

# GL 1800 GOLDWING



## FICHA TÉCNICA

### MOTOR

Tipo	4T, 6 cilindros opuestos, SOHC, refrigerado por líquido
Cilindrada [cc]	1832
Diámetro x Carrera [mm]	74,0 x 71,0
Relación de Compresión	9,8:1
Potencia Máxima	118 HP @ 5500 RPM
Torque Máximo	170.6 Nm @ 4000 RPM
Ralentí [RPM]	730 +/-40
Capacidad de Aceite [Lts]	3,6 al cambio s/filtro (sugerido 10W30)

### SISTEMA COMBUSTIBLE

Alimentación	Inyección de Combustible Programada PGM-FI
Capacidad de Combustible [lts]	25 (incluye reserva)

### SISTEMA ELÉCTRICO

Sistema Encendido	Transistorizado, botón de partida
Batería	12 V - 18 A

### SISTEMA TRANSMISIÓN

Transmisión	Mecánica, 5 Velocidades con reversa
Embrague	De discos múltiples húmedos

### CHASIS

Dimensiones [LxANxAL] mm	2635 / 945 / 1455
Altura Asiento [mm]	739
Peso en orden de marcha [Kg]	420

### SUSPENSIÓN

Delantera	Horquillas telescópicas, 120 mm de carrera
Trasera	Basculante Pro Arm, c/ suspensión Prolink, 101 mm de recorrido

### TIPO DE NEUMÁTICO

Delantero	130/70R 18 M/C 63H
Trasero	180/60R 16 M/C 74H

### TIPO DE FRENO

Delantero	De disco doble 296 mm hidráulico c/ CBS de tres pistones
Trasero	Monodisco 316 mm hidráulico c/ CBS de tres pistones

### COLORES DISPONIBLES

