

GAS



GRUPO ELECTRÓGENO | PRAMAC



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

POT. STAND BY (KVA)	8
POT PRIME (KVA)	7.5
FACTOR DE POTENCIA	0.8
TENSIÓN (V)	220
FRECUENCIA	50
CILINDROS	2
MOTOR	G-force 500 Series
ASPIRACIÓN	Natural
CONSUMO AL 100% DE LA CARGA	3.9 m³
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)	155

MODELO

GA8000

MARCA

PRAMAC

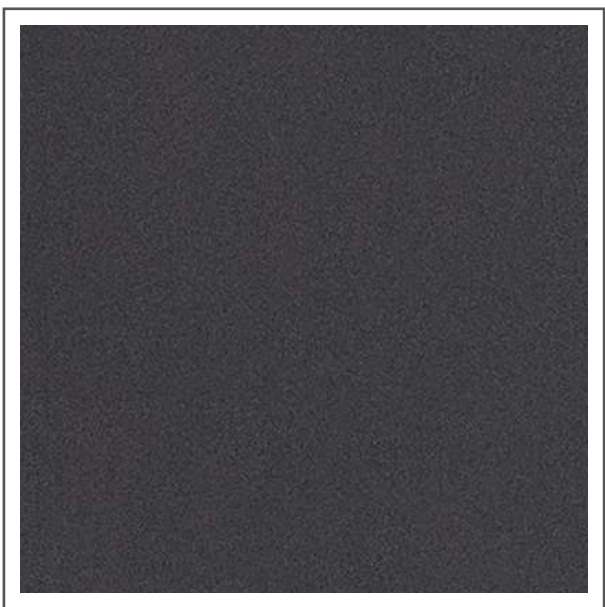
TIPO DE ALIMENTACIÓN

GAS

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES



Parada de emergencia  
Indicador de estado  
Llave de apertura



Revestimiento  
Rino coat



Salida de  
ventilación



Tablero  
automático incluido

DIMENSIONES Y PESO

PESO *155kg*

