

# Опции и принадлежности

## Конденсаторы хладагента

### Опции и принадлежности

Ниже приведен список основных опций и принадлежностей Polairis™. Если нужной вам опции или принадлежности нет в списке, достаточно будет связаться с [местным представителем BAC](#).



#### Шумоглушение

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



#### 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 поддона

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



## Платформы

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



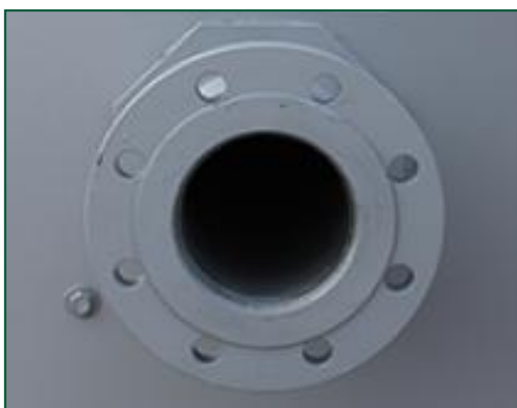
## Лестница, защитное ограждение и перила

Лестница, защитное ограждение и перила **облегчают доступ к верхней части изделия** и обеспечивают безопасный осмотр вашего конденсатора.



## 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.



## Фланцы

Фланцы облегчают **соединение трубопроводов** на месте монтажа.



## Оборудование для обработки воды

Чтобы обеспечить правильный **уход за водой в конденсаторе**, требуются устройства для контроля обработки воды. Это не только помогает защитить компоненты, 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.



## Люк для промывки

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