

## Закрытые градирни

### Options and accessories

#### Теплообменник снижения парения



Оребренные теплообменники, установленные в выпускном потоке воздуха градирни, и расположенные последовательно за влажным теплообменников, обеспечивают:

- продление сухой работы
- снижение или устранение парения во время влажной работы
- снижение расходов на воду и ее обработку

ВАС разработала специальное программное обеспечение для визуализации парения, четко показывающее еще до установки вашего холодильного оборудования, **какой шлейф пара оно будет выбрасывать** – а это идеальный способ подобрать оптимальное решение по снижению парения.

**Хотите снизить парение над вашей градирней или узнать, какой шлейф пара она будет выбрасывать?**

Свяжитесь с вашим [местным представительством ВАС](#) для получения дополнительной информации.