

## Тепловой насос воздух/вода Atlantic Alfea Excellia A.I. 11



**Код товара:** S1ATL-526350  
**Производитель:** Array  
**Категория:** Тепловые насосы > Тепловые насосы воздух / вода

**ЦЕНА : 6 587,51 €**

### О продукте

**Производителя:**  
**Страна происхождения:**  
**Высота, мм:** 804  
**Ширина, мм:** 448  
**Глубина, мм:** 477  
**Мощность (кВт) до:** 10.8  
**Класс эффективности:**  
**Эффективность:** 4.25  
**COPd (ERP: 2009/125/EC):** 5.35  
**Цвет:**  
**Тип топлива:**  
**Электр. мощность (Вт) до:** 4570  
**Тип:**  
**Макс. рабочее давление, бар:** 3  
**Гарантийный срок, год:** 5

### Описание

Работая при температуре потока 60 °C и температуре наружного воздуха до -25 °C, Alfea Excellia оснащен новым электронным интерфейсом для точной настройки термодинамических компонентов цикла (второй расширительный бачок, компрессор повторного впрыска, запатентованный коаксиальный теплообменник). Таким образом, Alfea Excellia создает высокую температуру воды, сохраняя при этом свой номинальный уровень мощности, даже при низкой температуре наружного воздуха.

- Совместимость со всеми видами низкотемпературных систем (подогрев полов / охлаждение, катушка вентилятора)
- Интуитивно понятное управление и упрощенное использование благодаря последней разработке
- Идеальное решение для высокого спроса на отопление
- Интегрированный буферный бак емкостью 16 литров
- Запатентованный коаксиальный теплообменник, позволяющий максимизировать производительность теплонасоса
- Регулирование коэффициента преобразования
- Класс A низкого потребления энергии циркуляционного насоса
- Возможность управлять режимом нагрева электрического радиатора с панели управления теплового насоса (приобретается дополнительно).

Мощность обогрева: 10,8кВт

Хладагент R410

Диапазон эффективной работы с -25 °C до +35 °C наружной температуры;  
однофазный;

КПД: 4,25.