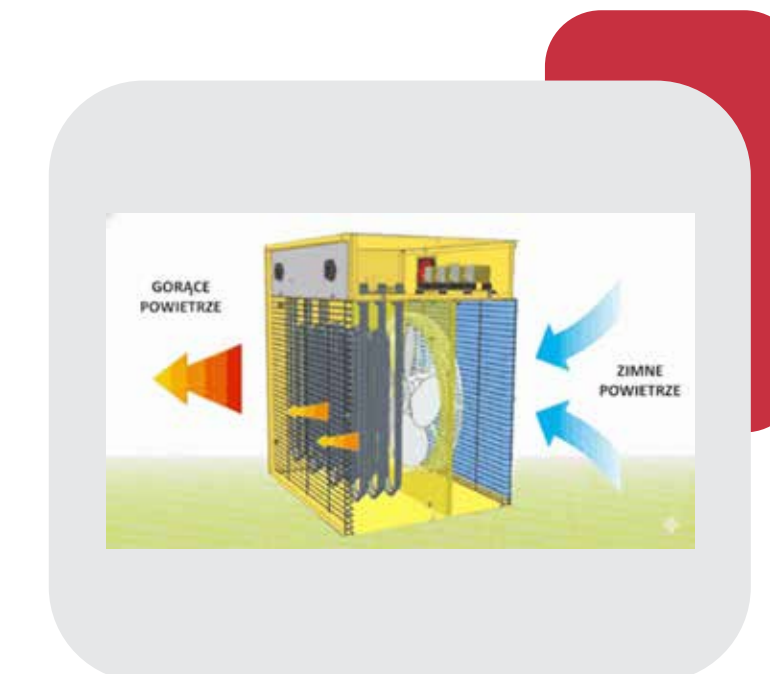


Generador de Aire Caliente ProHeat Eléctrico Rem 22

Características Principales

- Sin consumo de oxígeno
- No produce humo, olores, etc.
- Interruptor con posición de Ventilación
- Bajo nivel de ruido
- Protección térmica del motor
- Componentes calefactores en acero inoxidable
- Termostato de sobrecalentamiento
- Termostato ambiente incorporado
- Potencia regulable
- Construcción de acero robusta y duradera



Descripción del modelo

Caudal de aire:	Consumo de energía:	Posición 1 de interruptor:	Dimensiones embalado:
2400 m³/h	32 A	OFF	380 x 550 x 630 mm
Voltaje:	Rango de temperatura:	Posición 2 de interruptor:	Peso Neto / Bruto:
400 / 50 V/Hz	5-35 °C	ventilación	22 / 23 kg
Control termostático:	Protección:	Posición 3 de interruptor:	Posición 4 de interruptor:
Incorporado	IP24	11,0 kW	22,0 kW
Enchufe:	Potencia Kw	Potencia Btu/h	Potencia Kcal/h
400V/32 A/5P	11 / 37 kw	75.100 Btu/h	9.460 / 18.900 Kcal/h