</sup> Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

## **FRENOS**

Sistema de frenos ABS (delantero)	Si		
Tipo de freno delantero	Disco Ventilado y Lobulado		
Freno delantero (detalle)	-		
Diámetro freno delantero (mm)	280		
Sistema de frenos ABS (posterior)	No		
Tipo de freno posterior	Disco Ventilado y Lobulado		
Freno posterior (detalle)			
Diámetro de freno posterior (mm)	130		

#### **TRANSMISIÓN**

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





# PULSAR NS200 FI ABS 2020

**BAJAJ PULSAR** 

AROS Y LLANTAS		SUSPENSIÓN	
Ancho de llanta delantera (mm)	100	Suspensión delantera	Horquillas telescópicas convencionales
Alto de llanta delantera (%)	80	Suspensión posterior	Amortiguador central (Monoshock) Monoamortiguador Nitrox
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	adl	TABLERO	
Despeje del suelo (cm)	16.7	Tipo	Analógico-Digital
Distancia del asiento al	80.7	Velocímetro	Si
piso (cm)		Tacómetro	Si
Distancia entre ejes (cm)	136.3	Medidor de gasolina	Si
Peso (kg)	145	Indicador de marcha	
Carga útil (kg)	160	engranada	
Largo (cm)	201.7	Reloj	
Ancho (cm)	80.4	Medidor de Carga de	-

Recordatorio de Mantenimiento

## **GARANTÍA** \*

Alto (cm)

Meses de garantía	12
Kilómetros de garantía	20,000

119.5



<sup>\*</sup> Lo que ocurra primero