

## XCITING400 I

**KYMCO**

Enviado por :

Publicado el : 12/11/2013 12:02:17



Un "maxi" de nueva concepción. Dotado de llantas de 15" y 14"...vemos que hay un acercamiento en diámetro a los tradicionales scooters de "rueda" alta...la dinámica manda. También llama la atención que se alargan los recorridos de las suspensiones...lejos quedan los 90 mm de anteriores generaciones.

### --- CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS ---

Motor Monocilíndrico, 4 tiempos, OHC  
Refrigeración Líquida  
Cilindrada 399 cc  
Diámetro x Carrera 84 mm x 72 mm  
Relación de Compresión 10,5 : 1  
Potencia Máxima 26,5 kW (35,5 Cv) / 7.000 r.p.m  
Par Motor Máximo 37 Nm / 6.000 r.p.m

Alimentación Inyección electrónica EFI  
Arranque Eléctrico  
Transmisión Variador automático  
--- ESTRUCTURA DE LA MOTO ---  
Chasis Tubular con doble estructura  
Suspensión Delantera Telescópica  
Suspensión Trasera 2 Amortiguadores  
Freno Delantero Doble disco  
Freno Trasero Disco  
Tipo de ruedas Sin cámara  
Neumático Delantero 120 / 70 -1 5" Aleación de aluminio  
Neumático Trasero 150 / 70 -1 4" Aleación de aluminio  
--- DATOS GENERALES ---  
Longitud Total 2.220 mm  
Anchura Total 795 mm  
Altura Total 1.285 mm  
Altura del Asiento 795 mm  
Altura Libre al Suelo 140 mm  
Distancia Entre Ejes 1.565 mm  
Peso 193 Kg  
Capacidad del Deposito 12,5 Litros  
Normativa Euro 3