



Especificaciones	
Modelo	GX 620K1
Tipo y Opcional	QXA3
Válvulas sobre la culata	1
Número de Cilindros	Bicilindro V-90°
Eje Horizontal	1
Enfriamiento	Aire Forzado
Lubricación	Forzada-Bomba
Alerta de Aceite	1
Diámetro por Carrera	77mm x 66mm
Desplazamiento	614 cm ³
Relación de compresión	8.3:1
Máxima potencia de salida	20Hp/3600rpm
Par máximo	4.5kg·m/2500rpm
Encendido Transistorizado sin Platinos	1
Arranque Manual	1
Arranque Eléctrico	1
Filtro de Aire Dual	1
Capacidad estanque de Combustible	Sin estanque
Consumo específico de combustible	230g/HP-hr
Nivel de Ruido a 7 metros - 3600 R.P.M.	78db-a
Capacidad de Aceite en Cáster	1.8 Lts
Largo	388mm
Ancho	457mm
Altura	452mm
Peso en seco	42Kg
Fabricación	Japón