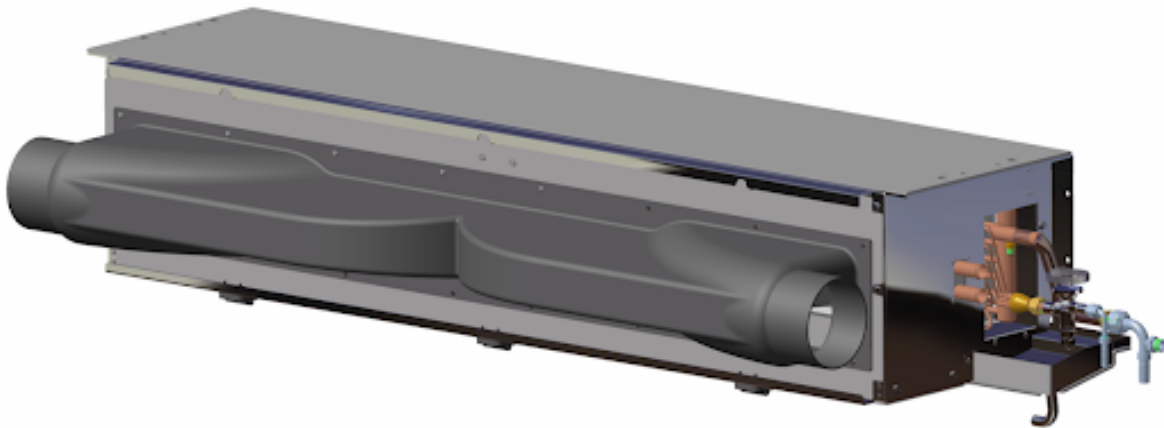


Assunto: Novo evaporador Inferior DD**Para: RSA / Encarroçadoras**

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

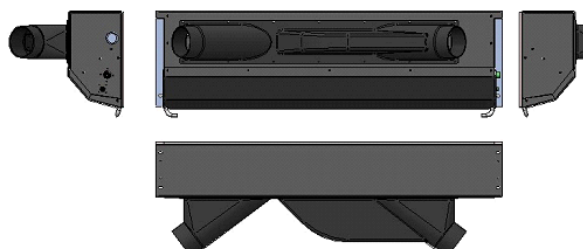
- ▶▶▶ **Maior capacidade de troca térmica**
 - ✓ Aumento de 20% na área de contato das serpentinas

- ▶▶▶ **Opção com 4 ventiladores**
 - ✓ Aumento estimado de 25% no fluxo de ar

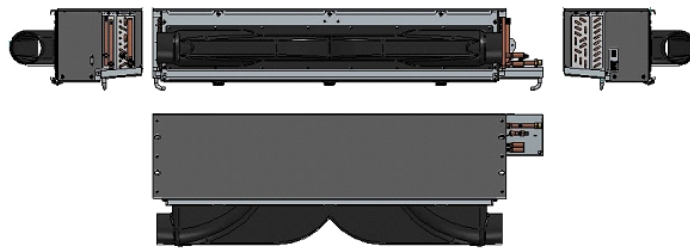
- ▶▶▶ **Sistema de acesso basculante**
 - ✓ Acesso fácil para manutenção dos ventiladores radiais através do sistema basculante

- ▶▶▶ **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:



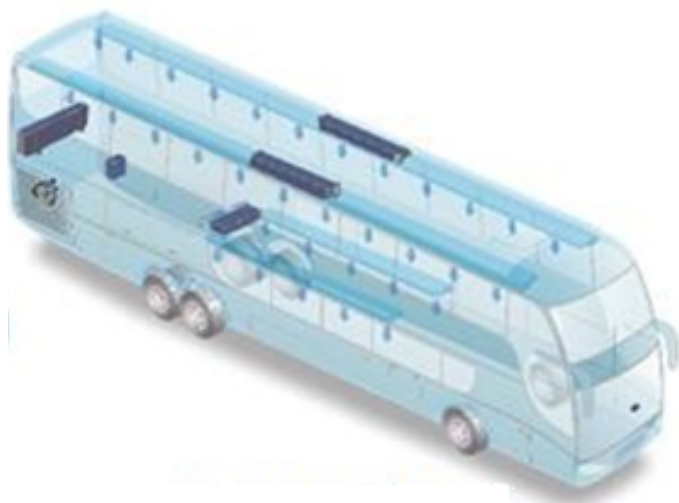
MODELOS ATUAIS

CC430B
CC430C



NOVOS MODELOS

CC430T3
CC430T4



MODELOS ATUAIS

CC430DS
CC430ES

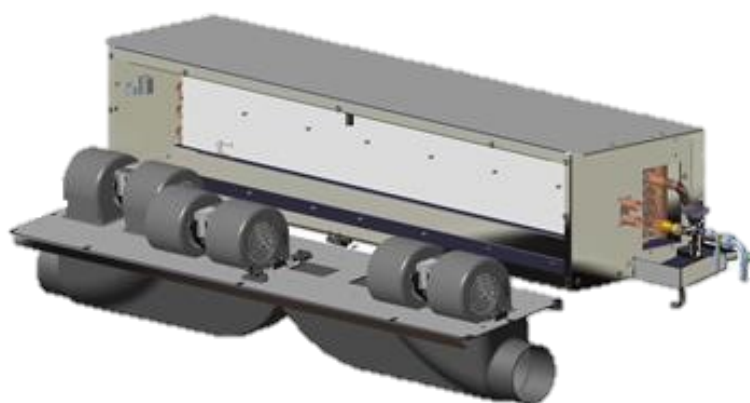


NOVOS MODELOS

CC430P3
CC430P4

Modelos dos evaporadores DD:

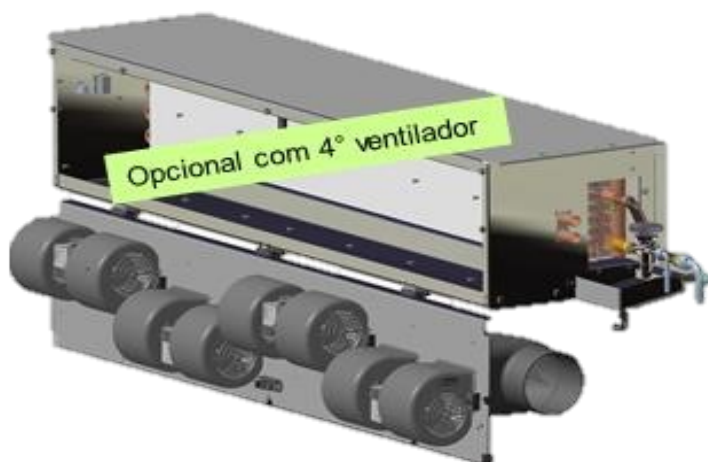
Nomenclatura	Posição do evaporador no piso superior	Nº de ventiladores do evaporador no piso inferior
CC430P3	Porta pacote	3
CC430P4	Porta pacote	4
CC430T3	Traseira	3
CC430T4	Traseira	4



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