

АСТОН

HITACHI

Ценова листа

Климатизация и Отопление

2023-2024

Cooling & Heating



АСТОН

Съдържание

3	Представяне
9	Сплит системи
13	Мулти-сплит климатизатори
17	Primary търговска климатизация
19	Yutaki термopомпи въздух-вода

Ценовата листа е валидна от 01.04.2023 до 31.03.2024. Всички предходни ценови листи са невалидни.

Всички тела в ценовата листа използват R410A(GWP 2088) или R32(GWP 675) хладилен агент. Никога не се опитвайте сами да работите по тръбите с хладилен агент или да разглобявате продуктите. Винаги търсете помощта на професионалисти!

Hitachi е запазена марка на Hitachi Corporation Japan.

Актон електроникс ООД е официален вносител, гаранционен и извънгаранционен сервиз на климатична и отоплителна техника Hitachi! Всички цени са в лв. с включено ДДС.

Освен в случаите, в които е посочено друго, всички продукти се предлагат с 3 години гаранция на частите. Вносителят не носи отговорност за монтажните дейности, инсталации и консумативи. За подробна информация вижте условията в гаранционната карта.

Актон електроникс ООД запазва правото си да променя цените без предизвестие.

Създаваме истински комфорт във всяко жилищно пространство.

Искаме да ви помогнем да намерите климатика, който най-добре отговаря на вашия начин на живот. Партньорството ни с Актон ни помага да съчетаем иновативни глобални продукти с местни знания и подкрепа, за да отговорим на вашите нужди по-бързо и по-компетентно от всякога.



FROST WASH



ОТОПЛЕНИЕ
& ОХЛАЖДАНЕ



АВТОМАТИЧНО
НАСОЧВАНЕ В 4
ПОСОКИ



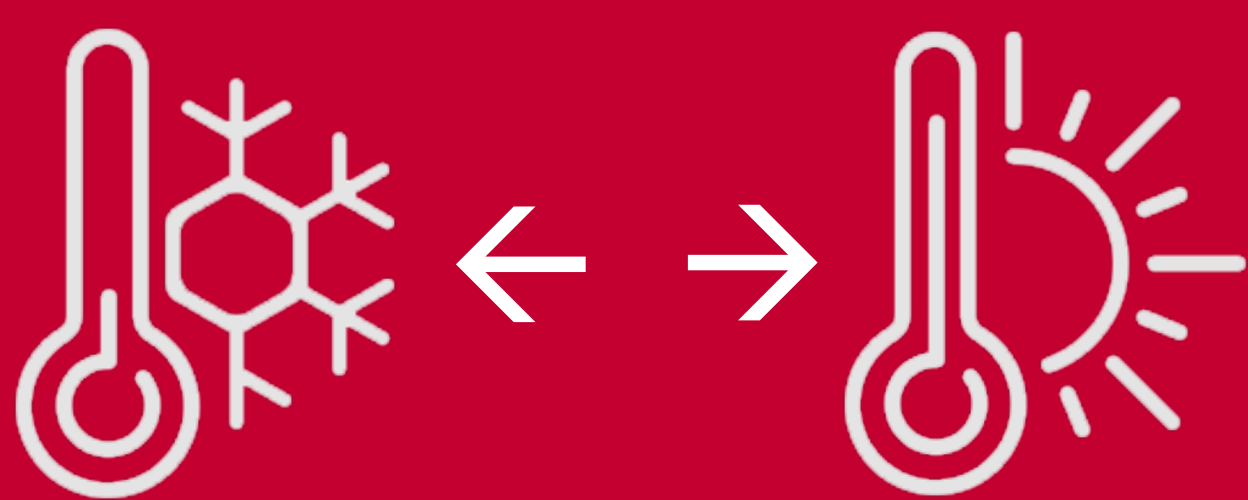
ПРЕЧИСТВАЩИ
ФИЛТРИ



ЕКОЛОГИЧЕН
ХЛАДИЛЕН АГЕНТ



3 ГОДИНИ
ГАРАНЦИЯ



ГОЛЯМ РАБОТЕН ДИАПАЗОН
-25°C ОТОПЛЕНИЕ
43°C ОХЛАЖДАНЕ



АВТОМАТИЧНО
РЕСТАРТИРАНЕ



УДОБЕН ЗА
МОНТАЖ



ЛЕСЕН ДОСТЪП ЗА
СЕРВИЗИРАНЕ

HITACHI



**Когато климатикът е умен,
може да не мислите за
отопление и охлаждане на дома.**

airHome
600

- Онлайн управление с airCloud Home
- Почивта и се поддържа година след година
- AQtiv йонизатор
- Автоматично премахва до 99% от вирусите и замърсителите

