NAFTA / GAS



GRUPO ELECTRÓGENO | LOGUS



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

POTENCIA MÁX. (Watts)	8500
TENSIÓN (V)	220
SALIDA 72V	Si
FRECUENCIA (Hz)	50
FACTOR DE POTENCIA	7
REGULACIÓN DE TENSIÓN	AVR
TIPO DE ARRANQUE	Eléctrico
MOTOR NAFTA	192
POTENCIA (Hp)	16
CILINDROS	7
CAPACIDAD DE ACEITE (Lts)	0.9
CAPACIDAD DEL TANQUE (Lts)	15
CONSUMO (Lts/h)	2.5
AUTONOMÍA (Hs)	77
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 GL8500E G PREMIUM	
MARCA	
LOGUS	
TIPO DE ALIMENTACIÓN	
NAFTA GAS	







GRUPO ELECTRÓGENO | 8500 KW

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES



Panel de conexión y salida de 12V



Arranque eléctrico



Ruedas y manijas de traslado



Caño de escape

DIMENSIONES Y PESO

PESO 90kg



