

# GAS



## GRUPO ELECTRÓGENO | PRAMAC



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

POT. STAND BY (KVA)	13kVA
POT PRIME (KVA)	11.5kVA
FACTOR DE POTENCIA	0.8
TENSIÓN (V)	220
FRECUENCIA	50
CILINDROS	2
MOTOR	G-force 1000 Series
ASPIRACIÓN	Natural
CONSUMO AL 100% DE LA CARGA	5.89 m <sup>3</sup>
CAPACIDAD ACEITE (Lts)	1.6
ALTERNADOR	Brushless
EXCITACIÓN	Autoexcitado-AVR
PANEL DE CONTROL	Digital
PROTECCIONES DE MOTOR	Si
DIMENSIONES (L*A*H mm)	1218 x 638 x 732
PESO (Kg)	193

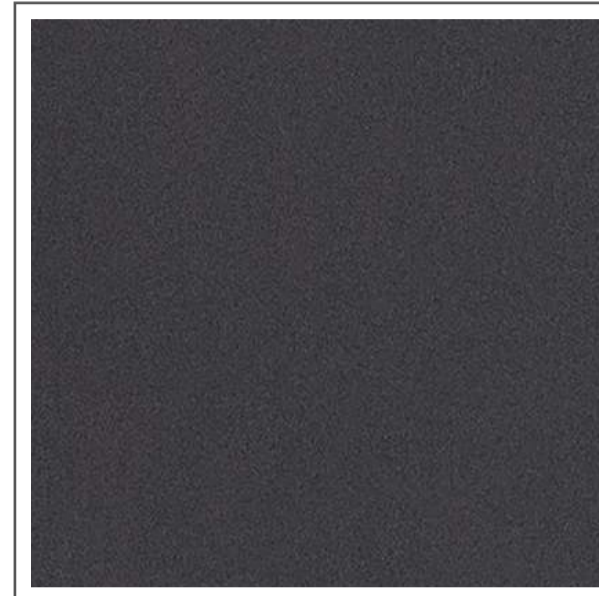
MODELO
GA13000
MARCA
PRAMAC
TIPO DE ALIMENTACIÓN
<b>GAS</b>

# GAS



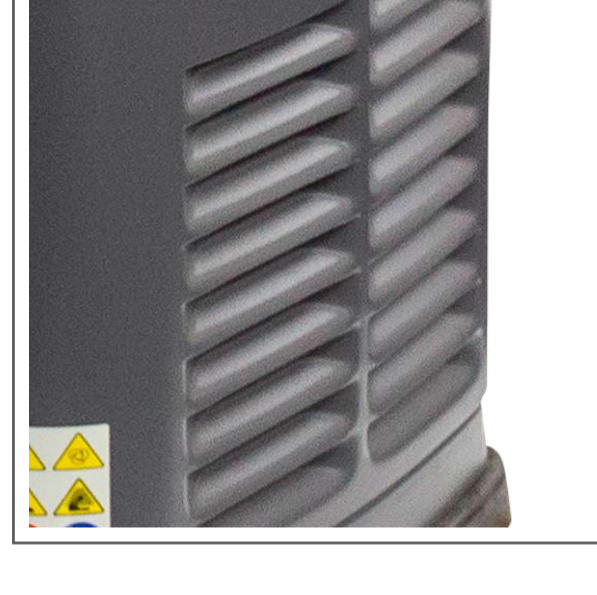
GRUPO ELECTRÓGENO | 13 KVA

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES



Parada de emergencia  
Indicador de estado  
Llave de apertura

Revestimiento  
Rino coat



Salida de  
ventilación

Tablero  
automático incluido

## DIMENSIONES Y PESO

PESO 193kg

