

NAFTA / GAS

GRUPO ELECTRÓGENO | LOGUS



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

POTENCIA MÁX. (Watts)	6500
TENSIÓN (V)	220
SALIDA 12v	Si
FRECUENCIA (Hz)	50
FACTOR DE POTENCIA	1
REGULACIÓN TENSIÓN	AVR
TIPO DE ARRANQUE	Eléctrico
MOTOR	UP168
POTENCIA (Hp)	13
CILINDROS	1
CILINDRADA (cc)	196
CAPACIDAD DE ACEITE (Lts)	0.6
CAPACIDAD DEL TANQUE (Lts)	15
CONSUMO (Lts/h)	1.36
AUTONOMÍA (Hs)	11
NIVEL SONORO (dB a 7 mt)	90
DIMENSIONES (L*A*H mm)	607*455*522
PESO (Kg)	90
BATERÍA	Si
COMBUSTIBLE	Nafta/GN/GLP

MODELO

GL6500E-G

MARCA

LOGUS

TIPO DE ALIMENTACIÓN**NAFTA
GAS**

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES



Arranque eléctrico



Panel de conexión y salida de 12V



Regulador de gas



Ruedas y manijas de traslado

DIMENSIONES Y PESO

PESO 90kg

