

Стенен тип

Cooling & Heating

HITACHI

Dodai



С инверторните климатици Hitachi пестите всеки ден. До 71% икономия на енергия и работа в режим отопление до -20°C.

РЕЖИМ ЕКО - Позволява да се ограничи потреблението на електроенергия, като същевременно се гарантира напълно ефективна работа.

МОЩЕН РЕЖИМ - Системата работи при максимална мощност, отопление или охлаждане за 20 минути, така че да постигне желаната температура в най-кратки срокове. В края на 20-та минута системата автоматично се връща в първоначалното си състояние.

LEAVE HOME / РЕЖИМ ВАКАНЦИЯ - Когато напускате дома за дълъг период през зимата, тази функция поддържа температура в помещението от 10°C. Може да зададете тази функция за период от 0 до 99 дни, така поддържате дома винаги temperиран. След достигане края на периода, уредът ще се върне да работи в последния избран режим.

TIMER / ПРОГРАМАТОР - Всички модели разполагат с вграден таймер за включване или изключване, който може да избирате от дистанционното управление. Може да направите програма за интервали от време до 12 ч.

ВЕРТИКАЛНО ЛЮЛЕЕНЕ - Всички наши модели са оборудвани с моторизирани клапи за вертикално насочване на въздушния поток от дистанционното управление.

ТИХ РЕЖИМ - Този режим дава възможност с едно натискане на бутона да намалите скоростта на вентилатора до минимум и да осигурите тиха работа на уреда.

АВТО РЕСТАРТ - Автоматично рестартиране в последния избран режим след евентуално прекъсване на електро напрежението.

SCOP 4.30

71%

ИКОНОМИЯ НА ЕНЕРГИЯ



| Вътрешно тяло | мярка | RAK-25PED | RAK-35PED | RAK-50PED |
|---|-------|--------------------|-------------------|-------------------|
| Номинална мощност охлаждане (мин-макс) | kW | 2.50 (0.90 - 3.10) | 3.50 (0.90- 4.00) | 5.00 (1.90- 5.20) |
| Номинална консумирана мощност охлаждане | kW | 0.70 | 1.09 | 1.56 |
| SEER | W/W | 6.10 / A++ | 6.10 / A++ | 6.10 / A++ |
| Номинална мощност отопление (мин-макс) | kW | 3.40 (0.90- 4.40) | 4.20 (0.90- 5.00) | 6.00 (2.2- 7.30) |
| Номинална консумирана мощност отопление | kW | 0.88 | 1.10 | 1.66 |
| SCOP | W/W | 4.20 / A+ | 4.20 / A+ | 4.30 / A++ |
| Ниво на шум охлаждане (SL/L/M/H) | dB(A) | 22/24/33/40 | 25/26/36/43 | 25/28/39/46 |
| Ниво на шум отопление (SL/L/M/H) | dB(A) | 20/23/34/41 | 26/27/36/44 | 27/31/39/46 |
| Размери (В x Ш x Д) | mm | 280 x 780 x 230 | 280 x 780 x 230 | 280 x 780 x 230 |
| Тегло | кг | 7.5 | 7.5 | 8,00 |

| Външно тяло | | RAC-25WED | RAC-35WED | RAC-50WED |
|--|-----------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Ниво на шум охлаждане | dB(A) | 46 | 48 | 49 |
| Ниво на шум отопление | dB(A) | 47 | 49 | 50 |
| Размери (В x Ш x Д) | mm | 548 x 750 x 288 | 548 x 750 x 288 | 600 x 792 x 299 |
| Тегло | кг | 23.0 | 24.5 | 39.5 |
| Електрическо захранване | V/Ph/Hz | | 230V /1Ph/ 50Hz | |
| Минимална дължина на тръбите | m | 3 | 3 | 3 |
| Максимална дължина на тръбите / денивелация | m | 20 / 10 | 20 / 10 | 20 / 10 |
| Количество фреон (R32) | kg | 0.53 | 0.70 | 0.90 |
| Максимална дължина без допълване с фреон / Допълнително количество фреон | m / g/ m | 20/- | 20/- | 20/- |
| Температурен диапазон ¹ | охлаждане | °C | -10°C—43°C/ | -10°C—43°C/ |
| | отопление | °C | -20°C—21°C | -20°C—21°C |

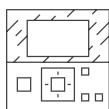
(1) Проведени изпитания съгласно стандарт БДС EN 60068-2-1:2007 (IEC 60068-2-1:2007)

Контролери и аксесоари:



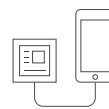
Функционално дистанционно управление с функция за икономичен режим

В комплекта



Стенен контролер SPX-WKT2 за контрол до 13 климатика едновременно

Опция



Hi Kumo онлайн контролер за управление през интернет

Опция

ОФИЦИАЛЕН ВНОСИТЕЛ: АКТОН ЕЛЕКТРОНИК С ООД

Тел: 02 851 08 95 | гр. София, бул. Цариградско шосе 135Д | www.acton.bg | info@acton.bg | www.hitachiaircon.eu

Партньор за вашия град:

Настоящата брошура е изготвена само с цел информация и не представлява оферта. Актон електроникс ООД е изготвил настоящата брошура на базата на информацията, с която разполага от производителя. Спецификациите на продуктите в този каталог могат да бъдат променени без предупреждение, за да се даде възможност на HITACHI и Актон електроникс ООД да включат по-късно иновации за своите клиенти. Данните в този каталог са само за информация. HITACHI и Актон електроникс ООД не носят никаква отговорност в най-широкия смисъл на думата, увреждане, пряко или непряко, произтичащи от използването и/или тълкуването на съдържанието на този каталог. Актон електроникс ООД има авторско право върху цялото съдържание.

