

# COMPARACIÓN

**RONCO  
VOLTRA 200X 2024**



NEGRO / AMARILLO

**BAJAJ PULSAR  
180 NEON FI 2025**



GRIS / NARANJA

Código	-	-
Año de Modelo	2024	2025
Marca	Ronco	Bajaj Pulsar
Tipo de moto	Pistera	Pistera
Colores disponibles	Negro / Amarillo, Negro / Rojo	Gris / Naranja
Posición de manejo	Recta	Recta
Número de asientos	2	2
Origen de la marca	Perú	India
País de fabricación	China	India

## MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

Cilindrada (cc)	200	178.61
Nro de cilindros	1	1
Diámetro por carrera (mm)	65.5x66.2	63.5x56.4
Torque (Nm)	11	14.52
Torque RPM	7,500	6,000
Tipo	4 tiempos OHC Con balanceador	4 tiempos OHC DTS-I doble bujía
Potencia (hp)	16	16.78
Encendido	TCI (Control de encendido por transistor)	ECU
Sistema de Arranque	Eléctrico (botón de arranque)	Eléctrico (botón de arranque)
Enfriamiento	Aceite	Aire

## FRENOS

Tipo de freno delantero	Disco Ventilado y Lobulado	Disco Ventilado
Freno delantero (detalle)	Caliper doble pistón	Con cáliper de doble pistón
Diámetro freno delantero (mm)	275	260
Tipo de freno posterior	Disco Ventilado y Lobulado	Disco Ventilado

**RONCO  
VOLTRA 200X 2024**
**BAJAJ PULSAR  
180 NEON FI 2025**
**FRENOS (CONTINUACIÓN)**

Freno posterior (detalle)	Caliper mono pistón	Con cáliper de un pistón
Diámetro de freno posterior (mm)	220	230

**CONSUMO Y RENDIMIENTO**

Octanaje	90	95
Sistema de combustible	Distribución por Carburador	Inyección electrónica
Sistema de combustible (Detalle)	Simple	FI
Capacidad del tanque (gl)	3.69	3.96
Rendimiento * (km/gl)	110	160
Autonomía * (km)	405	633

\* Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

**TRANSMISIÓN**

Transmisión	Mecánica	Mecánica
Nro. de cambios	5	5
Velocidad máxima (km/h)	120	122

**AROS Y LLANTAS**

Ancho de llanta delantera (mm)	110	80
Alto de llanta delantera (%)	70	100
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	17	17
Material de aro delantero	Aleación	Aleación
Aro delantero (detalle)	-	Sin cámara
Ancho de llanta posterior (mm)	140	100
Alto de llanta posterior (%)	70	90
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	17	17
Material de aro posterior	Aleación	Aleación
Aro posterior (detalle)	-	Sin cámara
Cámara	Sin cámara (Tubeless)	-

**SUSPENSIÓN**

Suspensión delantera	Horquillas telescópicas invertidas	Horquillas telescópicas convencionales
Suspensión posterior	Amortiguador central (Monoshock)	Doble amortiguador lateral con gas Nitrox

**RONCO  
VOLTRA 200X 2024**

**BAJAJ PULSAR  
180 NEON FI 2025**

**PESO Y DIMENSIONES**

Despeje del suelo (cm)	16	16
Distancia del asiento al piso (cm)	77	80
Distancia entre ejes (cm)	128	130
Peso (kg)	146	145
Carga útil (kg)	150	150
Largo (cm)	206	205.3
Ancho (cm)	80	76.5
Alto (cm)	109	11.15

**TABLERO**

Tipo	Digital	Analógico-Digital
Velocímetro	Si	Si
Tacómetro	Si	Si
Medidor de gasolina	Si	Si
Indicador de marcha engranada	Si	-
Reloj	Si	-

**ADICIONALES**

Luz Principal (baja y alta)	LED	Halógena
Luces direccionales	LED	Halógena
Cargador USB	Si	-
Seguro de Timón	Si	Si
Parador Central	-	Si

**GARANTÍA \***

Meses de garantía	12	12
Kilómetros de garantía	12000	20000

\* Lo que ocurra primero