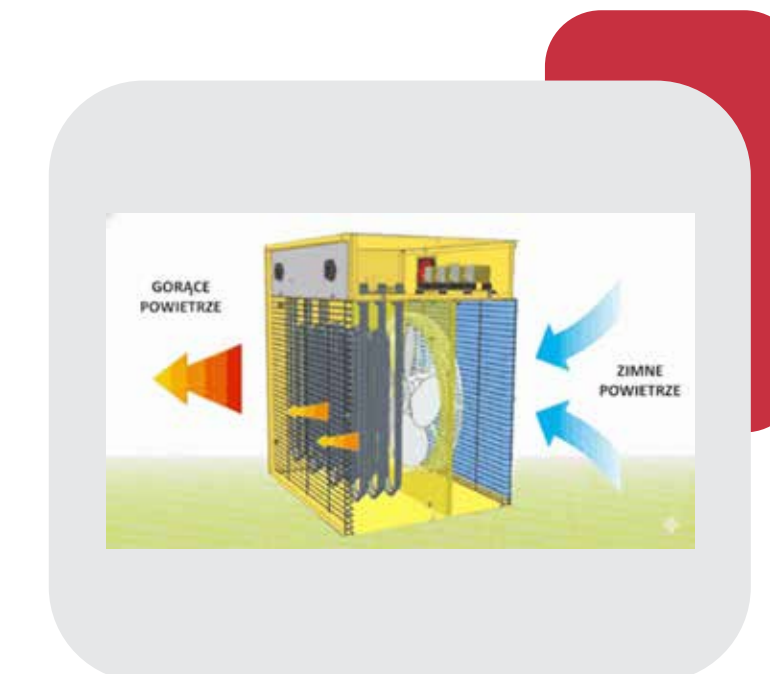


Generador de Aire Caliente ProHeat Eléctrico Rem 9

Características Principales

- Termostato ambiente incorporado
- No consume oxígeno
- Sin humos, malos olores o humedad
- Conmutador invierno-verano (solo para ventilación)
- Bajo nivel sonoro
- Rearme automático
- Motor con protector térmico
- Elementos de calefacción en tubo de acero inoxidable
- Termostato de sobrecalentamiento
- Nivel de calor regulable
- Construcción fuerte y muy resistente



Descripción del modelo

Caudal de aire:	Consumo de energía:	Posición 1 de interruptor:	Dimensiones embalado:
800 m³/h	3 x 13 A	OFF	420 x 330 x 430 mm
Voltaje:	Rango de temperatura:	Posición 2 de interruptor:	Peso Neto / Bruto:
400/50 V/Hz	5-35 °C	ventilación	9 / 11 kg
Control termostático:	Protección:	Posición 3 de interruptor:	Posición 4 de interruptor:
Incorporado	IPX4	4,5 kW	9,0 kW
Encendido:	Potencia Kw	Potencia Btu/h	Potencia Kcal/h
-	4,5 / 9,0 kW	15.350 / 30.700 Btu/h	3.870 / 7.740 Kcal/h