

# COMPARACIÓN

**RONCO**  
**DEMOLITION 250X1 2025**



ROJO

**CFMOTO**  
**DUAL 250 LITE 2026**



GRIS

Código	-	-
Año de Modelo	2025	2026
Marca	Ronco	CFMOTO
Tipo de moto	Doble propósito - Todo Terreno	Doble propósito - Todo Terreno
Colores disponibles	Rojo	Gris, Verde, Blanco
Posición de manejo	Recta	Recta
Número de asientos	2	2
Origen de la marca	Perú	China
País de fabricación	China	China

## MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

Cilindrada (cc)	229.2	249
Nro de cilindros	1	1
Diámetro por carrera (mm)	-	72 x 61.2
Ratio de compresión	-	\$11.3:1\$
Torque (Nm)	0	22.5
Torque RPM	0	7,000
Tipo	4 tiempos OHC Con balanceador	4 tiempos DOHC
Potencia (hp)	18	24.5
Encendido	CDI	TCI (Control de encendido por transistor)
Sistema de Arranque	Eléctrico y Mecánico (botón y pedal)	Eléctrico (botón de arranque)
Enfriamiento	Aceite	Líquido con radiador de agua

## FRENOS

Tipo de freno delantero	Disco Ventilado y Lobulado	Disco Ventilado y Lobulado
Freno delantero (detalle)	-	Pinza de 2 pistones
Diámetro freno delantero (mm)	0	265

**RONCO**  
**DEMOLITION 250X1 2025**

**CFMOTO**  
**DUAL 250 LITE 2026**

**FRENOS (CONTINUACIÓN)**

Tipo de freno posterior	Disco Ventilado	Disco Ventilado
Freno posterior (detalle)	-	Pinza de 1 pistón
Diámetro de freno posterior (mm)	0	220

**CONSUMO Y RENDIMIENTO**

Octanaje	90	90
Sistema de combustible	Distribución por Carburador	Distribución por Carburador
Sistema de combustible (Detalle)	Simple	-
Capacidad del tanque (gl)	3.17	3.43
Rendimiento * (km/gl)	95	117
Autonomía * (km)	301.15	401

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

**TRANSMISIÓN**

Transmisión	Mecánica	Mecánica
Nro. de cambios	6	6
Velocidad máxima (km/h)	115	135

**AROS Y LLANTAS**

Ancho de llanta delantera (mm)	100	80
Alto de llanta delantera (%)	90	100
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	17	21
Material de aro delantero	Fierro con radios tejidos	Fierro con radios tejidos
Aro delantero (detalle)	De radios tejidos.	-
Ancho de llanta posterior (mm)	130	120
Alto de llanta posterior (%)	80	80
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	17	18
Material de aro posterior	Fierro con radios tejidos	Fierro con radios tejidos
Aro posterior (detalle)	De radios tejidos.	-
Cámara	Con cámara (Tubetype)	Con cámara (Tubetype)

**SUSPENSIÓN**

Suspensión delantera	Horquillas telescópicas invertidas	Horquillas telescópicas invertidas 160 mm de recorrido
----------------------	------------------------------------	--

**RONCO**  
DEMOLITION 250X1 2025

**CFMOTO**  
DUAL 250 LITE 2026

**SUSPENSIÓN (CONTINUACIÓN)**

Suspensión posterior	Amortiguador central (Monoshock)	Amortiguador central (Monoshock) 38mm de recorrido
----------------------	----------------------------------	--

**PESO Y DIMENSIONES**

Despeje del suelo (cm)	27	25
Distancia del asiento al piso (cm)	83	90
Distancia entre ejes (cm)	134	145
Peso (kg)	138	150
Carga útil (kg)	150	150
Largo (cm)	212	212
Ancho (cm)	84	91
Alto (cm)	110	122

**TABLERO**

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

**ADICIONALES**

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

**GARANTÍA \***

Meses de garantía	12	24
Kilómetros de garantía	12000	20000

\* Lo que ocurra primero