

GRUPO ELECTRÓGENO | LOGUS



INFORMACIÓN GENERAL

POTENCIA NOMINAL (LPG)	13 kW
POTENCIA MÁXIMA (LPG)	13.5 kW
POTENCIA NOMINAL (Gas natural)	13 kW
POTENCIA MÁXIMA (Gas natural)	13.5 kW
VOLTAJE (V)	220
FACTOR DE POTENCIA	1
DIMENSIONES (L*A*H mm)	1420*675*735
PESO (Kg)	245

MODELO	GLG13000EM
MARCA	LOGUS
TIPO DE ALIMENTACIÓN	GAS
TTA	INCLUIDO



Cabina insonorizada



Controlador digital



Parada de emergencia externa



Llave de corte general



Tablero de transferencia incluido

DATOS MOTOR

MODELO	R999D
ARRANQUE DE MOTOR	Eléctrico
CILINDRADA	999 cc
CAPACIDAD DE ACEITE	2.5 L
CANTIDAD Y DISPOSICIÓN DE CILINDROS	V-Twin
RELACIÓN DE COMPRESIÓN	9.5:1
DIÁMETRO Y CARRERA	90 x 78.5 mm

DATOS ALTERNADOR

TIPO	Generador síncrono con campo magnético giratorio
SISTEMA DE REGULACIÓN DE VOLTAJE	AVR
CARBONES	Si
NÚMERO DE POLOS	2
THD A PLENA CARGA	≤ 5%
AISLAMIENTO	Clase H
BOBINADO DEL ROTOR	Cobre
MÉTODO DE CONEXIÓN	Acople directo
ESTABILIDAD DE VOLTAJE	Electrónica
SENSOR DE VOLTAJE	Monofásico
AJUSTE DE VOLTAJE	±5%
GOBERNADOR	Electrónico
REGULACIÓN DE FRECUENCIA DE VACÍO	Sincronismo
AJUSTE DE FRECUENCIA	±2.5%

ESPECIFICACIONES DEL CONTROLADOR

CONTROLADOR	MEBAY
UBICACIÓN	Interior, sobre el alternador
AUTO/MANUAL/APAGADO	Si
DETECCIÓN DE VOLTAJE DEL ALTERNADOR	Si
DETECCIÓN DEL VOLTAJE DE RED	No
PROTECCIÓN POR BAJO NIVEL DE ACEITE	Si
PROTECCIÓN POR SOBREFRECUENCIA	Si
PROTECCIÓN POR BAJA FRECUENCIA	Si

OTROS DATOS

NIVEL DE RUIDO	67 dB
CONSUMO DE LPG MÁX.	2.1 kg/h
CONSUMO DE NG MÁX.	5.2 m ³ /h

DIMENSIONES Y PESO

PESO 245kg