Климатикът, който се грижи за вас

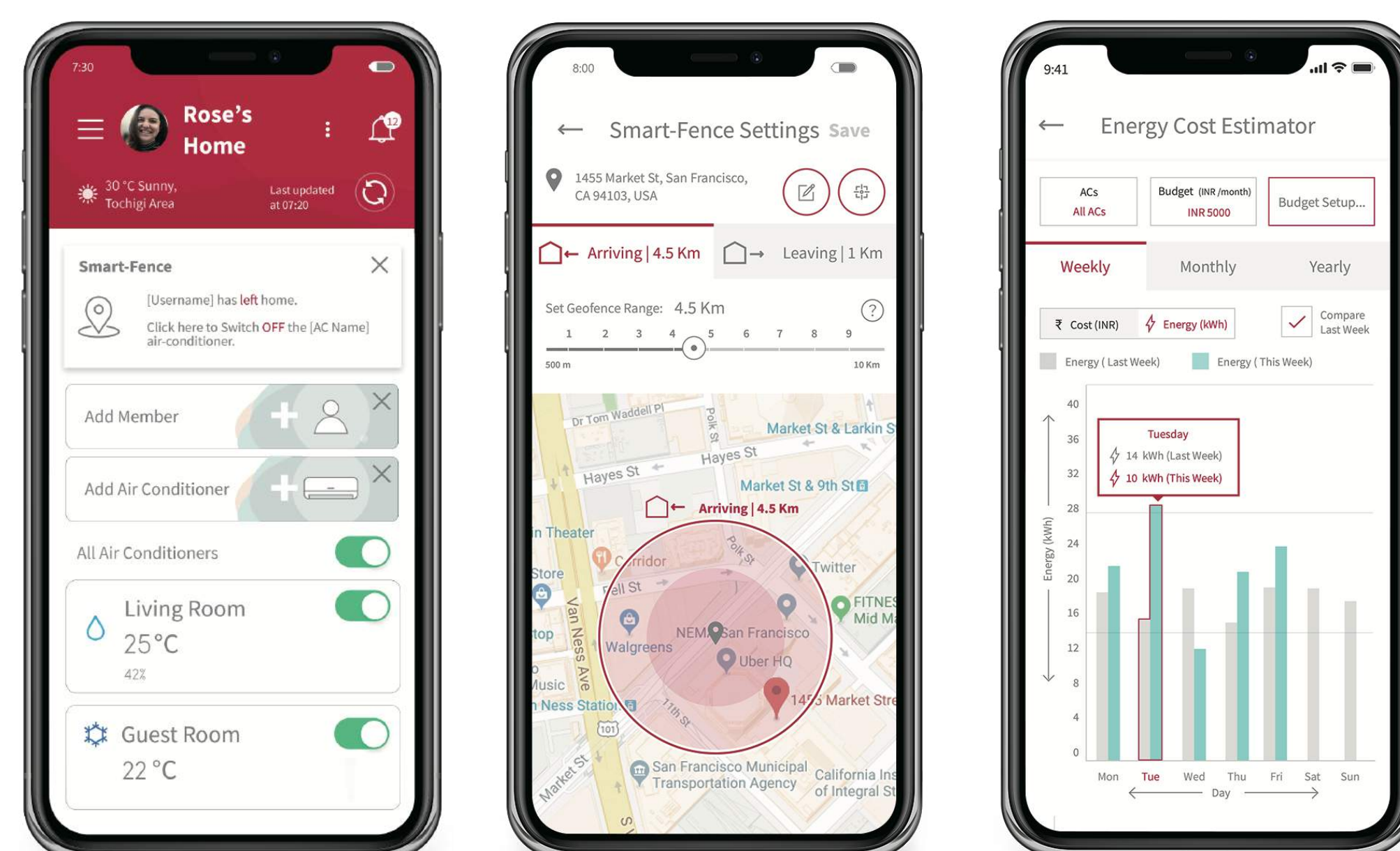


Няма нужда да мислите за това

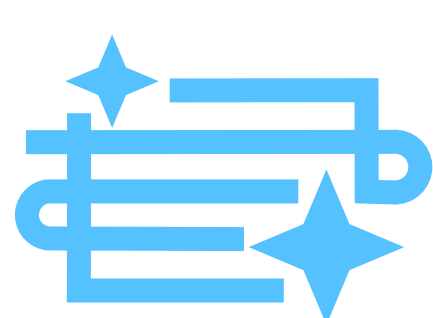


airCloud Home

- Управлявайте вашия АС отвсякъде
- Автоматично регулира температурата, когато пристигнете къщи или напуснете къщата
- Следете разходите за енергия



Почиства и се поддържа година след година



FrostWash

При употреба прах и мръсотия могат да се натрупат във вашия климатик, което намалява количеството въздух, който може да премине през него, и го прави по-малко ефективен с течение на времето. Технологиата Hitachi FrostWash помага да се поддържа производителността на климатика за години напред, като замразява прах и мръсотия, нагрява ги и ги измива. Нашите тестове показват, че системите с FrostWash са 3 пъти по-добри при поддържане на ефективността от тези без тази технология¹.



Спира причините за миризми от климатика

Всеки път, когато уредът е изключен, функцията за защита от мухъл автоматично загрява вътрешните компоненти, за да предотврати натрупването на мухъл – основната причина за тези неприятни миризми



Стрес-тестван

Тестван на топлинен и хладилен шок, екстремна влажност, проливен дъжд, скокове на напрежение, удари на мълния и други... всеки климатик, който продаваме, е тестван до крайност. В допълнение, нашата уникална система SafeGuard комбинира електрически и механични системи за защита на външното тяло от екстремни атмосферни влияния и колебания на напрежението

Автоматично премахва до 99% от вирусите и замърсителите

Комбиниране на до 3 различни технологии за пречистване на въздуха за повишена ефективност срещу замърсители, включително вируси, бактерии и мухъл. Предварителният филтър, филтърът за пречистване на въздуха и почистващият топлообменник работят заедно с до 99,0% ефективност срещу вируси², до 99,0% ефективност върху бактерии³ и до 95,0% намаляване на мухъл⁴.

ВИРУСИ



99.0%*2
премахва

БАКТЕРИИ



99.0%*3
премахва

ПЛЕСЕН



95.0%*4
премахва

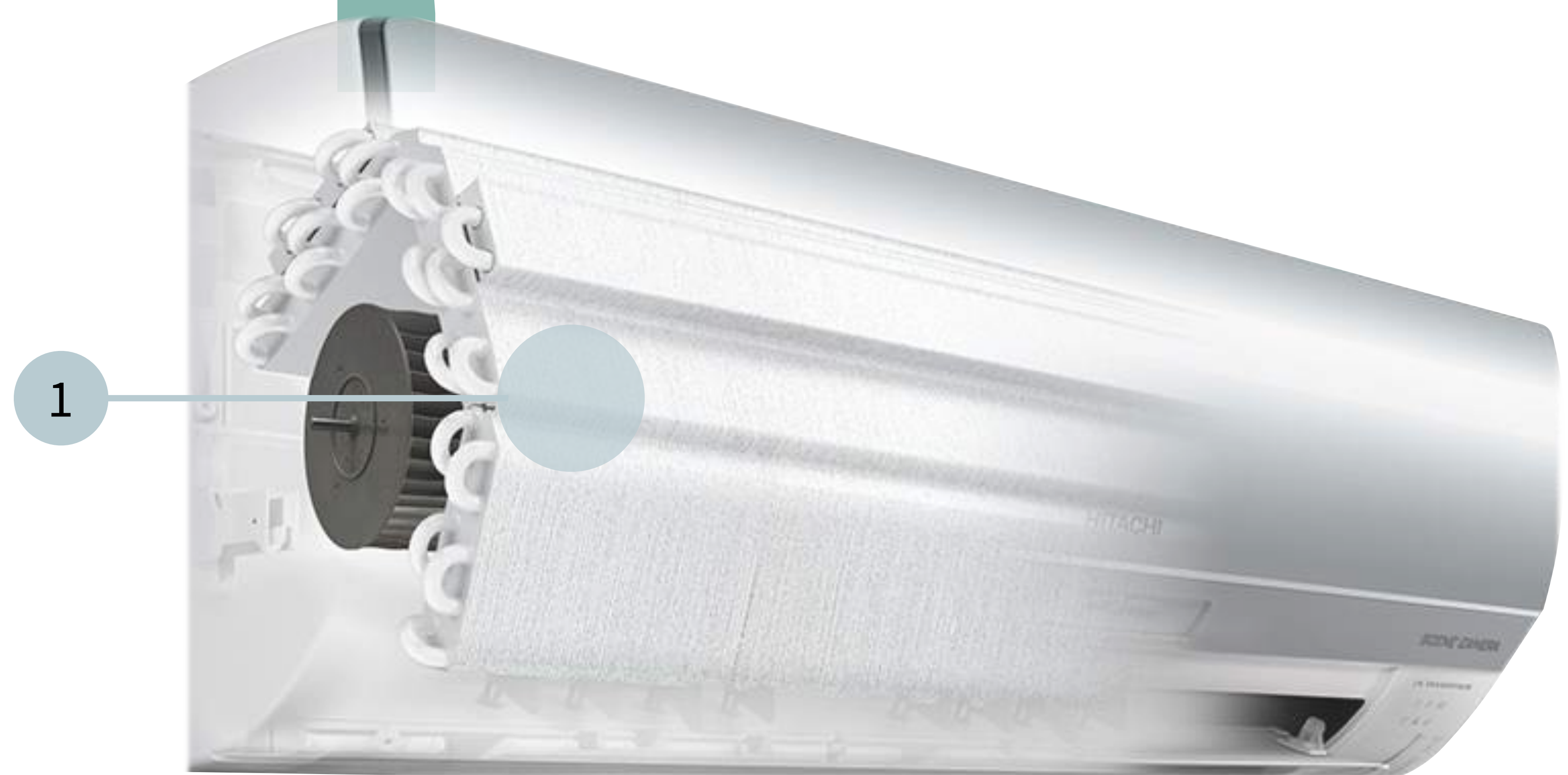
1. Два идентични модула бяха тествани за сравнение; без FrostWash. Тестовата камера симулира приблизително 2 години натрупване на прах, което може да бъде изживяване на типична домашна среда. Уредът без FrostWash има 18% спад в производителността на въздушния поток. Устройството с FrostWash има спад в производителността само с 6%. Тестван във фабриката на Johnson Controls-Hitachi Tohigi, Япония ноември/декември 2021 г.
2. Климатик не е заместител за всяка мярка за контрол на COVID, препоръчана от правителства или медицински специалисти. Filters ViroSenseZ1 показва 99,0% ефективност срещу вирус на грип (H3N2), тестван в ЯпонияТекстилни продукти Качество и технологии с помощта на метод ISO1818. Технологиата FrostWash също показва 99,0% намаление на вирусните частици в топлообменника, тестван в изследователския център за наука за околната среда Kitasato.
3. Твърдението се отнася до ефекта на ViroSenseZ1 филтъра (по избор при някои модели), който показва 99,0% намаление на Staphylococcus aureus NBRC12732 и Escherichia coli NBRC3301 бактериални частици под лабораторни условия, тествани в NissenkenQuality 9, тест на технологията за изследване на NissenkenQualitynter9, който също показва намаляване на температурата на NissenkenQualitynter9 на Japan.
4. Твърдението се отнася до ефекта на FrostWash, който показва 95,0% намаление на мухъла на топлообменника, тестван в Изследователския център на науката за околната среда на Kitasato.

