

**PLANTA DE GENERACION ELECTRICA MANUAL
Mg e-50MC 46.9KW 58.7KVA**

46.9 KW

Planta eléctrica **EMESA PERKINS** de **46.9KW**, **58.7KVA**, ensamblada con motor Perkins, generador Stamford, tablero de instrumentos multifuncional con sensores y controladores electrónicos digitales de alta calidad y excelente funcionabilidad.

**MOTOR SERIE 1100
MODELO 1103A-33TG1
ELECTROPAK**

CARACTERISTICAS DEL MOTOR

Capacidad Eléctrica:	46.9 KW
Tipo de motor:	PERKINS
Modelo de motor	1103A-33TG1
Combustible:	DIESEL
Diámetro y carrera (mm):	105 X 127
Número de Cilindros:	3 en línea
Sistema de combustión:	Inyección directa
Capacidad total de lubricación:	7.9 L
Capacidad total de refrigerante:	10.2 L
Desplazamiento:	3.3 L
Potencia:	74.6 HP a 1800 RPM
Aspiración:	Natural
Sistema de enfriamiento:	Refrigerante Líquido
Peso:	420 kg
Dimensiones (mm):	
Largo:	1049 mm
Ancho:	634 mm
Alto:	951 mm

