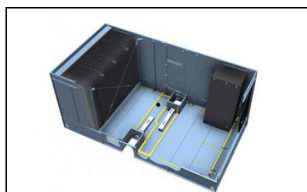


# Очиститель

Оборудование для обработки и фильтрования воды



## Основные преимущества

- Повышенная производительность системы фильтрации
- Круглогодичная гигиеничность системы
- Меньше чистки оборудования
- Предотвращается коррозия под слоем грязи

Для оптимальной тепловой производительности и максимальной гигиеничности системы установите также

- автоматическое [управление сливом](#) (BCP 0 D)
- оборудование для обработки воды для жидких [химикатов](#) (BCP 2 D - BCP 3 D)
- систему [фильтрации](#) (сепаратор или фильтр с наполнителем PF 64)



Система трубопровода очистителя поддона **усиливает циркуляцию и перемешивание воды** в в бассейне и разработана для использования в комбинации с [системой фильтрации](#).

Трубопровод очистителя поддона может быть **установлен на заводе** или **смонтирован** на месте.

**Хотите установить трубопровод очистителя поддона?** Свяжитесь с вашим [местным представительством BAC](#) для получения дополнительной информации.

## Загрузки

- [BAC Системы фильтрации и трубопровод очистителя поддона](#)