Технология Frost Wash

С новата революционна технология за почистване FrostWash, може да разчитате на чист и здравословен въздух през цялата година.

Замрази

Системата охлажда топлообменника до -15°C , образувайки тънък слой лед от влагата във въздуха. Докато се образува лед, той улавя частици прах, плесени и бактерии от топлообменника и ги задържа.



Frost Wash постига **91% намаляване *** на бактериите и **87% намаляване *** на плесен в климатика.



FrostWash Видео



FROST WASH



ПРЕДПАЗВА
ОТ ПРАХ



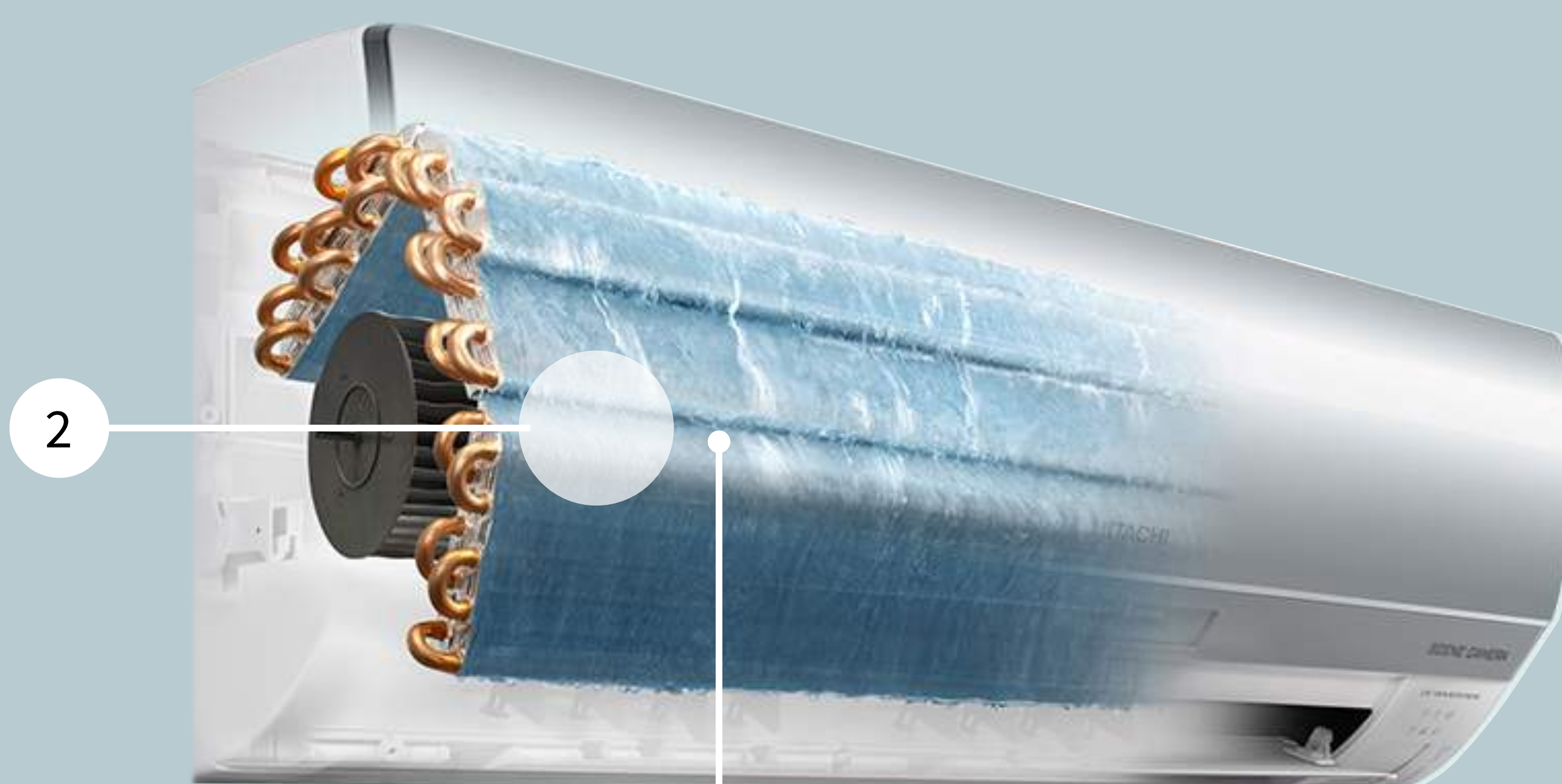
ПРЕДПАЗВА
ОТ КОНДЕНЗ



ДЪЛГОТРАЕН
ЧИСТ ВЪЗДУХ

& Разтопи

След като се образува нужния слой лед, системата бързо го разтопява, като отмива уловените прахови частици, плесени и бактерии. След това старателно изсушава повърхностите вътре в устройството, преди да възобнови нормалната си работа.



Чистият топлообменник не само поддържа вашия климатик да работи с оптимална ефективност, но също така поддържа въздуха в дома ви по-свеж и чист.

