GAS



GRUPO ELECTRÓGENO | PRAMAC



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

	77/1/4		
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 ³		
CAPACIDAD ACEITE (Lts)	1.6		
ALTERNADOR	Brushless		
EXCITACIÓN Autoexcitado-A			
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	
	GAS





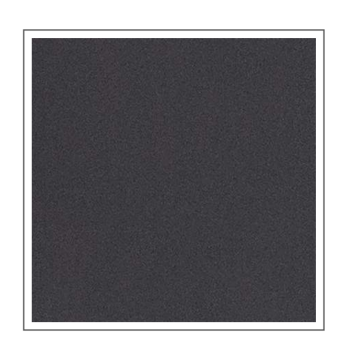


GRUPO ELECTRÓGENO | 13 KVA

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES



Parada de emergencia Revestimiento Indicador de estado Rino coat Llave de apertura





Salida de



Tablero ventilación automático incluido

DIMENSIONES Y PESO

PESO **193**kg

