

## сплит-система - HDA 250

### Общие данные:

Температура в камере: от +8°C до +14°C  
 Допустимый диапазон внешних температур от 0°C до +45°C  
 Напряжение В/ф/Гц: 400/3/50  
 Максимальное энергопотребление кВт: 3,08  
 допустимое отклонение не более +/- 12%  
 Хладагент R404a, норма зарядки 6 кг

### Компрессорно-конденсаторная часть

Масса нетто 127 кг, масса брутто: 152 кг  
 Габариты упаковки: 730x1560x1100 (h) мм

### Компрессор

Фирма Tecumseh тип герметичный модель TFH4531Z  
 мощность: 2,5 ЛС

### Конденсатор

Медные трубки с алюминиевыми ребрами шаг ребер 2,1 мм, площадь поверхности: 4,9 м<sup>2</sup>  
 Количество вентиляторов 1, диаметр 450 мм  
 Мощность двигателей 140 Вт  
 Производительность: 4565 м<sup>3</sup>/ч

### Воздухоохладитель

Масса нетто 29 кг, масса брутто: 38 кг  
 Габариты упаковки: 870x1450x545 (h) мм  
 Тип оттайки: ТЭН  
 Медные трубки с алюминиевыми ребрами шаг ребер 3,63 мм, площадь поверхности: 4,8 м<sup>2</sup>  
 Количество вентиляторов 2 диаметром 350 мм  
 Мощность двигателей 95 Вт  
 Производительность 2750 м<sup>3</sup>/ч  
 Длина струи: 7 м

### Трубопроводы и электрокабели

#### Диаметр трубопроводов:

подающего 12 мм  
 всасывающего 18 мм  
 слива воды 14 мм

#### Электрические кабели:

внешний 3 x 1,5 мм<sup>2</sup>  
 силовой межблочный 4 x 1,5 мм<sup>2</sup>  
 пульта дистанционного управления 2 x 1,0 мм<sup>2</sup>  
 на датчики 4 x 0,75 экр. экр

Холодопроизводительность:

<b>HDA 250</b>	В камере +12°C
Снаружи +35°C	7199 Вт

Схема монтажа:

