



CMT / CRMT

Ventiladores centrífugos

Centrifugal fans

Centrifuge simple ouïe

Betriebsanleitung Radiallüfter

Ventilatori centrifughi

Ventiladores centrífugos

Centrifugalis ventilatorok



ESPAÑOL

Los extractores de esta serie han sido fabricados bajo rigurosas normas de producción y control de calidad como la ISO 9001. Recomendamos verificar los siguientes puntos a la recepción de este extractor:

1. Que el tamaño sea correcto.
2. Que la ejecución sea la correcta.
3. Que los detalles que figuran en la placa de características sean los que usted precisa. Voltaje, frecuencia, velocidad, etc.

La instalación debe hacerse acorde con las reglamentaciones vigentes en cada país.

Instalación

Monte el ventilador en una emplazamiento a cubierto de las condiciones meteorológicas.

Asegúrese de que el ventilador esté protegido de vibraciones y golpes.

Antes de conectar a la red eléctrica comprobar que el rodete no tenga ningún obstáculo que impida su libre giro.

Conexión eléctrica

Asegúrese 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. $\pm 5\%$).

Una vez puesto en funcionamiento la intensidad absorbida por el aparato no debe ser superior a la indicada en la placa de características.

Alguno de los aparatos de esta serie incorporan una protección térmica en el bobinado del motor.

Este protector térmico debidamente conectado según el esquema que acompaña a cada aparato, actúa deteniendo el aparato ante cualquier anomalía de funcionamiento, evitando sobrecargas y sobretensiones, asegurando así una más larga vida al motor y aumentando la seguridad para el usuario.

Para la conexión a la red deberán seguirse los esquemas que acompañan a cada aparato.

Comprobar que la conexión a tierra se ha efectuado correctamente.

Antes de manipular el ventilador asegúrese que está desconectado de la red, aunque ya estuviera parado.

Rodete

El rodete está equilibrado dinámicamente.

Condiciones de marcha y mantenimiento (CMT)

La Temperatura del aire movido no deberá exceder los 80 °C para los aparatos de la Serie Pequeña y los 150 °C para los aparatos de las series Media y Grande.

Evitar excesiva acumulación de polvo y suciedad sobre el aparato: dificultan su refrigeración y pueden desequilibrar el rodete.

Limpiar periódicamente.

Los aparatos llevan rodamientos a bolas engrasados de por vida.

Condiciones de marcha y mantenimiento (CRMT)

Aparatos homologados 400 °C / 2 horas para extraer gases calientes en caso de incendio.

En funcionamiento en continuo, la temperatura del aire movido no debe exceder los 300 °C.

La temperatura del aire ambiente alrededor del motor no debe exceder los 40 °C.

Evitar excesiva acumulación de polvo y suciedad sobre el aparato: dificultan su refrigeración y pueden desequilibrar el rodete.

Limpiar periódicamente.

Los aparatos llevan rodamientos a bolas engrasados de por vida.

Accesorios

Existen para los aparatos de estas series unos accesorios que facilitan y complementan la instalación y que pueden ser adquiridos en el mismo establecimiento donde usted ha comprado el aparato (ver tabla de selección de accesorios).

S&P dispone de una gama de reguladores de velocidad tanto para los aparatos monofásicos como para los trifásicos.

Asistencia Técnica

La extensa red de Servicios Oficiales SP 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 efectuada en el aparato por personas ajenas a los Servicios Oficiales de SP nos obligaría a cancelar su garantía.

Soler & Palau se reserva el derecho de modificaciones sin previo aviso.

Ventilador Fan Ventilateur Ventilatoren Ventilatori Ventilador Ventilátor	Defensa de aspiración Inlet guard Protection a l'apiration Berührungsschutzgitter (saugselting) Griglia de protezione (bocca d'aspirazione) Defesa do lado da aspiração Szívóoldali védőrács
120	KRJ-120
140	KRJ-140
160	KRJ-160
180	KRJ-180
200	KRJ-200
225	KRJ-225
250	KRJ-250
280	KRJ-280
315	KRJ-315
355	KRJ-355
400	KRJ-400
450	KRJ-450
500	KRJ-500

TABLA DE SELECCION
DE ACCESORIOS

ACCESSORY SELECTION TABLE

TABLEAUX DE SELECTION
DE ACCESOIRES

ZUBEHÖRTABELLE

CUADRO DI SELEZIONE
DEGLI ACCESORI

TABELA DE SELECCÃO
DE ACCESÓRIOS

TARTOZÉKJEGYZEK



Recycled
paper

Ref. 287568026

Soler & Palau

Pol. Industrial Llevant
c/ Llevant 4
08150 Parets del Vallès (Barcelona)
ESPAÑA
Tel. 93 571 93 00
Fax 93 571 93 01
Tel. int. + 34 93 571 93 00
Fax int. + 34 93 571 93 11
<http://www.soler-palau.com>



CE