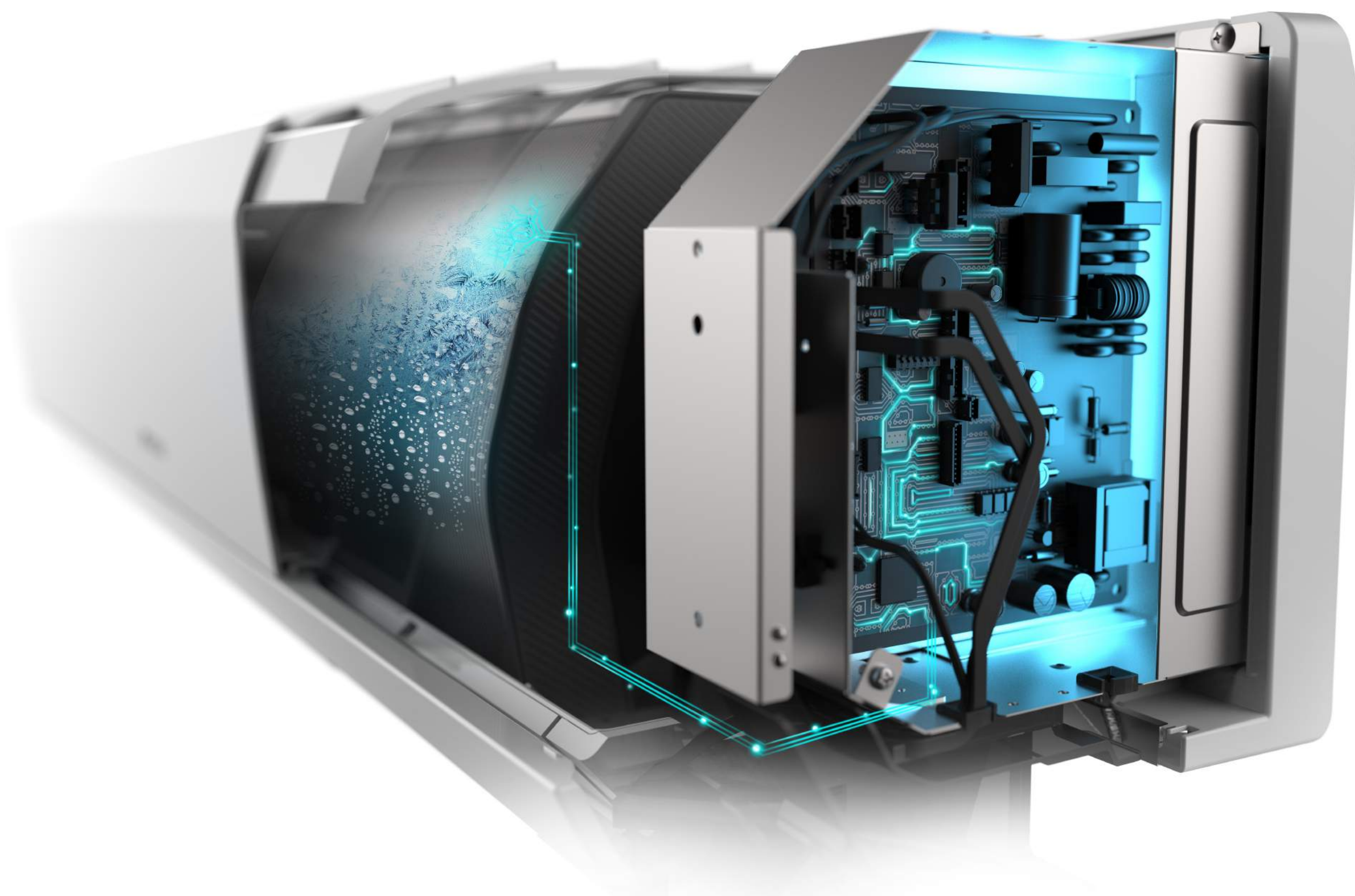
Новата гама сплит системи от Hitachi предлага много иновативни функции - от повишена енергийна ефективност, до контрол на въздушния поток и ултра тиха работа.

Тъй като въздухът винаги се движи по повърхността на топлообменника, може да се натрупа прахова плесен и бактерии, което води до по-ниска ефективност и лоши миризми. Поддържането на топлообменника чист е ключът към по-икономична работа на устройството и по-доброто качество на въздуха.

FrostWash се занимава с проблем, който отдавна затруднява климатичната индустрия - как ефективно и ефикасно да почистите вътрешността на климатичните инсталации в стаята. Въпреки че много клиенти са запознати с процеса на почистване на филтрите в климатиците, почистването на уреда от вътре обикновено изисква професионални услуги. **FrostWash** е представен за първи път на японския пазар, като получи отлични отзиви от клиентите. Създателите на технологията получиха „Наградата за съвършенство“ от Японската асоциация на производителите на електрически продукти през 2018 г.

* Тестван от изследователския център по екологична наука в Kitasato Тест № 2019_0154. Ефект на намаляване на бактерии и плесени се наблюдават при въздействие с Frost Wash веднъж.

Технология Constant Power



Технологията **Constant Power** постига пълна топлинна мощност, дори когато външната температура е -15°C . Уникалната способност на тази технология да поддържа номинална мощност при екстремни температури, дава възможност да използвате моделите в най-тежки климатични условия.

