

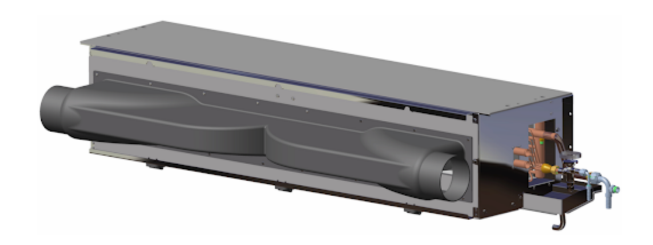
#### **Boletim Técnico**

Nº 064 BSP

### Assunto: Novo evaporador Inferior DD

### Para: RSA / Encarroçadoras

**Descrição:** Este Boletim tem como objetivo introduzir o novo módulo evaporador para piso inferior que vem substituir as versões atuais nas aplicações de ônibus Duplo Piso (DD).

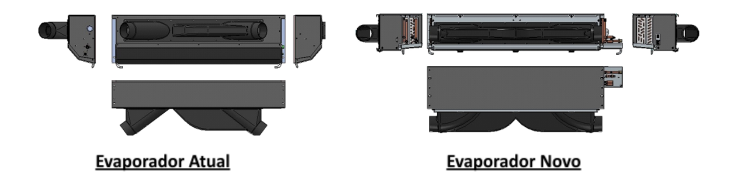


### Principais vantagens do novo módulo evaporador piso inferior DD:

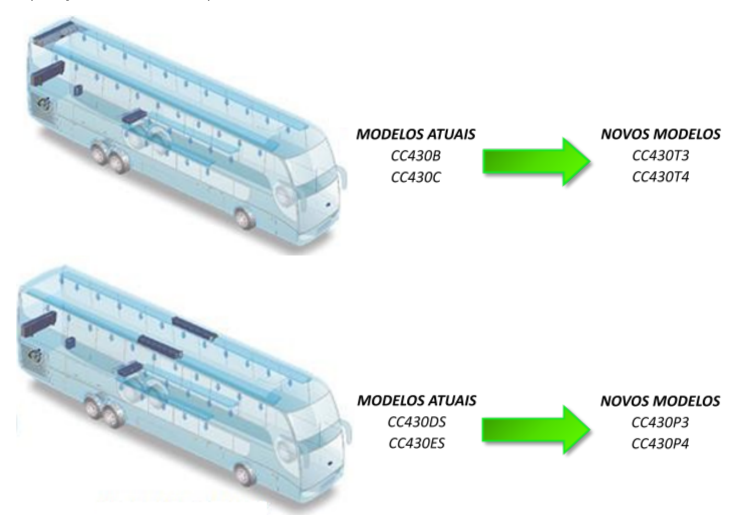
- Redução no nível de ruído acima de 4db
  - ✓ Inclusão de material termo acústico para revestimento das paredes internas
  - ✔ Reposicionamento entre serpentinas e ventiladores radiais
- Maior capacidade de troca térmica
  - ✔ Aumento de 20% na área de contato das serpentinas
- Opção com 4 ventiladores
  - ✔ Aumento estimado de 25% no fluxo de ar
- Sistema de acesso basculante
  - ✔ Acesso fácil para manutenção dos ventiladores radiais através do sistema basculante
- Duto de ar aberto
  - ✔ Permite a equalização das pressões de ar para ambos os lados do veículo



# Comparação entre novos evaporadores:



Aplicações dos novos evaporadores em ônibus DD:





## **Boletim Técnico**

Nº 064 BSP

# Modelos dos evaporadores DD:

Nomenclatura	Posição do evaporador no piso superior	N° de ventiladores do evaporador no piso inferior
CC430P3	Porta pacote	3
CC430P4	Porta pacote	4
CC430T3	Traseira	3
CC430T4	Traseira	4



# **MODELOS COM 3 VENTILADORES**

CC430P3 CC430T3



## **MODELOS COM 4 VENTILADORES**

CC430P4 CC430T4

Para mais informações consulte nosso suporte técnico Valeo.

Elaborado por	Aprovado por	Data	Página
Mateus Vieira Mota	Cristiano Brognoli	27/08/2019	3 de 3