

THERMAL BUS

BOLETIM TÉCNICO

SITE CAXIAS DO SUL – PÓS VENDAS | Nº 085 | JUNHO/2020

Assunto: Manutenção Preventiva do Ar Condicionado

Para: Rede de Serviço Autorizada (RSA) e Clientes

Descrição: Orientação sobre o uso de sistemas de climatização Valeo.

De acordo com a nota Técnica divulgada pela ANVISA (SEI/ANVISA – 0956043) no dia 30/04/20, segue informações:

***Do Sistema de Climatização:** A necessidade de ambientes climatizados em um país tropical se tornou imprescindível, especialmente no Brasil, para o funcionamento de diversos segmentos, bem como o transporte coletivo de passageiros. Em muitos cenários estes sistemas são essenciais no cotidiano da sociedade e fica visível que alguns ambientes sem climatização ou sem ventilação se tornam insalubres, prejudiciais à saúde e improdutivos. Para sistemas de climatização com aplicação de dutos e renovação, recomenda-se que seja priorizada a renovação de ar externo.*

Considerando o disposto apresentado acima, adicional a orientação de distanciamento social para controle na disseminação da COVID-19, manter a ventilação dos ambientes pode permitir a redução da concentração de contaminantes. Nesse caso, as funções de sistemas de climatização são importantes auxiliares.

Importante salientar que o sistema de climatização não elimina o vírus no ambiente, apenas pelo seu sistema de filtragem. Para contribuir com o nível da qualidade do ar, a Valeo recomenda que os equipamentos sejam mantidos sempre limpos, com os filtros adequados, e a renovação em perfeito funcionamento. A Valeo sugere intensificar a frequência na manutenção de seu equipamento, conforme orientações a seguir:



Valeo Climatização do Brasil - Veículos Comerciais S/A
Av. Rio Branco, 4688 - Bairro São Cristóvão - CEP 95060-145 | Caxias do Sul - RS - Brasil | Tel. +55 (54) 2101.5700
www.valeo-thermalbus.com.br

THERMAL BUS

BOLETIM TÉCNICO

SITE CAXIAS DO SUL – PÓS VENDAS | Nº 085 | JUNHO/2020

A figura 1 mostra como se dá o fluxo do ar interno do veículo em sistemas com dutos.

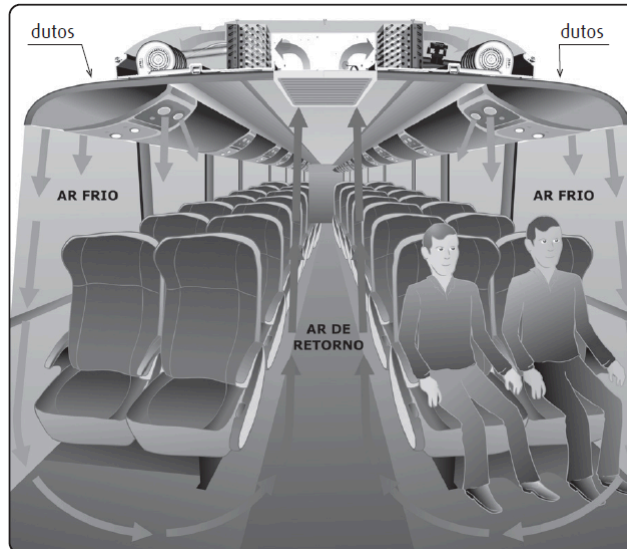
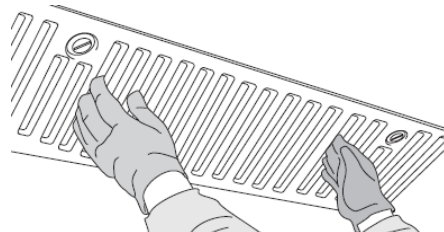


Figura 1

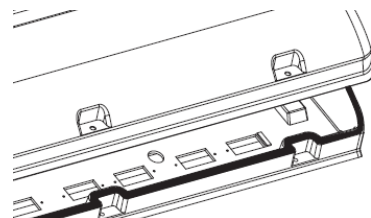
DIARIAMENTE

1. Limpar o filtro de retorno.



SEMANALMENTE

2. Verificar o fechamento dos capôs do evaporador para evitar a entrada de ar em falso no equipamento.

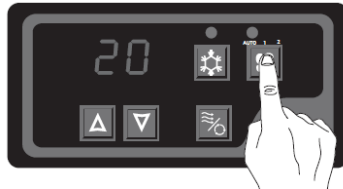


THERMAL BUS

BOLETIM TÉCNICO

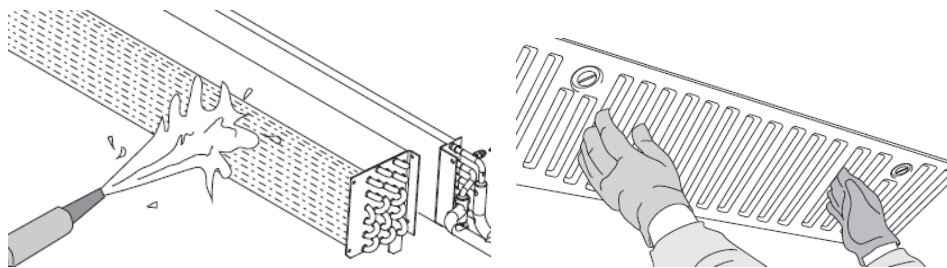
SITE CAXIAS DO SUL – PÓS VENDAS | Nº 085 | JUNHO/2020

3. Testar as funções do equipamento, para garantir principalmente o bom funcionamento dos ventiladores internos.



MENSALMENTE

4. Limpar a serpentina do evaporador (utilizar somente água e sabão neutro não agressivo ao cobre e alumínio). Importante a limpeza geral do equipamento com pano úmido e sabão. Substituir o filtro de retorno e anti-polén quando houver.



A Valeo se preocupa com o bem estar e a saúde de seus clientes, por isso ao entrar no veículo equipado com nossos produtos, não deixe de seguir nossas recomendações, bem como as recomendações do fabricante do veículo.

Nota:

Para informações mais detalhadas do processo de manutenção, vide guia rápido que acompanha o equipamento, ou consulte o manual através de nosso site https://www.valeo-thermalbus.com/br_pt/Home no ambiente Suporte Técnico/Downloads.

Elaborador: Wesley Mondadori	Gestor: Cristiano Brognoli	Data:	Página
		08/06/2020	1

Controle de Alterações			
Data	Revisão	Alteração	Responsável
19/06/2019	00	FO 043 transformado corporativo FOC 043	Fernanda Rossi
09/06/2020	01	Revisão do cabeçalho	Fernanda Rossi



Valeo Climatização do Brasil - Veículos Comerciais S/A
Av. Rio Branco, 4688 - Bairro São Cristóvão - CEP 95060-145 | Caxias do Sul - RS - Brasil | Tel. +55 (54) 2101.5700
www.valeo-thermalbus.com/br