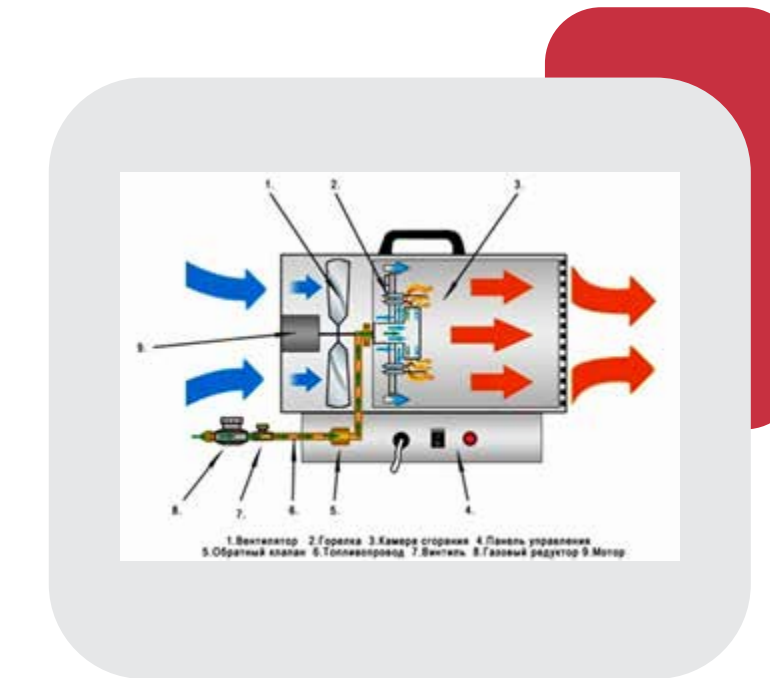


### Generador de Aire Caliente Proheat Blp Rem 73 e

#### Descripción del modelo



Aire desplazado:	Consumo de combustible:	Presión:	Dimensiones embalado:
2.300 m <sup>3</sup> /h	5,02 kg/h	0,75 - 1,5 bar	760 x 300 x 510 mm
Voltaje:	Consumo de energía:	Control termostático:	Peso Neto / Bruto:
220-240 / 50 V/Hz	1,0 A	no	14,5 kg
Encendido:	Potencia Kw	Potencia Btu/h	Potencia Kcal/h
manual	49 - 73 Kw	167.100 - 249.300 Btu/h	42.100 - 62.800 Kcal/h

#### Características Principales

- Electroválvula doble
- El regulador incluye una válvula de seguridad que detiene el gas en caso de agrietamiento de la tubería de gas
- Regulador y tubería flexible de gas incluidos
- Motor con protector térmico
- Termostato de sobrecalentamiento
- Nivel de calor regulable
- Construcción en acero, fuerte y muy resistente
- Mantenimiento sencillo
- Ventilación posterior
- El electrodo de ionización comprueba continuamente la presencia de la llama

