



CVB

Instrucciones de montaje

Instruction leaflet

Notice de montage

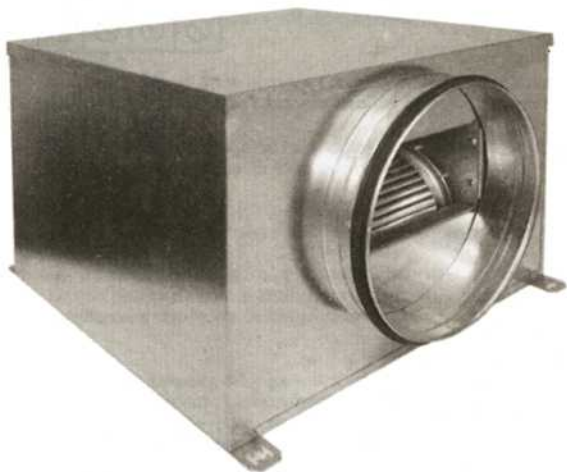
Montageanweisungen

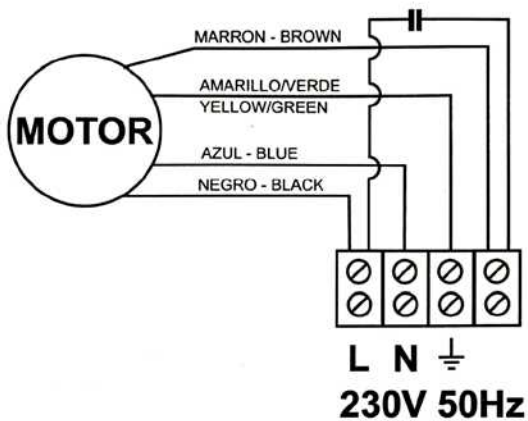
Montage-en gebruiksaanwijzing

Instrucções para a montagem

Istruzioni per l'installazione

Instrukcja obsługi





ESPAÑOL

Cajas CVB

Las cajas de la serie CVB han sido fabricados siguiendo rigurosas normas de producción y aseguramiento de la calidad (ISO 9001). Recomendamos verificar los siguientes puntos a la recepción de este ventilador:

- Que el tamaño sea correcto
- Que los detalles que figuran en la placa de características sean los que usted precisa: voltaje, frecuencia, velocidad...

RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD

- La instalación debe hacerse de acuerdo con los reglamentos vigentes en cada país.
- La instalación debe ser realizadas por un profesional cualificado
- Asegurarse antes de la puesta en marcha del ventilador que la instalación este equipada con los elementos de seguridad necesarios y en particular los que impiden el acceso a las partes en movimientos del ventilador (defensas)
- La temperatura del aire no debe estar por debajo de -15°C o por encima de 40°C.
- No utilizar estos ventiladores para atmósfera explosiva.

INSTALACIÓN

- Los ventiladores de la serie CVB deben instalarse a cubierto de las condiciones meteorológicas.
- Antes de instalarlo comprobar que la turbina gire libremente
- Prever los sistemas antivibratoriles para limitar la transmisión de vibraciones a la red de conductos
- Asegúrese de que el panel de acceso al ventilador se pueda abrir fácilmente

CONEXIÓN ELÉCTRICA

- Asegurarse de que los valores de tensión y frecuencia de la red de alimentación son iguales a los indicados en la placa de características del aparato (variación máxima de tensión y frecuencia: $\pm 5\%$).
- Para la conexión a la red deberán seguirse los esquemas que acompañan al aparato.
- Comprobar que la conexión a tierra se ha efectuado correctamente.

MANTENIMIENTO

- Antes de manipular el ventilador, asegurarse de que está desconectado de la red, aunque estuviera parado
- Evitar excesiva acumulación de polvo y suciedad sobre el motor: Dificultan su refrigeración. Limpiar periódicamente la turbina (por lo menos una vez al año).
- No limpiar los ventiladores con chorro de alta presión

ASISTENCIA TÉCNICA

La extensa red de Servicio Oficiales S&P garantiza una adecuada asistencia técnica en cualquier punto de España. En caso de observar alguna anomalía en el funcionamiento del aparato rogamos presentarlo para su revisión en cualquiera de los Servicios mencionados donde será debidamente atendido. Cualquier manipulación efectuadas por personas ajenas a los Servicios Oficiales de S&P nos obligaría a cancelar su garantía