

GRUPO ELECTRÓGENO | LOGUS



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

POTENCIA MÁX. (Watts)	3000W
TENSIÓN (V)	220
SALIDA 12v	Si
FRECUENCIA (Hz)	50
FACTOR DE POTENCIA	1
TIPO DE ARRANQUE	Eléctrico/Manual
MOTOR NAFTA	UP168
POTENCIA (Hp)	6.5
CILINDROS	1
CILINDRADA (cc)	196
CAPACIDAD DE ACEITE (Lts)	0.6
CAPACIDAD DEL TANQUE (Lts)	25
CONSUMO (Lts/h)	1.36
AUTONOMÍA (Hs)	9
NIVEL SONORO (dB a 7 mt)	74
DIMENSIONES (L*A*H mm)	607*455*522
PESO (Kg)	49
BATERÍA	Si

MODELO

GL3300E

MARCA

LOGUS

TIPO DE ALIMENTACIÓN

NAFTA

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES



Panel de conexión



Arranque eléctrico



Salida de 12V



Caño de escape

DIMENSIONES Y PESO

PESO **49**kg

