

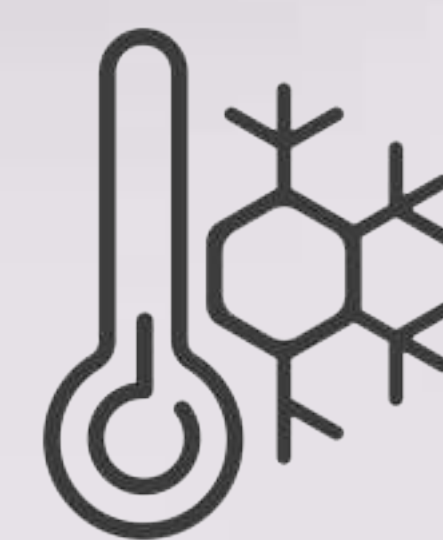
SCROLL КОМПРЕСОР



FROST WASH



**САМОПОЧИСТВАЩ
ФИЛТЪР**



CONSTANT POWER

Hitachi Shirokuma

Изключителна ефективност ,
автоматично почистване на филтрите и
технология Frost Wash.



Shirokuma

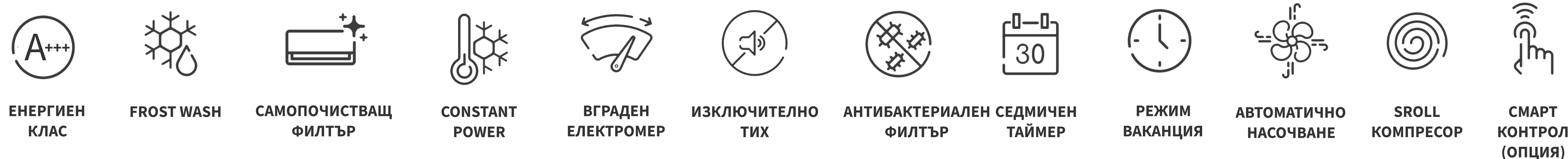
ФУНКЦИИ



RAK 25 | 35 | 50 PSE

НОВ!

- Отопление при -20° C
- Охлаждане при -10° C
- Енергиен клас A+++
- Самопочистване на филтрите
- Функция Frost Wash
- Тризонов сензор за пристъствие
- Функция Комфортен въздушен поток
- Режим Ваканция



ВЪТРЕШНО ТЯЛО

		RAK-25PSE -W/S	RAK-35PSE -W/S	RAK-50PSE -W/S
Номинална мощност охлаждане (мин-макс)	kW	2.50 (0.50-3.40)	3.50 (0.50-4.10)	5.00 (1.90-5.20)
Номинална консумирана мощност охлаждане (мин-макс)	kW	0.49 (0.30 - 0.92)	0.78 (0.35 - 1.35)	1.39 (0.40 - 1.82)
EER	W/W	5.10	4.50	3.60
SEER	W/W	9.00 / A+++	9.00 / A+++	7.50 / A++
Номинална мощност отопление (мин-макс)	kW	3.20 (0.60 -5.80)	4.00 (0.60 -6.60)	6.00 (2.20 - 7.00)
Номинална консумирана мощност отопление (мин-макс)	kW	0.62 (0.44 - 1.50)	0.80 (0.50 - 2.00)	1.62 (0.60 - 2.65)
COP	W/W	5.15	5.00	3.70
SCOP	W/W	5.10 / A+++	5.10 / A+++	4.70 / A++
Ниво на шум охлаждане (SL/L/M/H)	dB(A)	22/28/34/41	22/29/36/43	25/31/38/46
Ниво на шум отопление (SL/L/M/H)	dB(A)	22/28/34/42	22/29/36/44	25/31/38/48
Размери (В x Ш x Д)	mm	294x795x250	294x795x250	294x795x250
Тегло	кг	11	11	11

ВЪНШНО ТЯЛО

		RAC-25WSE	RAC-35WSE	RAC-50WSE
Ниво на шум охлаждане	dB(A)	47	48	51
Ниво на шум отопление	dB(A)	47	48	51
Размери (В x Ш x Д)	mm	600x792x299	600x792x299	736x800x350
Тегло	кг	37	37	51
Електрическо захранване	V/Ph/Hz	230V / 1Ph / 50Hz	230V / 1Ph / 50Hz	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 (R410a)	kg	0.98	0.98	1.30
Максимална дължина без допълване с фреон / Допълнително количество фреон	m / g/m	20	20	30
Температурен диапазон (охлаждане / отопление)	°C	-10 ÷ 46	-10 ÷ 46	-10 ÷ 46
	°C	-20 ÷ 24	-20 ÷ 24	-20 ÷ 24
Цена в лв с ДДС:		2 199,00	2 399,00	2 799,00
Цена монтаж в лв с ДДС:		180,00	180,00	180,00