

## ESPECIFICACIONES TECNICAS

Descripción	GX610U QZX5
Tipo de motor	4 tiempos, OHV (válvulas sobre la culata)
Cilindros	V-Twin
Desplazamiento	614 cc
Diámetro x carrera	77 x 66 mm
Potencia neta	16.6 HP / 3,600 rpm
Potencia máxima	18 HP / 3,600 rpm
Torque máximo	39.6 N.m / 2,500 rpm
Relación de compresión	8.3 : 1
Consumo de combustible	230 g / HPh
Sistema de ventilación	Aire forzado
Avance de ignición	Magneto transistorizado
Tiempo de ignición	20° BTDC
Bujías	ZGR5A (NGK), J16CR-U (DENSO)
Filtro de aire	Dual
Gobernador	Centrífugo-mecánico
Sistema de lubricación	Splash (salpicadura)
Capacidad de aceite	1.5 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	--
Alerta de aceite	Sí
Dimensiones L x A x Al	388 x 457 x 452 mm
Peso en seco	42 kg