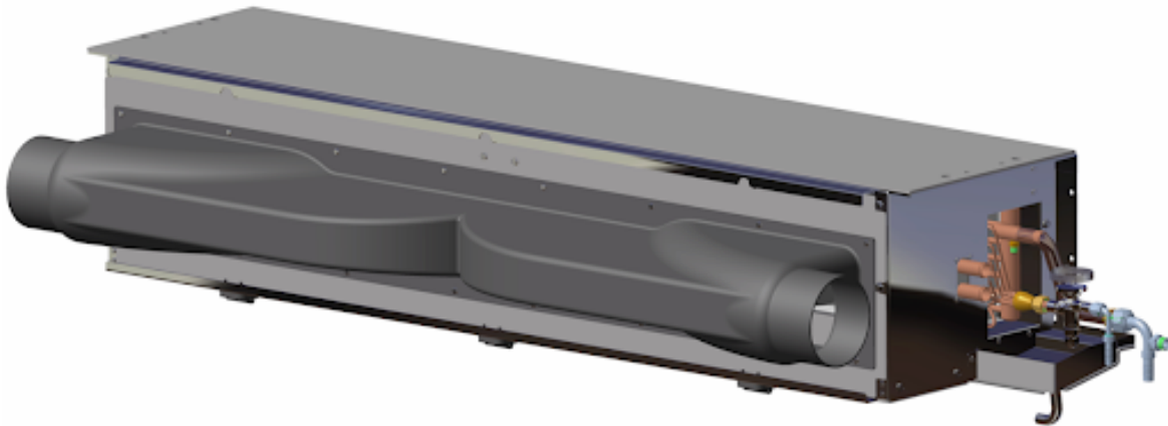


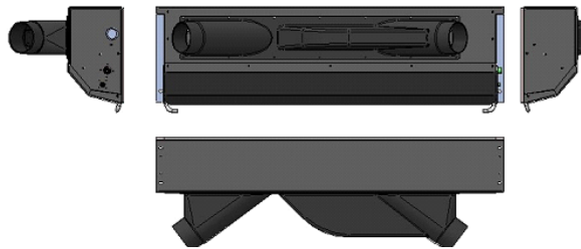
**Assunto: Novo evaporador Inferior DD****Para: RSA / Encarroçadoras**

**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).

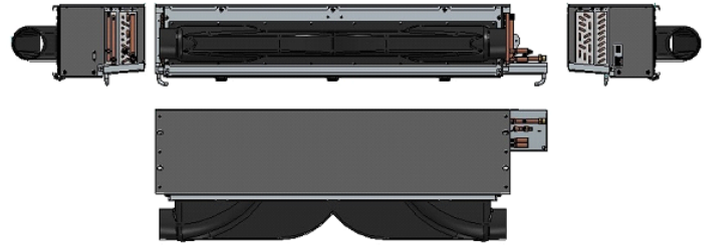
**Principais vantagens do novo módulo evaporador piso inferior DD:**

- ▶▶▶ *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:



**Evaporador Atual**



**Evaporador Novo**

Aplicações dos novos evaporadores em ônibus DD:



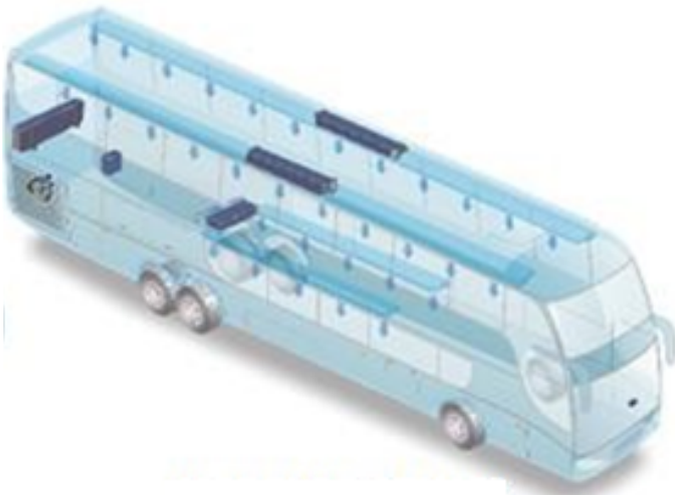
**MODELOS ATUAIS**

CC430B  
CC430C



**NOVOS MODELOS**

CC430T3  
CC430T4



**MODELOS ATUAIS**

CC430DS  
CC430ES

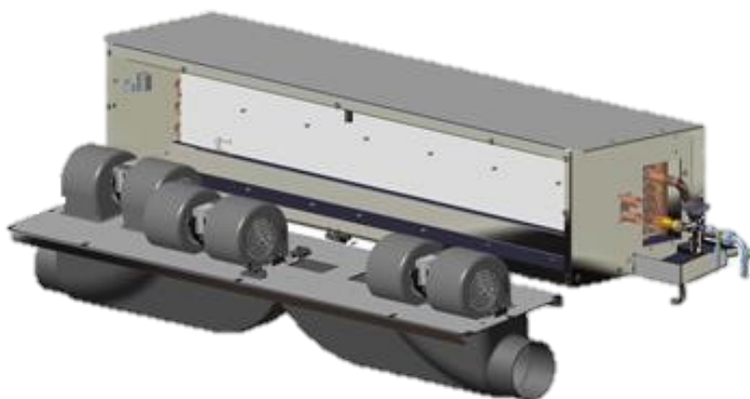


**NOVOS MODELOS**

CC430P3  
CC430P4

Modelos dos evaporadores DD:

Nomenclatura	Posição do evaporador no piso superior	Nº 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