

**VENOX250I**

**KYMCO**

Enviado por :

Publicado el : 22/4/2013 12:40:00



Sus armas: Precio, Potencia y Estética

Ficha Técnica KYMCO VENOX 250i

Cilindrada: 249 CC

Potencia: 26,6 CV a 10.500 rpm

Motor: Bicilíndrico en V a 90°

Diámetro por carrera: 58 mm x 47,2 mm

Refrigeración: Líquida

Par Motor: 19,2 Nm a 8000 rpm

Alimentación/combustible: Inyección electrónica digital

Cambio: 5 marchas

Transmisión: Por cadena

Chasis: Doble cuna.

Dimensiones:

Longitud total: 2.325 mm  
Distancia entre ejes: 1.620 mm  
Ancho total: ND  
Altura del asiento: 700 mm  
Peso en vacío (declarado): 190 Kgs  
Depósito de combustible: 14 l.

Suspensiones:

Delantera: Horquilla telescópica hidráulica de 140 mm de recorrido y un diámetro de barras de 41 mm  
Trasera: Doble amortiguador hidráulico regulable de 55 mm de recorrido

Neumáticos:

Delante: 120 / 70 ZR 17  
Detrás: 180 / 55 ZR 17

Frenos:

Delante: Disco de 316 mm con pinza de doble pistón y latiguillo trenzado metálico  
Detrás: Tambor 160 mm

Datos de interés:

Aceleración: 0 a 100 km/h 6.4 segundos  
Velocidad máxima: 140 km/h  
Autonomía: + de 300 kms  
Consumo / 100 kms: 3,7 litros de consumo medio según fabricante.