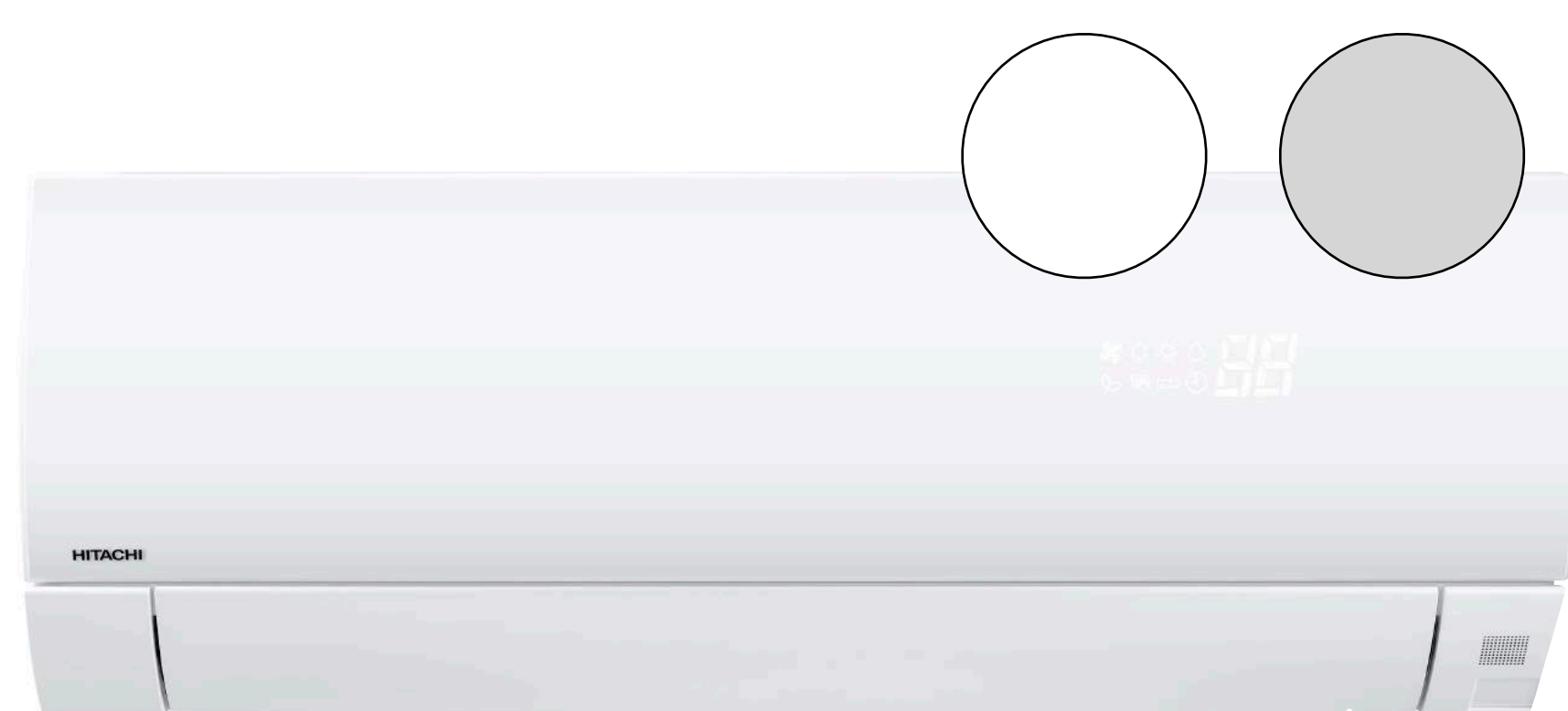
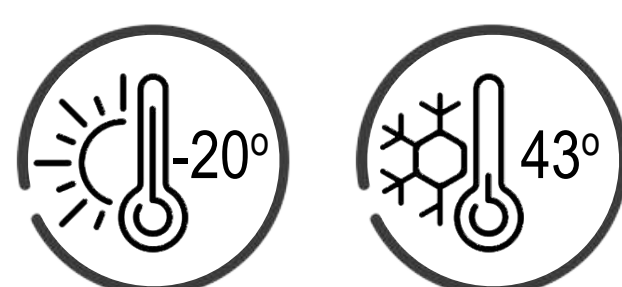
Моделите, които притежават **Constant Power** са разработени с най-иновативната технология за отопление на пазара. Повишената ефективност на компресора и топлообменника, работят в синхрон с прецизно управление на мощността.



Constant Power постига **100% отдавана мощност** в режим **отопление** при -15°C температура на околната среда.

Сплит системи

SHIROKUMA

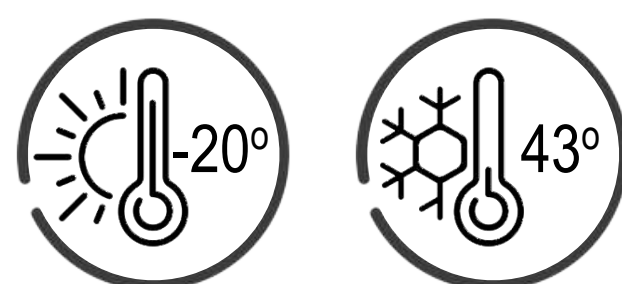


- Frost Wash
- Constant Power (-15°C)
- Самопочистване на филтрите
- iSee сензор
- Йонизиране
- Режим Ваканция
- Вграден електромер
- Седмичен таймер
- Управление през смартфон (Опция)

МОДЕЛ		НОМИНАЛНА МОЩНОСТ		ЕНЕРГИЕН КЛАС		ЦЕНА ЛВ С ДДС
ВЪТРЕШНО ТЯЛО	ВЪНШНО ТЯЛО	ОХЛАЖДАНЕ	ОТОПЛЕНИЕ	ОХЛАЖДАНЕ (SEER)	ОТОПЛЕНИЕ (SCOP)	
RAK-25PSE (W/S)*	RAC-25WSE	2.50 kW	3.20 kW	9.00 / A+++	5.10 / A+++	2,999.-
RAK-35PSE (W/S)*	RAC-35WSE	3.50 kW	4.00 kW	9.00 / A+++	5.10 / A+++	3,179.-
RAK-50PSE (W/S)*	RAC-50WSE	5.00 kW	5.80 kW	7.50 / A++	4.70 / A++	4,319.-

* Предлага се в цветовете бял (W) и сив (S)

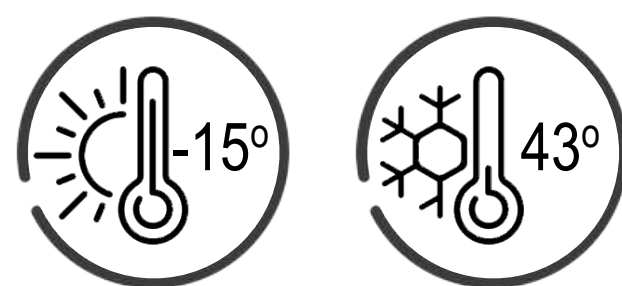
АКЕВОНО



- Frost Wash
- Constant Power (-15°C)
- iSee сензор
- Wasabi Нано Титанов филтър
- Въздушен поток в 4 посоки
- Режим Ваканция
- Функция електромер
- Седмичен таймер
- Управление през смартфон (Опция)

МОДЕЛ		НОМИНАЛНА МОЩНОСТ		ЕНЕРГИЕН КЛАС		ЦЕНА ЛВ С ДДС
ВЪТРЕШНО ТЯЛО	ВЪНШНО ТЯЛО	ОХЛАЖДАНЕ	ОТОПЛЕНИЕ	ОХЛАЖДАНЕ (SEER)	ОТОПЛЕНИЕ (SCOP)	
RAK-25RXE	RAC-25WXE	2.50 kW	3.20 kW	8.50 / A+++	5.20 / A+++	2,349.-
RAK-35RXE	RAC-35WXE	3.50 kW	4.00 kW	8.70 / A+++	5.20 / A+++	2,449.-
RAK-50RXE	RAC-50WXE	5.00 kW	5.80 kW	7.50 / A++	4.70 / A++	3,499.-

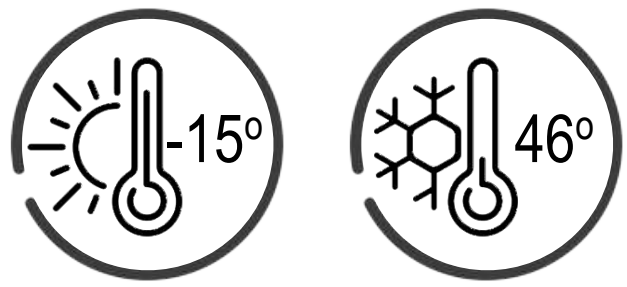
PERFORMANCE



- Frost Wash
- Въздушен поток в 4 посоки
- iSee сензор
- Режим Ваканция
- Функция електромер
- Седмичен таймер
- Управление през смартфон (Опция)

