

## Сплит-система NBA 770

### Общие данные:

Температура в камере: от +5°C до +15°C  
Допустимый диапазон внешних температур от 0°C до +45°C

Напряжение В/ф/Гц: 400/3/50

Допустимое отклонение не более +/- 12%

Максимальное энергопотребление кВт: 10,65

Хладагент R-404a, норма зарядки 11 кг

### Компрессорно-конденсаторная часть

Масса нетто 342 кг, брутто: 426 кг

Габариты упаковки: 121x181x114 (h) см

### Компрессор

Фирма Bitzer тип полу-герметичный модель 4DC-7.2Y

мощность: 7,5 ЛС

### Конденсатор

Медные трубки с алюминиевыми ребрами шаг ребер 2,1 мм

Количество вентиляторов 1 диаметр 630 мм

Мощность двигателей 1x610 Вт

Производительность: 8230 м3/ч

### Воздухоохладитель

Масса нетто 95 кг, брутто: 153 кг

Габариты упаковки: 98x173x94 (h) см

Тип оттайки: ТЭН

Медные трубки с алюминиевыми ребрами шаг ребер 7 мм

Количество вентиляторов 2 диаметром 450 мм

Мощность двигателей 2x400 Вт

Производительность 8900 м3/ч

Длина струи: 19 м

### Трубопроводы

#### Диаметр трубопроводов:

подающего 16 мм

всасывающего 28 мм

слива воды 35 мм

*Холодопроизводительность:*

NBA 770	В камере +5°C	В камере +10°C	В камере +15°C
Снаружи +27°C	17886 Вт	20241 Вт	22745 Вт
Снаружи +32°C	16665 Вт	18878 Вт	21221 Вт
Снаружи +38°C	15162 Вт	17205 Вт	19360 Вт
Снаружи +43°C	13874 Вт	15767 Вт	17768 Вт

### Схема монтажа:

