



Стенен монтаж СЕРИЯ PERFORMANCE



Нашият основен модел, ще отговори на всички очаквания. Единствено Hitachi предлага възможност да проверите разхода на електро енергия на Вашият климатик

ВЪТРЕШНО ТЯЛО	МЯРКА	RAK 25PPB	RAK 35PPB	RAK 50PPB
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)	20/23/34/42	26/27/36/44	27/31/39/46
Размери (В-Ш-Д)	мм	280-780-218	295-900-230	295-900-230
Тегло	Кг	7.5	7.5	7.5

ВЪНШНО ТЯЛО	МЯРКА	RAC 25WPB	RAC 35WPB	RAC 50WPB
Охладителна мощност	kW	2.50 (0,90-3,10)	3.50 (0,90-4,00)	5.00 (0,90-5,20)
Отопителна мощност	kW	3.40 (0,90-4,40)	4.20 (0,90-5,00)	6.00 (2,20-7,30)
Консумирана мощност охлаждане	kW	0.70 (0,25-1,29)	1.09 (0,25-1,46)	1.56 (0,50-2,10)
Консумирана мощност отопление	kW	0.88 (0,25-1,25)	1.10 (0,25-1,70)	1.66 (0,50-2,75)
SEER	W/W	7.60	7.60	7.20
Енергиен клас		A++	A++	A++
Годишна консумирана ел.енергия (охлаждане)	kW/год	115	170	243
SCOP	W/W	4.40	4.60	4.40
Енергиен клас отопление		A+	A+	A++
Год.консум.ел.енергия отопление	kW/год	786	928	1381
Размери (В-Ш-Д)	мм	530-660-278	548-750-288	600-792-298
Тегло	Кг	27.5	34	40
Захранване	V-Hz		230V / 1Ph / 50Hz	
Температурен диапазон	Охлаждане	-10/+43C	-10/+43C	-10/+43C
	Отопление	-15/+21C	-15/+21C	-15/+21C

* Само модел RAK-50PPB

ЦЕНА С ДДС	ЛВ	1099	1249	1949
------------	----	------	------	------

ЕСТЕТИЧЕН ДИЗАЙН

ВЕРТИКАЛНО/ХОРИЗОНТАЛНО ЛЮЛЕЕНО НА ВЪЗД.КЛАПА*

УАСАБИ НАНО ТИТАНОВ ФИЛТЪР

СЕДМИЧЕН ТАЙМЕР

ВИСОКА ЕФЕКТИВНОСТ

РЕЖИМ LEAVE HOME 10°C

СУПЕР ТИХ РЕЖИМ

БУТОН INFO

РЕЖИМ ПОЧИСТВАНЕ

ОХЛАЖДАНЕ И ПРИ ОТРИЦАТЕЛНИ ВЪНШНИ ТЕМПЕРАТУРИ

RAC 25-35-50WPB



Изобилие от мощност и висока икономия на енергия с много на брой функции

ВЪТРЕШНО ТЯЛО	МЯРКА	RAK 60PPA	RAK 70PPA
Ниво на шум охлаждане (SL/L/M/H)	dB(A)	30/33/42/48	30/33/42/47
Ниво на шум отопление (SL/L/M/H)	dB(A)	33/34/42/49	30/33/42/47
Размери (В-Ш-Д)	мм	295-1030-207	333-1150-245
Тегло	Кг	12	15

ВЪНШНО ТЯЛО	МЯРКА	RAC 60WPA	RAC 70WPA
Охладителна мощност	kW	6.00 (0,90-6,50)	7.00 (1,50-8,00)
Отопителна мощност	kW	6.80 (0,90-8,50)	8.00 (1,50-9,20)
Консумирана мощност охлаждане	kW	1.85 (0,15-2,30)	2.17 (0,20-2,82)
Консумирана мощност отопление	kW	1.88 (1,20-2,55)	2.20 (2,00-2,97)
SEER	W/W	6.00	6.80
Енергиен клас		A+	A++
Годишна консумирана ел.енергия (охлаждане)	kW/год	350	360
SCOP	W/W	4.00	4.40
Енергиен клас отопление		A+	A+
Год.консум.ел.енергия отопление	kW/год	1670	2060
Размери (В-Ш-Д)	мм	650-850-298	800-850-298
Тегло	Кг	45	55
Захранване	V-Hz		
Температурен диапазон	Охлаждане	-10/+43C	-10/+43C
	Отопление	-15/+21C	-15/+21C

