



## TURBO CALEFACTOR MODELO PL- 22E

- El calefactor PLUMER modelo PL-9E es una poderosa solución de calefacción diseñado para calentar eficientemente grandes espacios de hasta 180 m<sup>2</sup>, ideal para aplicaciones industriales o grandes salones, con una salida máxima de 22000W.

## CARACTERÍSTICAS

- **Eléctrico.**
- **Configuración Versátil de Energía:** Permite un control preciso del consumo energético y la intensidad del calor, adaptándose fácilmente a diferentes necesidades y condiciones ambientales.
- **Alto Flujo de Aire:** La considerable salida de aire de 2822 m<sup>3</sup>/h garantiza una rápida y uniforme distribución del calor, asegurando un ambiente confortable en grandes áreas.

### Especificaciones técnicas

Fuente de alimentación	400V/50Hz
Salida de Calor	22000W
Configuración de Energía:	110/11000/22000w
Salida de Aire	2822 m <sup>3</sup> /h
Área de Calefacción Recomendada	180m <sup>2</sup>
Peso Neto (N.W)	17,5 kg
Peso Bruto (G.W)	20 kg
Dimensiones (MEAS)	43cm x 40cm x 60.5cm



### SOBRE NOSOTROS

Plumer nace en marzo de 2010 con la finalidad de proveer soluciones en Equipos y Maquinas Industriales. Nuestros soluciones de equipos son Chipeadoras Trituradora, Mini Excavadora, RetroExcavadora, Mini Cargador, Enfriadores Evaporativos, Turbo Calefactores

### CONTÁCTANOS

ventas@plumer.cl

**223173647**

www.plumer.cl

Pedro de Valdivia 6349, Macul