

Características Técnicas		Características Adicionales
Tipo:	Generador de CA con inductor	Dimensiones (mm): 1066 x 618 x 698
Frecuencia	60 hz	
Potencia Intermitente	7.0 Kw	Peso: 235 kg
Potencia Continua	6.5 Kw	
Voltaje	Monofásico 120/240 v	
Conexión de inducido	serial	
Fase/cable	1 / 4	
Factor de potencia	100%	
Polos	2	
Motor	Mod. Z482	
Cilindros	2	
Calibre x carrera (mm)	67.0 x 68.0	
Desplazamiento	29.2 "	
Velocidad	3,600 RPM	
Potencia Continua nominal motor	11 hp	
Capacidad de Aceite	2.2 L	
Capacidad de refrigerante	3.7 L	
Capacidad Combustible	28 L	
	carga plena : 10 h	
	carga ¾ : 13.3 h	
Horas de funcionamiento continuo	carga ½ : 16.5 h	
	carga ¼ : 20.0 h	
Batería (Ah/5 h)	12 V (28 Ah)	
Nivel de ruido (plena carga a 23 pies [7 m])	66 dB	