МОДЕЛ		НОМИНАЛНА МОЩНОСТ		ЕНЕРГИЕН КЛАС		ЦЕНА ЛВ С ДДС
ВЪТРЕШНО ТЯЛО	ВЪНШНО ТЯЛО	ОХЛАЖДАНЕ	ОТОПЛЕНИЕ	ОХЛАЖДАНЕ (SEER)	ОТОПЛЕНИЕ (SCOP)	
RAK-25RPE	RAC-25WPE	2.50 kW	3.40 kW	8.50 / A+++	4.90 / A++	1,649.-
RAK-35RPE	RAC-35WPE	3.50 kW	4.20 kW	7.80 / A+++	4.90 / A++	1,699.-
RAK-42RPE	RAC-42WPE	4.20 kW	5.40 kW	7.50 / A++	4.60 / A++	2,399.-
RAK-50RPE	RAC-50WPE	5.00 kW	6.00 kW	7.35 / A++	4.60 / A++	2,599.-

airHome 600

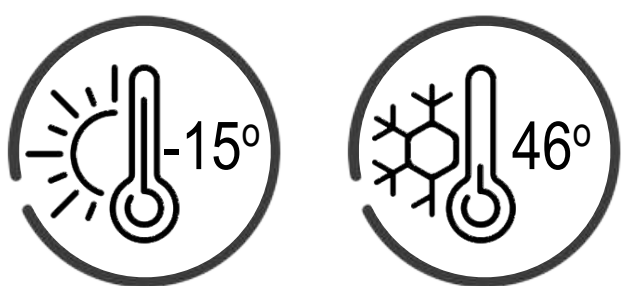


НОВ
МОДЕЛ

- Frost Wash
- Anti Virus филтър
- Управление през смартфон
- Енергиен клас A+++/A++
- AQtive Ion йонизатор
- Прецизен контрол през 0.5°C
- Вграден електромер
- Множество таймери

МОДЕЛ		НОМИНАЛНА МОЩНОСТ		ЕНЕРГИЕН КЛАС		ЦЕНА ЛВ С ДДС
ВЪТРЕШНО ТЯЛО	ВЪНШНО ТЯЛО	ОХЛАЖДАНЕ	ОТОПЛЕНИЕ	ОХЛАЖДАНЕ (SEER)	ОТОПЛЕНИЕ (SCOP)	
RAK-VJ25PNAE	RAC-VJ25PNAE	2.50 kW	3.20 kW	8.50 / A+++	4.90 / A++	1,769.-
RAK-VJ35PNAE	RAC-VJ35PNAE	3.40 kW	4.20 kW	8.50 / A+++	4.90 / A++	1,869.-
RAK-VJ42PNAE	RAC-VJ42PNAE	5.00 kW	6.00 kW	7.00 / A++	4.50 / A+	2,569.-
RAK-VJ50PNAE	RAC-VJ50PNAE	5.00 kW	6.00 kW	7.00 / A++	4.50 / A+	2,789.-

airHome 400

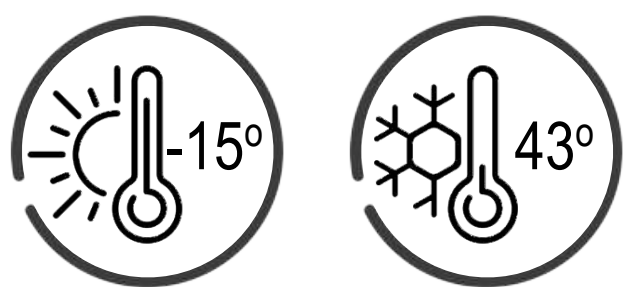


НОВ
МОДЕЛ

- Frost Wash
- Anti Virus филтър
- Управление през смартфон
- Енергиен клас A++/A++
- Прецизен контрол през 0.5°C
- Вграден електромер
- Множество таймери
- Тестван в независима лаборатория в режим отопление при -20°C

МОДЕЛ		НОМИНАЛНА МОЩНОСТ		ЕНЕРГИЕН КЛАС		ЦЕНА ЛВ С ДДС
ВЪТРЕШНО ТЯЛО	ВЪНШНО ТЯЛО	ОХЛАЖДАНЕ	ОТОПЛЕНИЕ	ОХЛАЖДАНЕ (SEER)	ОТОПЛЕНИЕ (SCOP)	
RAK-DJ25PNAE	RAC-DJ25PNAE	2.50 kW	3.20 kW	7.50 / A++	4.60 / A++	1,499.-
RAK-DJ35PNAE	RAC-DJ35PNAE	3.40 kW	4.20 kW	7.50 / A++	4.60 / A++	1,599.-
RAK-DJ50PNAE	RAC-DJ50PNAE	5.00 kW	6.00 kW	7.00 / A++	4.50 / A+	2,299.-
RAK-DJ60PNAE	RAC-DJ60PNAE	6.00 kW	7.00 kW	6.60 / A++	4.10 / A+	3,389.-
RAK-DJ70PNAE	RAC-DJ70PNAE	7.10 kW	8.10 kW	6.10 / A++	4.00 / A+	3,499.-

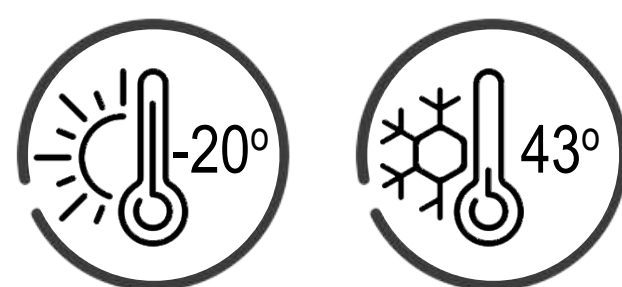
DODAI



- Frost Wash
- Режим Ваканция
- 12-часов таймер
- Управление през смартфон (Опция)

МОДЕЛ		НОМИНАЛНА МОЩНОСТ		ЕНЕРГИЕН КЛАС		ЦЕНА ЛВ С ДДС
ВЪТРЕШНО ТЯЛО	ВЪНШНО ТЯЛО	ОХЛАЖДАНЕ	ОТОПЛЕНИЕ	ОХЛАЖДАНЕ (SEER)	ОТОПЛЕНИЕ (SCOP)	
RAK-25REF	RAC-25WEF	2.50 kW	3.20 kW	6.10 / A++	4.20 / A+	1,349.-
RAK-35REF	RAC-35WEF	3.50 kW	4.00 kW	6.10 / A++	4.20 / A+	1,419.-
RAK-50REF	RAC-50WEF	5.00 kW	5.80 kW	6.10 / A++	4.30 / A+	1,999.-

