
ESPECIFICACIONES TECNICAS

Descripción	GX390T QH
Tipo de motor	4 tiempos, OHV (válvulas sobre la culata)
Cilindros	Monocilíndrico
Desplazamiento	389 cc
Diámetro x carrera	88 x 64 mm
Potencia neta	11 HP / 3,600 rpm
Potencia máxima	13 HP / 3,600 rpm
Torque máximo	25.1 N.m / 2,500 rpm
Relación de compresión	8.0 : 1
Consumo de combustible	230 g / HPh
Sistema de ventilación	Aire forzado
Avance de ignición	Magneto transistorizado
Tiempo de ignición	25° BTDC
Bujías	BP6ES, BPR6ES
Filtro de aire	Dual
Gobernador	Centrífugo-mecánico
Sistema de lubricación	Splash (salpicadura)
Capacidad de aceite	1.1 L
Sistema de arranque	A cuerda retráctil
Sistema de parada	Circuito primario ignición a tierra
Combustible usado	90 oct recomendado
Capacidad de tanque de combustible	6.5 L
Alerta de aceite	--
Dimensiones L x A x Al	405 x 450 x 443 mm
Peso en seco	31 kg
