

GAS



GRUPO ELECTRÓGENO | PRAMAC



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

POT. STAND BY (KVA)	17kVA
POT PRIME (KVA)	15.5kVA
FACTOR DE POTENCIA	0.8
TENSIÓN (V)	220/380
FRECUENCIA	50
CILINDROS	2
MOTOR	G-force 1000 Series
ASPIRACIÓN	Natural
CONSUMO AL 100% DE LA CARGA	7.02 m³
CAPACIDAD ACEITE (Lts)	1.8
ALTERNADOR	Brushless
EXCITACIÓN	Autoexcitado-AVR
PANEL DE CONTROL	Digital
PROTECCIONES DE MOTOR	Si
DIMENSIONES (L*A*H mm)	1232 x 648 x 733
PESO (Kg)	220

MODELO

GA20000

MARCA

PRAMAC

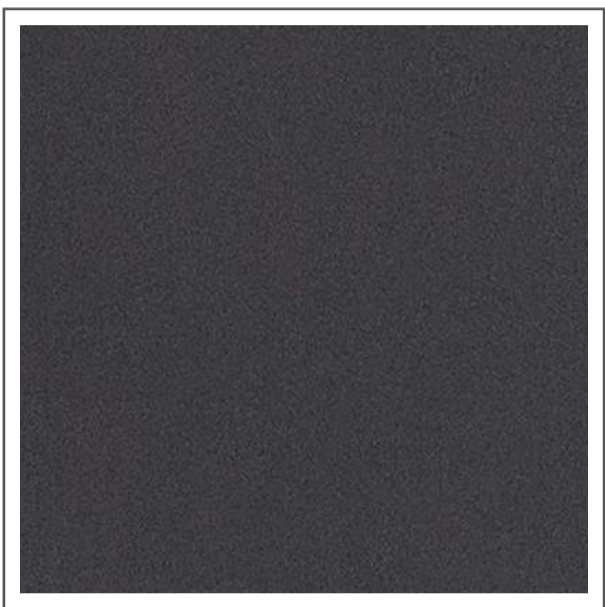
TIPO DE ALIMENTACIÓN

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 220kg

