

# COMPARACIÓN

**RONCO  
DEMOLITION 250 2026**



VERDE

**CFMOTO  
DUAL 250 LITE 2026**



GRIS / VERDE

Código	-	-
Año de Modelo	2026	2026
Marca	Ronco	CFMOTO
Tipo de moto	Doble propósito - Todo Terreno	Doble propósito - Todo Terreno
Colores disponibles	Verde, Rojo	Gris / Verde, Verde
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)	69x62.2	72 x 61.2
Ratio de compresión	9.0:1	\$11.3:1\$
Torque (Nm)	17	22.5
Torque RPM	7,500	7,000
Tipo	4 tiempos OHV Con Balanceador	4 tiempos DOHC
Potencia (hp)	18.76	24.5
Encendido	CDI	TCI (Control de encendido por transistor)
Sistema de Arranque	Eléctrico y Mecánico (botón y pedal)	Eléctrico (botón de arranque)
Enfriamiento	Aire	Líquido con radiador de agua

## FRENOS

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

**RONCO  
DEMOLITION 250 2026**

**CFMOTO  
DUAL 250 LITE 2026**

**FRENOS (CONTINUACIÓN)**

Tipo de freno posterior	Tambor Mecánico	Disco Ventilado
Freno posterior (detalle)	Zapatas Expandibles	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	5	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 / Con cámara	-
Ancho de llanta posterior (mm)	120	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 / Con cámara	-
Cámara	-	Con cámara (Tubetype)

**SUSPENSIÓN**

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

**RONCO  
DEMOLITION 250 2026**

**CFMOTO  
DUAL 250 LITE 2026**

**SUSPENSIÓN (CONTINUACIÓN)**

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

**PESO Y DIMENSIONES**

Despeje del suelo (cm)	32.6	25
Distancia del asiento al piso (cm)	81	90
Distancia entre ejes (cm)	139	145
Peso (kg)	130	150
Carga útil (kg)	150	150
Largo (cm)	210	212
Ancho (cm)	79	91
Alto (cm)	118.5	122

**TABLERO**

Tipo	Analógico	Digital
Velocímetro	Si	Si
Tacómetro	Si	-
Indicador de marcha engranada	Si	-

**ADICIONALES**

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

**GARANTÍA \***

Meses de garantía	12	24
Kilómetros de garantía	12000	20000

\* Lo que ocurra primero