

## Тепловой насос воздух-воздух Toshiba Naori Nordic 2,8 /3,2 kW



**Код товара:** W1TOS-RAS-25N4KVRG/J2AVSG-KOM  
**Производитель:** Array  
**Категория:** Кондиционеры > Тепловые насосы воздух-воздух

**ЦЕНА : 2 400,00 €**

### О продукте

**Производителя:**  
**Страна происхождения:**  
**Высота, мм:** 300  
**Ширина, мм:** 987  
**Глубина, мм:** 210  
**Мощность (кВт) до:** 2.8  
**Класс эффективности:**  
**Эффективность:** 4.92  
**Цвет:**  
**Тип:**  
**Гарантийный срок, год:** 2

### Описание

Toshiba Naori с дружелюбным среде фреоном R32 - гарантированный обогрев даже при температуре наружного воздуха ниже -30°C!  
Эксклюзивный дизайн внутренней части. С легко заменяемым текстильным покрытием. Широкий спектр цветов:

- серо-голубой
- темно-серый
- светло-серый
- бежевый
- темно коричневый
- голубоватый изумруд

Класс энергоэффективности A+++ как для охлаждения, так и для обогрева.  
Интегрированное управление Wi-Fi со смартфона. Голосовое управление через Google Home Assistant или Amazon Alexa

### Особенности:

- эффективный обогрев помещений до температуры наружного воздуха -30 ° C;
- защита от замерзания;
- двухроторный инверторный компрессор;
- функция поддержания температуры в помещении от +5 до + 13 ° C;
- очень тихая внутренняя часть всего 19 дБ (А) (минимальная скорость вентилятора);
- сверхтихая внешняя часть всего 39 дБ (А) (в бесшумном режиме);
- коэффициент полезного действия в режиме охлаждения: 4,44 (SEER - 7,7);
- коэффициент полезного действия COP в режиме обогрева: 4,92 (SCOP 5,1);

### Технические характеристики:

- мощность охлаждения: 2,8 (1,1-3,5) kW;
- мощность нагрева: 3,2 (1,0-7,2) kW;

### Технические характеристики в режиме охлаждения:

- уровень шума в дБ (А): 19/42;
- объем воздуха м³ / ч: 330/690;

### Технические характеристики в режиме отопления:

- уровень шума в дБ (А): 19/45;
- объем воздуха м³ / ч: 330/820.