

auteco  
mobility

**Kawasaki**  
Let the good times roll

*Ninja*® **400**

INSPIRADA EN LA **PISTA**  
NACIDA EN LA **CALLE**

**Mobil 1**



SISTEMA DE  
ENCENDIDO  
AUTOMÁTICO  
DE LUCES



SISTEMA  
ANTIBLOQUEO  
DE FRENSOS



LUCES DE  
CIRCULACION  
DIURNA

Imágenes de referencia ilustrativa. Las características definitivas del producto serán las que conozca y acepte el comprador en la correspondiente orden de pedido en un punto de venta de Agentes Comerciales autorizados de Auteco Mobility.

# Kawasaki

Let the good times roll

## PARTE MOTRIZ

MOTOR	4 tiempos, bicilíndrico, DOHC
CILINDRADA	399 cc
DIÁMETRO POR CARRERA	70 x 51.8 mm
RELACIÓN DE COMPRESIÓN	11.5:1
SISTEMA DE ALIMENTACIÓN	Inyección electrónica
REFRIGERACIÓN	Líquido
ARRANQUE	Eléctrico
TORQUE MÁXIMO	38 Nm @ 8000 rpm
POTENCIA MÁXIMA	44,8 HP @ 10000 rpm

## PARTE CICLO

FRENO DELANTERO	Disco Lobulado flotante de 310 mm, Mordaza de 2 pistones
FRENO TRASERO	Disco Lobulado de 220 mm, Mordaza de 2 pistones
SUSPENSIÓN DELANTERA	Horquilla telescópica con barras de 41 mm y 120 mm de recorrido
SUSPENSIÓN TRASERA	Sistema Uni-Trak con suspensión de gas y precarga ajustable
RINES	Aspas
LLANTA DELANTERA	110/70 - 17
LLANTA TRASERA	150/60 - 17
LARGO TOTAL	1990 mm
ALTURA TOTAL	1120 mm
ANCHO TOTAL	710 mm
CAPACIDAD DE COMBUSTIBLE	14 l (3.7 gal)
PESO NETO	168 kg

Clutch anti-rebote

Frenos ABS

Indicador modo ECO

ERGO Fit



Logos que hacen referencia a las tecnologías que incorpora la moto.

Imagen de referencia ilustrativa. Las características definitivas del producto serán las que conozca y acepte el comprador en la correspondiente orden de pedido en un punto de venta de Agentes Comerciales autorizados de Auteco Mobility.

Para mayor información visita [www.autecomobility.com](http://www.autecomobility.com) o comuníquese gratis al **01 8000 413 812**

GEOMETRÍA DE LA MOTO  
APTIA PARA USO URBANO.

**ERGONOMÍA**

EL RESULTADO DEL CORTE  
DEPORTIVO INSIGNIA DE  
KAWASAKI.

**ESTILO  
DEPORTIVO**



**POTENTE MOTOR**

MOTOR NUEVO Y REDISEÑADO  
PARA TODO TIPO DE CONDUCCIÓN.

**FRENOS ABS**

SISTEMA DE FRENOS ABS,  
PARA UNA MÁXIMA  
RESPUESTA AL FRENADO.