

# BULLET 350

## ESPECIFICAÇÕES



## MOTOR

Tipo	Monocilíndrico, 4 tempos, refrigeração Ar-Óleo
Cilindrada	349 cc
Diâmetro x curso	72 mm x 85.8 mm
Yaxa de compressão	9.5 : 1
Potência máxima	20.2 CV @ 6100 rpm (14.87 kW)
Binário máximo	27 Nm @ 4000 rpm
Sistema de ignição	Eletrónico
Caixa de velocidades	5 velocidades
Lubrificação	Forçada, cárter húmido
Óleo do motor	SAE 15 W 50 API, grau SL, JASO MA 2 semi-sintético
Alimentação	Injeção eletrónica de combustível
Filtro de ar	Elemento de papel
Arranque	Elétrico
Emissões de CO2	63.4 g/km
Emissões de ruído	Estacionário: 89dB(A) às 3050 rpm Em movimento : 76.1 dB(A)
Consumo de combustível	2.63 l/100km

## TRANSMISSÃO

Embraiagem	Multidisco em banho de óleo
Tranmissão primária	Por carretos
Relação primária	2.313:1
Caixa	5 velocidades
Relações de caixa	1ª 2.615 :1 2ª 1.706:1 3ª 1.300:1 4ª 1.040:1 5ª 0.875:1
Tranmissão secundária	Corrente
Relação secundária	2.800:1
Elos da corrente	104

## QUADRO & SUSPENSÕES

Tipo	Quadro em dupla trave
Suspensão dianteira	Forquilha telescópica de 41 mm, curso de 130 mm
Suspensão traseira	Dois amortecedores ajustáveis em 6 posições de pré-carga

## DIMENSÕES E PESO

Distância entre eixos	1390 mm
Distância livre ao solo	170 mm
Comprimento	2110 mm
Largura	785 mm (sem espelhos)
Altura	1225 mm (sem espelhos)
Altura do assento	805 mm
Peso em ordem de marcha	195 kg
Capacidade de combustível	13 ltr

## TRAVÕES & PNEUS

Pneu fr.	Jante de raios - 100/90 - 19" - 57P (com câmara)
Pneu tr.	Jante de raios - 120/80 - 18" - 62P (com câmara)
Travão dianteiro	Disco de 300 mm com pinça flutuante de dois pistões
Travão traseiro	Disco de 270 mm com pinça flutuante de pistão simples
ABS	Duplo canal

## PRESSÃO DOS PNEUS

Dianteiro	32 psi
Traseiro	32 psi

## PARTE ELÉTRICA

Sistema elétrico	12 volt - DC
Bateria	12 volt, 8 Ah, VRLA (sem manutenção)
Farol	12V, H4-60/55W (halogéneo)
Farolim	12V, P21/5W
Luzes dos intermitentes	12V, 10W X 2 nos



## CORES



Black Gold



Standard Black



Standard Maroon