

# Внутренние напольные блоки

# CT AERI



## Модель

## ACP-12CT35AERI/13

## ACP-18CT50AERI/13



Мощность (Вт)

3517

4982

Диапазон температур охлаждения

-15 °C ≤ T ≤ 50 °C

-15 °C ≤ T ≤ 50 °C



Мощность (Вт)

3810

4982

Диапазон температур нагрева

-20 °C ≤ T ≤ 24 °C

-20 °C ≤ T ≤ 24 °C

## Внутренний блок

Расход воздуха (м³/ч) - высокий / средний / низкий

620 / 520 / 420

670 / 620 / 510

Хладагент

R32

R32

Влагоудаление (л/ч)

1.2

1.8

Звуковое давление (дБ(А)) - высокий / средний / низкий

41.5 / 38 / 33.5

45 / 39 / 36

Звук в стандартных условиях (дБ)

≤ 58

≤ 60

Размеры упаковки (мм)

903 x 731 x 295

903 x 731 x 295

Размеры устройства (мм)

793 x 621 x 200

793 x 621 x 200

Вес брутто/нетто (кг)

19 / 15.5

19 / 15.5

## Соединения

Диаметр трубки жидкости

1/4"

1/4"

Диаметр газовой трубки

3/8"

1/2"

## Питание

Кабель подключения питания (мм²)

4 x 1.0

4 x 1.0

Электропитание

~220-240V/1/50Hz; наружн. блок