* Само модел RAK-70PPA

ЦЕНА С ДДС	ЛВ	2519	3469
------------	----	------	------

ЕСТЕТИЧЕН ДИЗАЙН

ВЕРТИКАЛНО/ХОРИЗОНТАЛНО ЛЮЛЕЕНО НА ВЪЗД.КЛАПА*

УАСАБИ НАНО ТИТАНОВ ФИЛТЪР

СЕДМИЧЕН ТАЙМЕР

ВИСОКА ЕФЕКТИВНОСТ

РЕЖИМ LEAVE HOME 10°C

СУПЕР ТИХ РЕЖИМ

БУТОН INFO

РЕЖИМ ПОЧИСТВАНЕ

ОХЛАЖДАНЕ И ПРИ ОТРИЦАТЕЛНИ ВЪНШНИ ТЕМПЕРАТУРИ

RAC 60-70WPA





Функционалности и комфорт

Кратък преглед на много от функциите, налични на новото инфрачервено дистанционно управление

Новото инфрачервено дистанционно управление, се използва в по-голямата част от моделите битови климатици и включва много функции, които отговарят на стила Ви на живот, за да Ви осигури максимален комфорт в дома.

Цялата информация за действието и статуса на вашия климатик са посочени ясно чрез големия LCD дисплей и програмирането е лесно чрез пиктограми върху функционалните бутони. Вграденият сензор се използва за измерване на температурата в стаята във всеки един момент.

Новото инфрачервено дистанционно управление е оборудвано със седмичен таймер за да отговаря на нуждите на съвременния динамичен живот. Можете да програмирате до шест включения или спирания за всеки ден от седмицата, от понеделник до неделя. Можете също така да съхранявате до 2 програми на дистанционното управление (например една валидна през лятото, а друга през зимата).



	РЕЖИМ ECO Помага да пестите електроенергия, като едновременно с това поддържа висока ефективност.
	МОЩЕН РЕЖИМ Системата работи с максимална мощност в отопление или охлаждане за 20 минути, с цел бързо да достигне желаната температура за минимално време. След 20 минути работа на максимална мощност, системата автоматично преминава в последните зададени настройки.
	РЕЖИМ ВАКАНЦИЯ (LEAVE HOME) Когато решите да напуснете дома за по-дълъг период през зимата, този режим предпазва температурата в помещенията да спадне твърде много (под 10°C)
	ИНФО Три параметъра могат да бъдат показвани на дисплея, чрез бутон INFO. 1. Температурата в стаята: датчик вграден в дистанционното управление, подава информация за реалната температура в помещението. 2. Информация за използваната електроенергия: информация за използваната ел.енергия през настоящия или предходния месец. 3. Грешки при работата на системата: в случай на повреда, системата подава код за грешка, с който сервизната група по-бързо ще идентифицира повредата.
	ТИХ РЕЖИМ В тих режим, задавате настройка за супер тиха работа на системата с едно натискане на бутон.
	САМОПОЧИСТВАНЕ Тази функция на вътрешното тяло, винаги ще помага уреда да бъде предпазен от мухъл. След приключване на режим охлаждане, уреда изсушава топлообменника на вътрешното тяло и предпазва появата на мухъл.
	ПРОГРАМАТОР СЪН (TIMER SLEEP) Таймера за сън може да бъде зададен до 7 часа продължителност. Системата настройва температурата с (±2°C) и намалява скоростта на вентилатора с цел да осигури комфортен сън и пестене на електроенергия.