

## Extractor de aire direccional Modelo 032D (4", 10 cm)



Antes de poner en funcionamiento el extractor direccional, lea por completo el manual de instalación.

### MEDIDAS DE SEGURIDAD

- 1· La instalación debe ser llevada a cabo por personal técnico idóneo.
- 2· Antes de proceder a la instalación y conexión del extractor de aire, debe asegurarse que ha desconectado el suministro eléctrico.
- 3· Todas las conexiones deben ser realizadas teniendo en cuenta el código eléctrico local y el nacional.
- 4· Nunca coloque sus manos ni ningún objeto cerca de las aspas en movimiento.
- 5· Antes de realizarle al extractor de aire cualquier tipo de mantenimiento, éste debe ser desconectado de la toma corriente.
- 6· En caso de ruptura del cordón de alimentación, se debe dejar de usar el equipo. El cable debe ser reemplazado por el fabricante, servicio técnico oficial o personal técnico calificado.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tensión: 220 V  
Frecuencia: 50 HZ  
Potencia: 82 Watts  
Consumo: 0.44 Amper

### CONEXIONES ELÉCTRICAS E INSTALACIÓN

- 1· Montarlo sobre una cañería de 4" (10 cm) a una distancia de 1 mt. del techo.
- 2· Asegurarlo a la cañería con 3 tornillos auto perforantes ó remaches.

**Desconecte de la red de alimentación el extractor, antes de proceder a su limpieza.**

### RECOMENDACIÓN PARA UNA EXTRACCIÓN EFICIENTE

Colocar el extractor direccional a una distancia mínima de 50 cm de la pared.  
Orientar la boca de salida hacia el Norte para evitar el ingreso de agua en caso de lluvia.