

Características Técnicas	Características Adicionales	
Tipo:	Generador de CA con inductor, sin escobillas	Dimensiones (mm): 1571 x 779 x 971
Frecuencia	60 Hz	
Potencia Intermitente	20.6 Kw	Peso: 580 kg
Potencia Continua	19.6 Kw	
Voltaje	Monofásico 120/240 v	
Conexión de inducido	Serial	
Fase/cable	01-mar	
Factor de potencia	100%	
Aislamiento	Clase H	
Motor	Diesel Vertical 4 ciclos	
Modelo Motor	V2203-M	
Velocidad	1800 RPM	
Potencia Continua nominal motor	31.8 hp	
Capacidad de Aceite	9.5 L	
Capacidad de refrigerante	8.7 L	
Polos	4	
Arranque	Eléctrico – 12 VCC	
Capacidad Combustible	37 L	
	carga plena : 5.4 h	
	carga ¾ : 7 h	
Horas de funcionamiento continuo	carga ½ : 9.3 h	
	carga ¼ : 12.8 h	
Batería (Ah/5 h)	12 V (64 Ah)	
Nivel de ruido (plena carga a 23 pies [7 m])	76,5 dB	

