

## CBF1000F

**HONDA**

Enviado por :

Publicado el : 19/4/2013 13:06:53



La Honda CBF 1000 F es una sport-turismo dotada de semicarenado y chasis monoviga de aluminio, cuyo motor de cuatro cilindros ofrece una entrega de potencia suave y lineal con un máximo de 107 caballos a 9.000 rpm. Está dotada de componentes de gama media, con suspensiones suaves y dos discos de freno delanteros de 296 mm. y pinzas floptantes de dos pistones apoyados en la rueda trasera por otro disco de 240 mm. mordido por una pinza flotante de un pistón. Esta versión dispone de sistema antibloqueo de frenos ABS.

Cilindrada 998 cc Nº Cilindros 4 Refrigeración Agua Alimentación Inyección Electrónica PGM-FI  
Potencia máxima declarada 107,4 CV a 9.000 rpm Embrague Multidisco en baño de aceite con muelles helicoidales Tipo chasis Mono viga en fundición de aluminio Tipo suspensión delantera Horquilla telescópica Tipo suspensión trasera 1 amortiguador HMAS con carga de gas Medida neumático delantero 120/70-ZR17 Medida neumático trasero 160/60-ZR17 Sistema de freno delantero 2 discos Sistema de freno trasero Disco Longitud máxima 2.210 mm Distancia entre ejes

1.495 mm Altura del asiento 795 mm Capacidad del depósito 20 l. Peso declarado 245 kg Cilindrada exacta 998 cc Ciclo 4T Nº cilindros 4 Disposición En línea Refrigeración Agua Distribución DOHC Válvulas x cilindro Alimentación Inyección Electrónica PGM-FI Diámetro x carrera 75 mm x 56,5 mm Compresión 11,2 : 1 Potencia máxima declarada 107,4 CV a 9.000 rpm Par máximo declarado 96 Nm a 6.500 rpm Combustible Gasolina sin plomo 95/98 Normativa anticontaminación Euro3 Limitación Si Sistema eléctrico Encendido Digital transistorizado con control computerizado y avance electrónico Batería 12 V Transmisión Transmisión primaria Transmisión secundaria Cadena Embrague Multidisco en baño de aceite con muelles helicoidales Accionamiento Hidráulico Cambio Manual Nº de marchas 6 Relación primaria 1,604 Relación final 2,687 (43/16) Relación 1ª 2,643 Relación 2ª 1,833 Relación 3ª 1,500 Relación 4ª 1,318 Relación 5ª 1,174 Relación 6ª 1,074 Tipo chasis Mono viga en fundición de aluminio Suspensión delantera Tipo Horquilla telescópica Marca Diámetro barras 41 mm Recorrido 120 mm Regulaciones Precarga de muelle Suspensión trasera Tipo basculante Doble brazo Material Tipo suspensión 1 amortiguador HMAS con carga de gas Marca Recorrido 120 mm Regulaciones Precarga y extensión Freno delantero Modelo Sistema 2 discos Diámetro 296 mm Pinza Nissin de 3 pistones ABS Combinado Bomba Marca bomba Freno trasero Modelo Sistema Disco Diámetro 240 mm Pinza 1 pistón ABS Combinado Bomba Marca bomba Rueda delantera Diámetro llanta 17" Garganta llanta 3,50 Material Aluminio Marca neumático Bridgestone Modelo Battlax BT021 Tipo neumático Radial Tubeless Medida neumático 120/70-ZR17 Rueda trasera Diámetro llanta 17" Garganta llanta 5,00 Material Aluminio Marca neumático Bridgestone Modelo Battlax BT021 Tipo neumático Radial Tubeless Medida neumático 160/60-ZR17 Longitud máxima 2.210 mm Anchura máxima 780 mm Altura máxima 1.220 mm Distancia entre ejes 1.495 mm Altura asiento 795 mm Avance 110 mm Ángulo de lanzamiento 26º Ángulo de dirección Capacidad depósito de combustible 20 l. Peso declarado 245 kg Equipamiento de serie Hueco bajo el asiento , para documentación y antirrobo Guanteras Parrilla Velocímetro digital Cuentarrevoluciones Cuenta kilómetros parcial Cronómetro - Reloj horario Pantalla multifunción Ordenador de a bordo - Recordatorio revisiones - Indicador nivel de gasolina Indicador temperatura refrigerante Indicador temperatura ambiente - Indicador de sobrerregimen - Indicador de marcha engranada - Testigo reserva Testigo nivel de aceite - Cerradura de contacto Bloqueo de dirección Inmovilizador electrónico Claxon Warning - Toma de corriente - Arranque eléctrico Espejo derecho Asas pasajero Caballete central Pata de cabra Equipamiento opcional ABS Control de tracción Pantalla regulable manual Pantalla regulable eléctrica Radio Intercomunicaciones Regulación maneta embrague Regulación maneta freno Amortiguador de dirección Maletas Opcional Alarma Opcional Rodaje 500 km Intervalos revisiones generales Intervalo aceite motor Primero 1.000 km. Posteriormente cada 12.000 km Intervalo filtro de aceite Primero 1.000 km. Posteriormente cada 20.000 km Intervalo filtro de aire 18.000 km Intervalo ajuste válvulas Aceite recomendado Honda "4-STROKE MOTORCYCLE OIL" SAE 10W-30 Capacidad aceite motor 3,6 l. Aceite horquilla recomendado Presión recomendada neumático delantero 250 kPa Presión recomendada neumático trasero 290 kPa