

GRUPO ELECTRÓGENO | LOGUS



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

	5500147
POTENCIA MÁX. (Watts)	5500W
TENSIÓN (V)	220
SALIDA 12V	Si
FRECUENCIA (Hz)	50
FACTOR DE POTENCIA	1
REGULACIÓN DE TENSIÓN	AVR
TIPO DE ARRANQUE	Manual/Eléctrico
MOTOR NAFTA	188FD
POTENCIA (Hp)	13
CILINDROS	1
CILINDRADA (CC)	389
CAPACIDAD DE ACEITE (Lts)	7.7
CAPACIDAD DEL TANQUE (Lts)	25
CONSUMO (Lts/h)	2.7
AUTONOMÍA (Hs)	9
NIVEL SONORO (dB a 7 mt)	74
DIMENSIONES (L*A*H mm)	680*620*620
PESO (Kg)	90
BATERÍA	Si

MODELO	
GL5500E	
MARCA	
LOGUS	
TIPO DE ALIMENTACIÓN	
NAFTA	







GRUPO ELECTRÓGENO | 5500 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