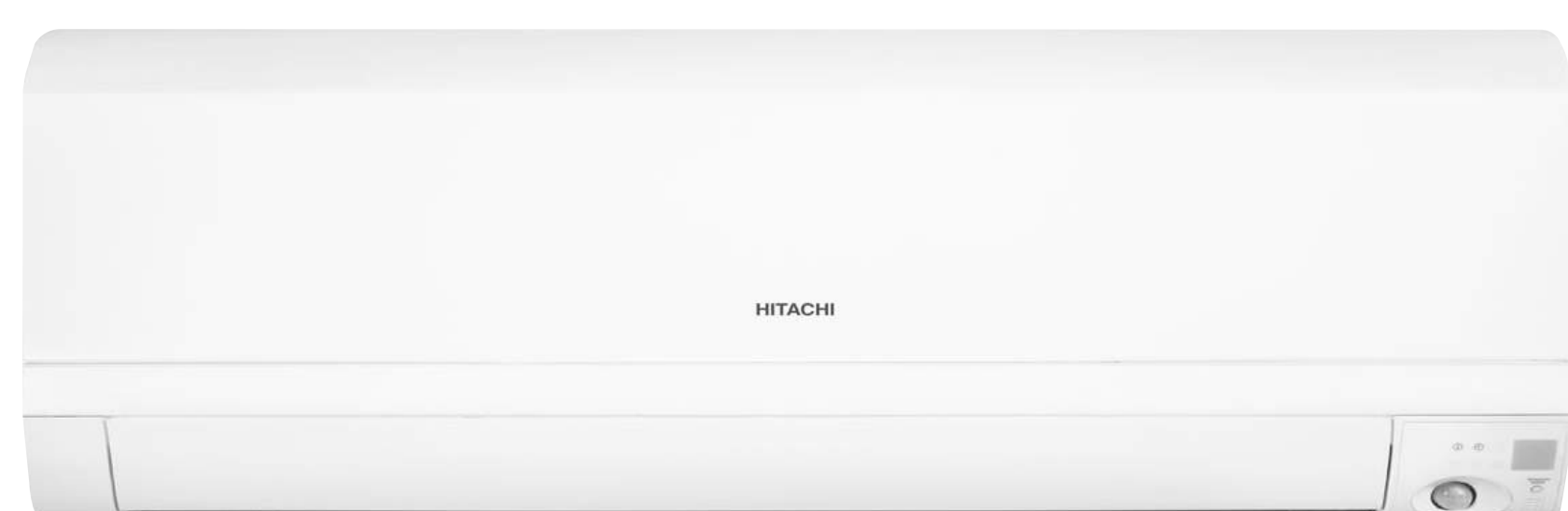
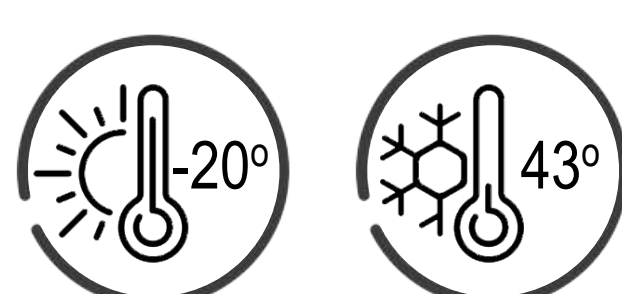
SHIROKUMA FLOOR



- Отопление -20°C
- Wasabi Нано Титанов филтър
- Режим Ваканция
- Долна и горна въздушна клапа
- Функция електромер
- Седмичен таймер
- Управление през смартфон (Опция)

МОДЕЛ		НОМИНАЛНА МОЩНОСТ		ЕНЕРГИЕН КЛАС		ЦЕНА ЛВ С ДДС
ВЪТРЕШНО ТЯЛО	ВЪНШНО ТЯЛО	ОХЛАЖДАНЕ	ОТОПЛЕНИЕ	ОХЛАЖДАНЕ (SEER)	ОТОПЛЕНИЕ (SCOP)	
RAF-25RXE	RAC-25FXE	2.50 kW	3.40 kW	8.50 / A+++	4.60 / A++	3,149.-
RAF-35RXE	RAC-35FXE	3.50 kW	4.50 kW	8.20 / A++	4.60 / A++	3,449.-
RAF-50RXE	RAC-50FXE	5.00 kW	6.00 kW	6.80 / A++	4.30 / A+	4,649.-

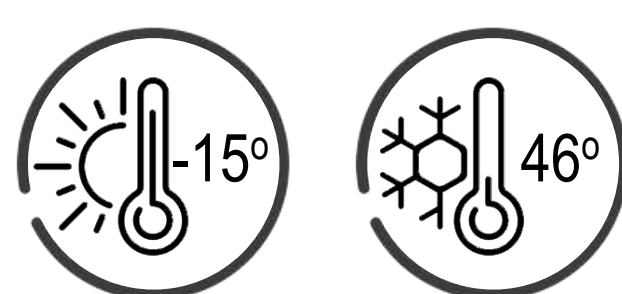
SERVER



- iSee сензор
- Охлажда при -15°C
- Режим Ваканция
- В комплект с SPX-RCKA
- Функция електромер
- Седмичен таймер
- Управление през смартфон (Опция)

МОДЕЛ		НОМИНАЛНА МОЩНОСТ		ЕНЕРГИЕН КЛАС		ЦЕНА ЛВ С ДДС
ВЪТРЕШНО ТЯЛО	ВЪНШНО ТЯЛО	ОХЛАЖДАНЕ	ОТОПЛЕНИЕ	ОХЛАЖДАНЕ (SEER)	ОТОПЛЕНИЕ (SCOP)	
RAK-50RPE1	RAC-50NPE	5.00 kW	6.00 kW	7.30 / A++	4.60 / A++	3,639.-
RAK-60RPE	RAC-60NPE	6.00 kW	7.00 kW	6.50 / A++	4.20 / A+	4,069.-
RAK-70PPD	RAC-70NPD	7.00 kW	8.00 kW	7.00 / A++	4.60 / A++	6,579.-

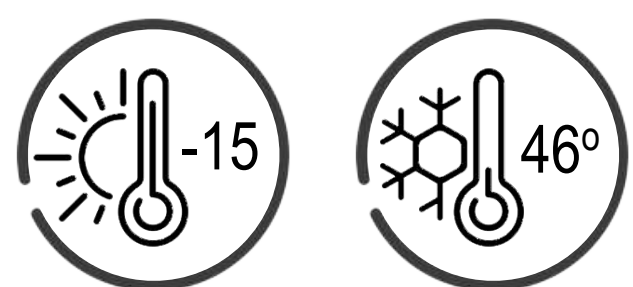
КАНАЛЕН ТИП НИСЪК НАПОР



- Кондензна помпа
- Управление през смартфон (Опция)
- В цената не е включен контролер

МОДЕЛ		НОМИНАЛНА МОЩНОСТ		ЕНЕРГИЕН КЛАС		ЦЕНА ЛВ С ДДС
ВЪТРЕШНО ТЯЛО	ВЪНШНО ТЯЛО	ОХЛАЖДАНЕ	ОТОПЛЕНИЕ	ОХЛАЖДАНЕ (SEER)	ОТОПЛЕНИЕ (SCOP)	
RAD-25RPE	RAC-25NPE	2.50 kW	3.50 kW	6.20 / A++	4.30 / A+	3,099.-
RAD-35RPE	RAC-35NPE	3.50 kW	4.80 kW	6.50 / A++	4.30 / A+	3,599.-
RAD-50RPE	RAC-50NPE	5.00 kW	6.00 kW	6.20 / A++	4.00 / A+	4,319.-
RAD-60RPE	RAC-60NPE	6.00 kW	7.00 kW	6.10 / A++	4.00 / A+	4,529.-

