

опций и аксессуаров

Закрытые градирни

опций и аксессуаров

Смотрите ниже перечень основных опций и аксессуаров. Если аксессуар или опция, выбранные Вами, не перечислены ниже, обратитесь к представителю ВАС в Вашем регионе.



Теплообменник снижения парения

Оребренный теплообменник устанавливается в выпускном потоке воздуха градирни и располагается последовательно за влажным теплообменником. Это снижает или устраняет парение и продлевает возможность сухого охлаждения.

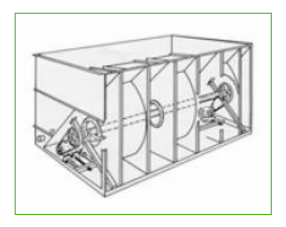


Шумоподавление

Снижение шума в точках впуска и выпуска воздуха приближает нас к бесшумному холодильному оборудованию.

- Для легкого снижения шума, идеального для пригородов, испробуйте шумоподавление типа XA.
- **Среднее** снижение шума, достигаемое с помощью шумоподавление типа XB, идеальное для требований к жилым районам.
- Для мощного шумоподавления наилучшим выбором станет шумоподавление типа XC, идеальное для требований к сельским районам.





Система привода Baltiguard

С ней вы можете эксплуатировать свою систему как имеющую двухскоростной мотор, но имеющую при этом дежурную резервную мощностьна случай какой-либо неисправности.



Подключение внешнего поддона

Лучший способ предотвратить замерзание поддона - это использовать вспомогательный внешний поддон, расположенный в обогреваемом помещении. Выключение насоса циркуляции воды позволяет воде из системы распределения, а также из трубопроводов и поддона, свободно стечь во вспомогательный поддон.



Комплект подогрева бассейна

Благодаря нашим установленным на заводе подогревателям, вода сохраняет температуру 4°C и никогда не замерзает, даже во время простоя оборудования и независимо от уличной температуры.





Комплект электроуправления уровнем воды

Для идеально точного контроля уровня воды замените стандартный механический клапан нашим электрическим контроллером уровня воды.



Платформы

Чтобы **легче** и **безопаснее** осматривать и обслуживать верхнюю часть изделия, можно установить платформы.



Лестница, защитное ограждение и перила

Лестница, защитное ограждение и перила облегчают доступ к верхней части изделия и обеспечивают безопасный осмотр вашей градирни.





Удлиненные смазочные линии

Для смазки подшипников вала вентилятора могут быть использованы удлиненные смазочные линии с легко доступными смазочными фитингами.



Выпускной колпак

Выпускные колпаки **снижают риск рециркуляции** в тесных помещениях, увеличивая скорость выбрасываемого воздуха, и могут быть использованы для подъема выбрасываемого воздуха над прилегающими стенами в соответствии с монтажными схемами.



Демпферы принудительного закрытия

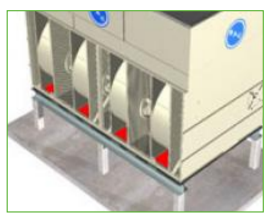
Используйте демпферы принудительного закрытия (ДПЗ), чтобы **свести к минимуму потери тепла из-за конвекции**, перекрыв воздушный поток через отключенную установку.





Аварийный выключатель

Отключает электропитание моторов **по соображениям безопасности** на время осмотра или обслуживания.



Панель монолитного днища

Вам нужны устанавливаемые на заводе панели днища, когда воздух поступает в изделие снизу.



Резервный насос

Установите дежурный **резервный насос оросителя** на случай отказа основного насоса!





Оборудование для обработки воды

Чтобы обеспечить правильный уход за водой в градирне, требуются устройства для контроля обработки воды. Это не только помогает защитить компоненты и пакет наполнителя, контролировать коррозию, известковый налет и запахи, но и предотвратить размножение в циркулирующей воде вредных бактерий, включая легионеллу.



Фильтр

Сепараторы и фильтры с наполнителем эффективно удаляют взвешенные в воде твердые частицы, снижая расходы на чистку системы и оптимизируя результаты обработки воды. Фильтрация помогает поддерживать чистоту циркулирующей воды.



Трубопровод очистителя поддона

Трубопровод очистителя поддона предотвращает накопление осадка в бассейне холодной воды изделия. Полная система трубопроводов, включая форсунки, монтируется в бассейне градирни и далее подсоединяется к оборудованию фильтрации с отводным контуром.





Прочистное отверстие

Прочистное отверстие **делает легким удаление грязи и осадка** из бассейна градирни во время очистки и промывки поддона.



Стальные каплеуловители

Стальные каплеуловители более **прочны**, чем их пластиковые альтернативы.



Фланцы

Фланцы облегчают соединение трубопроводов на месте монтажа.