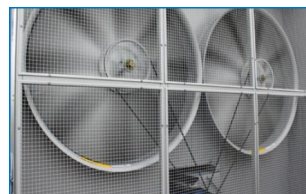


# FXT

## Открытые градирни



### Основные преимущества

- Легкий монтаж
- Экономия энергии
- Легкое обслуживание

#### Конфигурация

Поперечный поток

#### Система вентиляторов

Осевой вентилятор, напорная вентиляция

#### Диапазон мощности

3-145 л/с

#### Система раздачи воды

Самотек

#### Максимальная температура воды на входе

50°C при стандартном наполнителе  
55°C при альтернативном наполнителе

#### Типичные применения

- Малые и средние промышленные применения



## Легкий монтаж

- Градирни FXT собираются на заводе для **легкой сборки на месте** с помощью небольших кранов.

## Экономия энергии

- **Испарительное охлаждение** для экономии энергии во всей системе при более низких рабочих температурах.
- **Осевой вентилятор** потребляет лишь **половину энергии** по сравнению с аналогичными радиальными вентиляторами.
- [Наполнитель BACross](#) – конфигурирован на заводе для максимального контакта вода/воздух и небольшого перепада воздушного давления для **оптимальной эффективности градирни** при ограниченном потреблении энергии.
- **Уменьшите мощность насоса!** Самоотечной системе распределения воды требуется насос с меньшим напором.

## Легкое обслуживание

- Вы можете осмотреть **систему распределения воды** (бассейн горячей воды и форсунки) снаружи, **во время работы**.
- Легкий **доступ к наполнителю и каплеуловителям** снаружи.
- Легко **съемные экраны на впуске воздуха** для доступа к вентиляторам, подшипникам, мотору и приводу.

## Долгий срок службы

- Различные устойчивые к коррозии материалы, включая уникальную [Baltibond® нового поколения](#) для гарантированно долгого срока службы.

Хотите использовать градирню FXT для охлаждения вашей оборотной воды? Свяжитесь с вашим [местным представительством BAC](#) для получения дополнительной информации.

## Загрузки

- [Operating and Maintenance FXT](#)
- [Rigging and Installation FXT](#)
- [FXT Открытые градирни](#)