







Ficha Técnica

Motor

Tipo de Motor GX390 - OHV 4 Tiempos - Refrigerado por aire

Cilindrada 389 cm3

Potencia Neta 13 HP (8,2 Kw) a 3600 rpm

Encendido Transistorizado Arranque Eléctrico

Sistema de combustible Sistema de inyección de combustible con control electrónico

Generador

Frecuencia C.A. 50 Hz.

Voltaje C.A. 220 V

Potencia Máxima C.A. 7 KVA

Potencia Nominal C.A. 5,5 KVA

Salida de C.C. No

Uso Continuo 12,20 hs* - 6,5 hs (*Utilizando Sistema Eco Throttle)

Nivel de ruido 90 db(A)

Dimensiones

Ancho 700 mm

Largo 848 mm (1198 mm con el manillar extendido)

Alto 721 mm Peso en seco 118 Kg

Otras Especificaciones

Capacidad de combustible 19,2 lts.

Consumo Especifico de Combustible 2,9 lts./hs a 3600 rpm

Capacidad de aceite 1,1 lts. **Eco Throttle** Si Indicador Nivel de Combustible Si Alerta de Aceite Si Salida C.C. No Regualdor de voltaje Inverter Voltimetro Si Interruptor térmico C.A. Si Interruptor térmico C.C. No