## NC 750 X









## FICHA TÉCNICA

MOTOR	
Tipo	2 Cilindros a 55° de la Vertical, 4T, OHC, enfriado por líquido
Cilindrada (cc)	745
Diámetro x Carrera (mm)	77,0 x 80,0
Relación de Compresión	10,7:1
Potencia Máxima	54 HP @ 6250 RPM
Torque Máximo	68 Nm @ 4750 RPM
Ralentí (RPM)	1.200 +/- 100
Capacidad de Aceite (Lts)	3,7 al cambio c/filtro (sugerido SAE 10W30)

SISTEMA COMBUSTIBLE	
Alimentación	Inyección Electrónica de Combustible (PGM-FI)
Capacidad de Combustible (Its)	14 (sugerido 93 octanos s/plomo)

SISTEMA ELECTRICO	
Sistema Encendido	Digital y Transistorizada, con Partida Eléctrica
Batería	12 V - 11,2 A

SISTEMA TRANSMISIÓN	
Transmisión//Tipo	6 Velocidades//Mecánica
Embrague	Multi-discos Húmedos

CHASIS	
Dimensiones (LxANxAL) mm	2.210/840/1.285
Altura Asiento (mm)	830
Peso en orden de marcha (Kg)	217

SUSPENSIÓN	
Delantera	Horquillas Telescópicas
Trasera	Basculante, Prolink

TIPO DE NEUMÁTICO	
Delantero	120/70Z R17 M/C
Trasero	160/60Z R17 M/C

TIPO DE FRENO	
Delantero	Disco Hidráulico
Trasero	Disco Hidráulico Simple

COLORES DISPONIBLES			
---------------------	--	--	--

www.honda.cl







