

Generadores a gas para colgar: GLP o Natural

Combustión Directa

Serie BLP/N 80 - BLP/N 100

- Quemador en GLP o Gas Natural
- Caja electrónica de control. Detectos de llama
- Conexión a termostato, humidostado o programador (opcionales)
- Termostato de seguridad
- Cuerpo exterior en acero inoxidable
- Encendido automático
- Interruptor INVIERNO-VERANO



Generadores a Gas Natural

Combustión Directa



- Diseñados para su montaje en el Interior o el Exterior.
- Pueden instalarse en el suelo o suspendidos del techo
- Cámara de combustión de acero galvanizado
- Sistema de encendido fiable
- Para Gas natural o Propano-Butano
- Alta eficiencia
- Termostato de sobrecalentamiento
- Envoltente de Acero Galvanizado CF-75
- Motor cerrado para asegurar un funcionamiento seguro, incluso en los ambientes más difíciles.

Importante: Siempre es necesario mantener el local ventilado para aportar oxígeno al mismo

Características y Precios		CF-75	BLP/N-80			BLP/N-100		
Tipo de Gas	gas type		G20	G30	G31	G20	G30	G31
Capacidad de Calor	KW kcal/h	45/75,0 39/64.500	90,0 77.100	85,0 73.400	85,0 73.400	112,0 96.300	107,0 91.800	109,0 93.800
Caudal de aire	m³/h	1.800	4.700			6.650		
Consumo Gas G-20	m³/h	-	7,84 (20 mbar)			9,94 (20 mbar)		
Consumo Gas G-30	kg/h	-	6,21 (30-37 mbar)			7,76 (30-37 mbar)		
Consumo Gas G-31	kg/h	-	6,10 (30-37 mbar)			7,79 (30-37 mbar)		
Tensión	V/Hz	230/50	230/50			230/50		
Consumo eléctrico	A	4	2,8			4,7		
Dimensiones	mm	780x470x720	1190x660x624			1240x750x718		
Peso neto/bruto	Kg	57	46/61			56/74		