

# Напольно- потолочный тип Потолочный тип



Напольно-потолочный тип | Потолочный тип

## Компактный размер

### Достоинство



• 1350x650x220(36K)

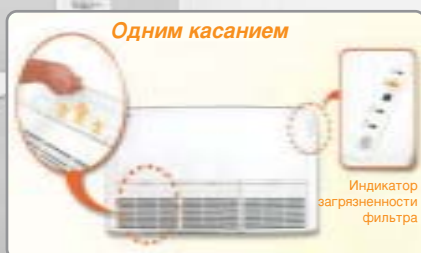


• 1750x650x220(48/60K)

• Вес : 65кг → 35кг  
• Объём : 100% → 68%

## Улучшено

Извлечение фильтра одним касанием и индикатор необходимости чистки



Одним касанием

Индикатор  
загрязнённости  
фильтра

• Проводной пульт ДУ (Опция)

- Недельное программирование
- Групповое управление



В зависимости от свободного пространства и дизайна помещений этот тип кондиционеров может устанавливаться как горизонтально под потолком, так и вертикально на стене или полу. Вертикальное распределение потока воздуха, контролируемое с пульта дистанционного управления и низкий уровень шума, достигаемый специальными конструктивными решениями, гарантируют комфортное охлаждение и тишину.

# Напольно-потолочный ТИП

14.06~17.58 кВт



## V18LH / V24LH / V36LH

### Характеристики

- Антикоррозионное покрытие Gold Fin • Распределение потоков воздуха CHAOS Swing • Авто смена режимов • Беспроводный пульт дистанционного управления • Автоматическое регулирование в режиме сна • Здоровая дегидратация • Легко съемный антибактериальный фильтр • 24-часовой таймер включения/выключения • Автоматический перезапуск



### Технические характеристики \_

Модель	V18LH	V24LH	V36LH
<b>Производительность</b>			
Охлаждение (БТЕ/ч)	5,567	7,033	10,554
Нагрев (БТЕ/ч)	5,860	7,033	10,843
<b>Электрические характеристики</b>			
Напряжение, Частота, Фазы (В, Гц, ф)	220~240,50/1	220~240,50/1	220~240,50/1
Потребляемая мощность Охлаждение/Нагрев (Вт)	1,850/1,850	2,670/2,570	3,470/3,350
Номинальный ток Охлаждение/Нагрев (А)	9.2/9.2	12.3/11.9	6.3/6.1
<b>Технические характеристики</b>			
E.E.R (БТЕ/ч)/Вт	10.3	8.99	10.3
C.O.P (Вт/Вт)	3.17	2.74	3.23
Расход воздуха Внутр/Наружн (м/мин)	13.5/45	15/50	29/64
Дегидратация (л/час)	2.5	3.5	4.5
Уровень шума Внутр/Наружн (дБ(А), выс.ск, 1м)	43/53	45/55	43/58
<b>Установка и транспортировка</b>			
Габаритные размеры Внутр ШхВхГ (мм)	1,200x615x205	1,200x615x205	1,350x220x650
Наружн ШхВхГ (мм)	870x655x320	870x655x320	870x1060x320
Вес Внутр/Наружн (Кг)	30/60	30/60	35/80
Кол-во в контейнере С зип 20/40 футов	46/96	46/96	28/63
Диаметр трубопроводов Жидкости/Газ Ф	6.35/12.7	6.35/15.88	6.35/15.88

Примечание : В связи с политикой постоянных улучшений и модернизации оборудования производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию без предварительного уведомления.

### Наружный блок \_



5.3~7.0 kW

10.6 kW

# Потолочный ТИП

14.06~17.58 кВт



## V48LH / V60LH

### Характеристики

- Антикоррозионное покрытие Gold Fin • Распределение потоков воздуха CHAOS Swing • Авто смена режимов • Беспроводный пульт дистанционного управления • Автоматическое регулирование в режиме сна • Здоровая дегидратация • Легко съемный антибактериальный фильтр • 24-часовой таймер включения/выключения • Автоматический перезапуск



### Технические характеристики \_

Модель	V48LH	V60LH
<b>Производительность</b>		
Охлаждение (БТЕ/ч)	13,733	15,240
Нагрев (БТЕ/ч)	15,150	16,703
<b>Электрические характеристики</b>		
Напряжение, Частота, Фазы (В, Гц, ф)	380~415,50/3	380~415,50/3
Потребляемая мощность Охлаждение/Нагрев (Вт)	4,790/4,370	5,670/5,180
Номинальный ток Охлаждение/Нагрев (А)	8.0/7.3	10.0/9.5
<b>Технические характеристики</b>		
E.E.R (БТЕ/ч)/Вт	9.8	9.17
C.O.P (Вт/Вт)	3.46	3.22
Расход воздуха Внутр/Наружн (м/мин)	33/105	34/105
Дегидратация (л/час)	5.8	6.2
Уровень шума Внутр/Наружн (дБ(А), выс.ск, 1м)	54/62	56/62
<b>Установка и транспортировка</b>		
Габаритные размеры Внутр ШхВхГ (мм)	1,750x650x220	1,750x650x220
Наружн ШхВхГ (мм)	900x1160x370	900x1160x370
Вес Внутр/Наружн (Кг)	45/95	45/95
Кол-во в контейнере С зип 20/40 футов	27/55	27/55
Диаметр трубопроводов Жидкости/Газ Ф	9.52/19.05	9.52/19.05

Примечание : В связи с политикой постоянных улучшений и модернизации оборудования производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию без предварительного уведомления.

### Наружный блок \_



14.0 kW