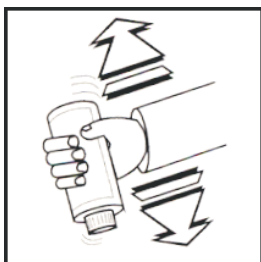


KLIMA-ANLAGEN-REINIGER

Limpieza del Sistema de Aire Acondicionado Manual del Usuario



1 Preparación del pulverizador

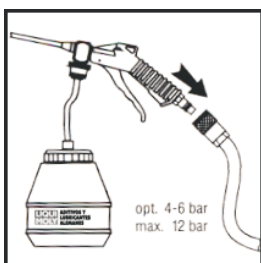
Invertir la botella de líquido limpiador y agitar bien (10-15 veces).



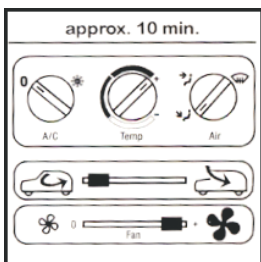
2 Vaciar el contenido de la botella en el recipiente de pulverización



3 Cerrar el recipiente de pulverización y conectarlo a la pistola del pulverizador



4 Conectar el pulverizador a la red de aire comprimido. Presión ideal de 4 - 5 bares, presión máxima 12 bares.



5 Preparación y manejo del evaporador

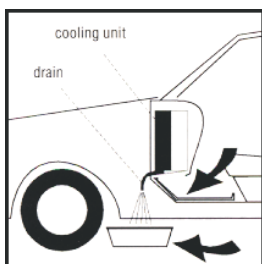
Secar el evaporador durante 10 minutos de la siguiente manera:

- > A/C: **apagado**. -> Entrada de aire: **circulación**.
- > Temp: **caliente**. -> Salida de aire: **inferior**.
- > Ventilador: **máx.**

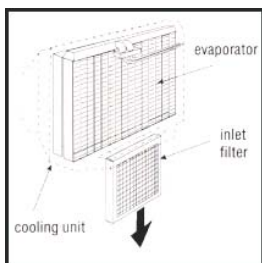
Después del secado, **apagar el vehículo**.

KLIMA-ANLAGEN-REINIGER

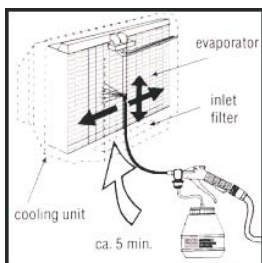
Limpieza del Sistema de Aire Acondicionado Manual del Usuario



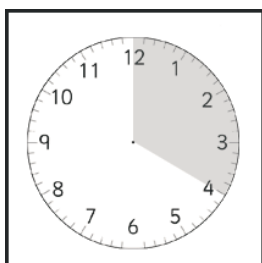
- 6** Colocar una bandeja debajo de la manguera del agua de condensación del evaporador y una alfombrilla debajo de la unidad de refrigeración para evitar que el limpiador gotee en el suelo. → **¡Abrir las ventanas para que se ventile!**



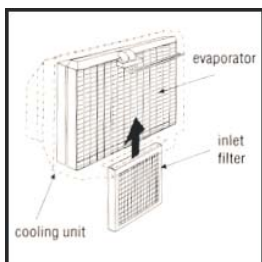
- 7** Preparar el acceso al evaporador. Este paso depende exclusivamente de la marca y modelo del vehículo. En algunos casos, se accede al evaporador sacando el filtro antipolen, en otros, desmontando la guantera, etc.



- 8** Insertar la boquilla del pulverizador en la abertura de acceso y pulverizar todo el contenido del recipiente en el evaporador mientras se mueve la boquilla para cubrir toda su superficie.



- 9** Al finalizar la aplicación del producto, dejar el líquido actuar aproximadamente 15 a 20 minutos.

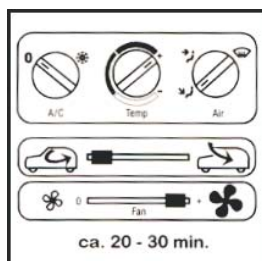


- 10** Reinstalar el filtro y otras piezas que se hayan desmontado provisionalmente.

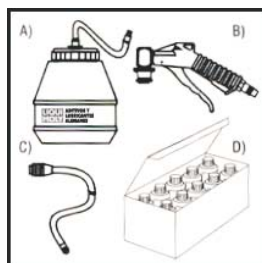
KLIMA-ANLAGEN-REINIGER

Limpeza del Sistema de Aire Acondicionado

Manual del Usuario



- 11** Secar el evaporador durante 15 minutos de la siguiente manera (con las ventanas abiertas):
- > A/C: **apagado**.
 - > Entrada de aire: **circulación**.
 - > Temp: **caliente**.
 - > Salida de aire: **inferior**.
 - > Ventilador: **máx.**



12 Piezas de recambio

- A) Recipiente
- B) Pistola de pulverización
- C) Sonda flexible
- D) Líquido Limpiador