

PREPARE SUS EXTRACTORES PARA LA PRIMAVERA

Un mantenimiento preventivo mantendrá los extractores de aire en buen funcionamiento por más tiempo.

Hay ciertas cosas a tener en cuenta antes de comenzar con el proceso de preparación y limpieza:

- Desenchufe siempre el extractor antes de realizar cualquier tarea de limpieza o mantenimiento.
- Nunca moje directamente sobre el motor del extractor.
- Ponga los extractores en funcionamiento al menos 15 minutos después de cada lavado para asegurarse de que está bien seco.

Para limpiar los extractores de aire:

bombeadas por rodillo.

□ Retire el suministro eléctrico y desenchufe el extractor.
 □ Utilice un cepillo o trapo para eliminar suciedad superficial de las persianas.
 □ Desmonte las persianas. Opcional: sáquelos y lávelos con un aparato de alta presión, por ambos lados.
 □ Utilice un cepillo o trapo para eliminar suciedad superficial del motor del extractor, de los soportes, de las aspas, de la carcasa y del cono.
 □ Limpie con un aparato de alta presión la carcasa y el cono. NO moje directamente sobre los componentes del motor.
 □ Revise posibles desgastes o daños en los componentes del extractor. Refuerce tuercas y tornillos.
 □ Revise la tensión de la correa. Cámbiela, si fuera necesario.
 □ Engrase los rodillos con grasa NLGI de grado 2, unas 3

Sustituya o instale nuevamente las persianas.

☐ Enchufe y ponga en funcionamiento el extractor por unos 15 minutos.

Recomendamos seguir en programa de mantenimiento para mejorar el rendimiento y la longevidad del extractor.

Diariamente:

- ☐ Revise el funcionamiento correcto de todos los extractores.
- ☐ Revise que las persianas se abran y cierren correctamente.

Semanalmente:

☐ Elimine la suciedad superficial de los obturadores.

Mensualmente:

☐ Limpie la suciedad superficial del motor y de las aspas del extractor.

Trimestralmente:

☐ Realice un proceso de limpieza completa en todos los extractores de aire.

Semestralmente:

- ☐ Elimine la suciedad de mandos y sensores.
- ☐ Revise el funcionamiento correcto de mandos y sensores. Sustitúyalos en caso necesario.

Anualmente:

- ☐ Cambie la correa.
- ☐ Revise las RPM del extractor.