

Теплообменник снижения парения

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

BAC 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 BAC](#) для получения дополнительной информации.