

# PM54

**POWER MOTORS**  
Productos de alta calidad.

POTENCIA	SERVICIO			
	PRIME		STANDBY	
	KW	KVA	KW	KVA
	43	54	47	59
MOTOR PERKINS	Modelo		1103A-33TG1	
	Fabricación		Ingles	
	Número de cilindros		4 tiempos (3 cilindros en linea)	
	Revoluciones del motor		1800 RPM	
	Aspiración		Turbo cargado	
	Gobernador		Mecánico	
	Combustión		Inyección directa	
	Combustible		Diesel	
	Capacidad de aceite (gl)		2.1	
	Refrigeración		Por agua	
	Capacidad de refrigerante (gl)		2.7	
	Capacidad del tanque (gl)		31	
	GENERADOR	Marca		Leroy Somer
Fabricación		Frances		
Nº de polos		4 polos		
Voltaje		127V - 220V		
Reconectable		440V		
TABLERO DE CONTROL	Marca		Deep Sea	
	Modelo		6010 (digital)	
	Fabricación		Ingles	
Indicador de: voltaje, frecuencia, corriente, potencia en KW - KVA, revoluciones por minuto, revoluciones horas de trabajo, voltaje de batería, presión de aceite, temperatura.				
OPERACIÓN	Automático			
	Manual			
PROTECCIONES	Alto o bajo voltaje, alta o baja frecuencia, sobrecarga, alto o bajo voltaje de batería, baja presión de aceite, alta temperatura, botón paro de emergencia			



Dimensiones	Abierta	Alto	Largo	Ancho	Peso en vacío
		1.25m	1.70m	0.77m	810Kg
Cabinada		Alto	Largo	Ancho	Peso en vacío
		1.31m	2.27m	1.10m	1340Kg
Mantenimiento de la planta	Primer mantenimiento (Cambio de filtros y aceite)		Las primeras 50 horas o 6 meses, lo primero que ocurra		
	Mantenimiento preventivo (Cambio de filtros y aceite)		Cada 200 horas o 12 meses, lo primero que ocurra		
Garantía	Un año o 1500 horas				
Certificación	ISO 9001 - 14001				