

Motor

Potencia máxima -	Potencia Nominal 50 Hz	Diámetro por carrera 8,0 - 20,5* (*Control de ahorro encendido) (Hs)	Relación de compresión 8,5 : 1
Torque máximo 220 Volts	Sistema de arranque Inverter		

Generador

Tipo Inverter	Tensión 220 V	Frecuencia 50 Hz	Potencia nominal 2,8 kVA
Potencia máxima 3,0 kVA	Salida de CC 12V/12A	Motor (Tipo) MZ175: 4T, OHV, refrigerado por aire	Sistema de arranque Por cuerda-eléctrico

Generales

Dimensiones 680 x 445 x 555	Peso en seco 67 kg	Capacidad del tanque de combustible 13 Lts	Tiempo de marcha continua con 1/4 de carga 20,5 hs (con Sistema de economía)
Tiempo de marcha continua con carga nominal 8 hs (con Sistema de economía)	Nivel de ruido con 1/4 de carga 54,5 dBA (con Sistema de economía)	Nivel de ruido con carga nominal 61 dBA (con Sistema de economía)	

Características

Regulador de voltaje Inverter	Disyuntor Eléctrico	Indicador de combustible Sí	Sistema de advertencia de nivel de aceite Sí
Lámpara piloto Sí	Sistema de control de economía Sí	Aceite recomendado Yamalube 4T 20W/40	

Accesorios

Kit de transporte Estándar	Cable de carga de CC Sí
--------------------------------------	-----------------------------------