

# RONSKER 200R 2020

## ESPECIFICACIONES

Código	-
Año de Modelo	2020
Marca	Ronco
Tipo de moto	Pistera
Colores disponibles	Gris, Gris
Posición de manejo	Recta
Número de asientos	2
Origen de la marca	Perú
País de fabricación	China



GRIS

### MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

Cilindrada (cc)	200
Nro de cilindros	1
Tipo	4 tiempos OHC con balanceador
Potencia (hp)	16
Encendido	CDI
Sistema de Arranque	Eléctrico y Mecánico (botón y pedal)
Enfriamiento	Aire

### CONSUMO Y RENDIMIENTO

Octanaje	90
Sistema de combustible	Distribución por Carburador
Sistema de combustible (Detalle)	Carburador de un solo cuerpo
Rendimiento * (km/gl)	110

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

### FRENOS

Sistema de frenos ABS (delantero)	-
Tipo de freno delantero	Disco Ventilado
Freno delantero (detalle)	Cálibre de doble pistón
Diámetro freno delantero (mm)	-
Sistema de frenos ABS (posterior)	-
Tipo de freno posterior	Disco Ventilado
Freno posterior (detalle)	-
Diámetro de freno posterior (mm)	-

### TRANSMISIÓN

Transmisión	Mecánica
Nro. de cambios	5
Velocidad máxima (km/h)	130

**AROS Y LLANTAS**

Ancho de llanta delantera (mm)	90
Alto de llanta delantera (%)	90
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	17
Material de aro delantero	Fierro
Aro delantero (detalle)	Con rayos tejidos
Ancho de llanta posterior (mm)	130
Alto de llanta posterior (%)	70
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	17
Material de aro posterior	Fierro
Aro posterior (detalle)	Con rayos tejidos
Cámara	-

**PESO Y DIMENSIONES**

Peso (kg)	125
Carga útil (kg)	153
Largo (cm)	204.4
Ancho (cm)	73.3
Alto (cm)	112.6

**ADICIONALES**

Cargador USB	Si
Seguro de Timón	Si

**SUSPENSIÓN**

Suspensión delantera	Horquillas telescópicas convencionales
Suspensión posterior	Doble amortiguador lateral

**TABLERO**

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

**GARANTÍA \***

Meses de garantía	12
Kilómetros de garantía	12,000

\* Lo que ocurra primero