

# METEOR 350

---

## ESPECIFICACIONES



## BASTIDOR

Tipo de bastidor Bastidor de doble cuna

## PESOS Y MEDIDAS

Peso en orden de marcha (kg) 191  
 Distancia entre ejes (mm) 1400  
 Altura del asiento (mm) 765  
 Distancia libre al suelo (mm) 170  
 Largo x ancho x alto (mm)  
 (sin espejos y sin parabrisas) 2140 x 845 x 1140

## MOTOR

Número de cilindros 1  
 Diámetro x carrera (mm) 72x85.8  
 Refrigeración Aire-Aceite  
 Cilindrada (cc) 349  
 Alimentación Inyección electrónica  
 Distribución SOHC  
 Relación de compresión 9.5:1  
 Potencia Max(Kw/CV@ rpm) 14.87/20.2@6100  
 Velocidad máxima(km/h) 114  
 Par máximo(Nm/rpm) 27@4000  
 Emisión de CO2 (gr/Km) 67.25  
 Ralentí (rpm) 1050 ± 100  
 Emisión de ruido 89.0 dB(A) @ 3050 rpm  
 Embrague Multidisco bañado en aceite  
 Transmisión secundaria Cadena  
 Caja de cambios: 5 velocidades  
 Sistema de arranque Eléctrico  
 Aceite de motor SAE 15W50 API SL Jaso MA2  
 Semisintético

## PARTE CICLO

Rueda delantera 100/90-19 M/C 57P  
 Rueda trasera 140/70-17 M/C 66P  
 Suspensión delantera Horquillas telescópicas de 41 mm, recorrido 130 mm  
 Suspensión trasera Doble amortiguador ajustable en precarga en 6 posiciones  
 ABS Doble canal  
 Freno (Delantero) Disco de 300 mm con pinza flotante de doble pistón  
 Freno (Trasero) Disco de 270 mm, pinza flotante de un pistón

## CAPACIDADES

Depósito de gasolina (L) 12.49 ± 0.41  
 Reserva 4.16 ± 0.41  
 Consumo (L/100Kms) 2.79

## EQUIPAMIENTO

Cuadro de instrumentos LCD digital con velocímetro analógico  
 Navegación Tripper instalado de serie en modelos MY 24 -  
 \* para modelos anteriores Tripper disponible  
 Interruptor parada de emergencia Sí  
 Faro delantero 12V, 14/12W (LED) - Faro de LED instalado de serie solo en las variantes Aurora y Supernova.  
 Caballete central y lateral  
 Protector de motor  
 Juego de herramientas Alojado en caja en lado derecho del vehículo  
 Interruptor de caballete lateral Sí  
 Herraje para equipaje

## COLORES