КАСЕТЪЧЕН ТИП



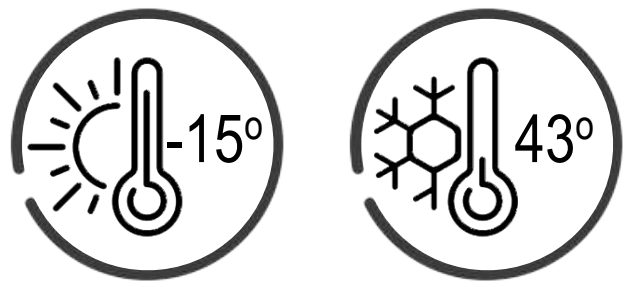
- Индивидуален контрол на клапите (контролер SPX-WKT3)
- Кондензна помпа
- iSee сензор
- Управление през смартфон (Опция)
- В цената не е включен контролер

МОДЕЛ		НОМИНАЛНА МОЩНОСТ		ЕНЕРГИЕН КЛАС		ЦЕНА ЛВ С ДДС
ВЪТРЕШНО ТЯЛО	ВЪНШНО ТЯЛО	ОХЛАЖДАНЕ	ОТОПЛЕНИЕ	ОХЛАЖДАНЕ (SEER)	ОТОПЛЕНИЕ (SCOP)	
RAI-25RPE	RAC-25NPE	2.50 kW	3.50 kW	6.20 / A++	4.30 / A+	3,649.-
RAI-35RPE	RAC-35NPE	3.50 kW	4.80 kW	6.50 / A++	4.30 / A+	4,029.-
RAI-50RPE	RAC-50NPE	5.00 kW	6.00 kW	6.20 / A++	4.40 / A+	4,549.-
RAI-60RPE	RAC-60NPE	6.00 kW	7.00 kW	6.20 / A++	4.40 / A+	4,989.-
P-AP56NAMS	ДЕКОРАТИВЕН ПАНЕЛ					849.-
SPX-WKT3	СТЕНЕН КОНТРОЛЕР					369.-

Мулти сплит системи

Премиум модели

МУЛТИ R32



- До 5 вътрешни тела
- Възможност за връзка с бойлер
- Охлаждане от -10°C до +43°C
- Отопление от -15°C до +21°C



МОДЕЛ	МАКСИМАЛЕН БРОЙ СТАИ	НОМИНАЛНА МОЩНОСТ		ЕНЕРГИЕН КЛАС		ЦЕНА ЛВ С ДДС
		ОХЛАЖДАНЕ	ОТОПЛЕНИЕ	ОХЛАЖДАНЕ (SEER)	ОТОПЛЕНИЕ (SCOP)	
RAM-33NP2E	2	3.30 kW	4.00 kW	A+++	A++	2,899.-
RAM-40NP2E	2	4.00 kW	5.20 kW	A+++	A++	2,999.-
RAM-53NP2E	2	5.30 kW	6.80 kW	A+++	A++	3,569.-
RAM-53NP3E	3	5.30 kW	6.80 kW	A+++	A++	3,699.-
RAM-68NP3E	3	6.80 kW	8.50 kW	A++	A++	4,639.-
RAM-70NP4E	4	7.00 kW	8.50 kW	A++	A++	4,749.-
RAM-90NP5E	5	8.50 kW	10.00 kW	A++	A++	5,590.-
RAM-110NP5E	5	10.00 kW	12.00 kW	A++	A++	6,999.-
ВЪНШНИ ТЕЛА ЗА КОМБИНАЦИЯ С БОЙЛЕР - СЕРИЯ TRIPLE C						
RAM-53NYP3E	2 + БОЙЛЕР	5.30 kW	6.80 kW	A+++	A++	3,990.-
RAM-70NYP4E	3 + БОЙЛЕР	7.00 kW	8.50 kW	A++	A++	4,999.-
RAM-90NYP5E	4 + БОЙЛЕР	8.50 kW	10.00 kW	A++	A+	5,599.-

АКЕВОНО

ВЪТРЕШНО ТЯЛО МУЛТИ СПЛИТ



МОДЕЛ	НОМИНАЛНА МОЩНОСТ		ЦЕНА ЛВ С ДДС
	ОХЛАЖДАНЕ	ОТОПЛЕНИЕ	
RAK-18QXE	1.80 kW	2.50 kW	879.-
RAK-25RXE	2.50 kW	3.20 kW	949.-
RAK-35RXE	3.50 kW	4.00 kW	999.-
RAK-50RXE	5.00 kW	5.80 kW	1,529.-



PERFORMANCE

ВЪТРЕШНО ТЯЛО МУЛТИ СПЛИТ

МОДЕЛ	НОМИНАЛНА МОЩНОСТ		ЦЕНА ЛВ С ДДС
	ОХЛАЖДАНЕ	ОТОПЛЕНИЕ	
RAK-15QPE	1.50 kW	2.00 kW	629.-
RAK-18RPE	2.00 kW	2.50 kW	649.-
RAK-25RPE	2.50 kW	3.40 kW	719.-
RAK-35RPE	3.50 kW	4.20 kW	749.-
RAK-42RPE	4.20 kW	5.40 kW	799.-
RAK-50RPE	5.00 kW	6.00 kW	849.-
RAK-60RPE	6.00 kW	7.00 kW	1,149.-

SHIROKUMA FLOOR

ВЪТРЕШНО ТЯЛО МУЛТИ СПЛИТ



МОДЕЛ	НОМИНАЛНА МОЩНОСТ		ЦЕНА ЛВ С ДДС	
	ВЪТРЕШНО ТЯЛО	ОХЛАЖДАНЕ		ОТОПЛЕНИЕ
RAF-25RXE		2.50 kW	3.20 kW	1,709.-
RAF-35RXE		3.50 kW	4.50 kW	1,819.-
RAF-50RXE		5.00 kW	6.00 kW	2,219.-

КАНАЛЕН ТИП С НИСЪК НАПОР

ВЪТРЕШНО ТЯЛО МУЛТИ СПЛИТ



МОДЕЛ	НОМИНАЛНА МОЩНОСТ		ЦЕНА ЛВ С ДДС	
	ВЪТРЕШНО ТЯЛО	ОХЛАЖДАНЕ		ОТОПЛЕНИЕ
RAD-25RPE		2.50 kW	3.50 kW	1,260.-
RAD-35RPE		3.50 kW	4.80 kW	1,489.-
RAD-50RPE		5.00 kW	6.00 kW	1,790.-
RAD-60RPE		6.00 kW	7.00 kW	1,819.-
В ЦЕНАТА НЕ Е ВКЛЮЧЕН КОНТРОЛЕР				

КАСЕТЪЧЕН ТИП 60 X 60

ВЪТРЕШНО ТЯЛО МУЛТИ СПЛИТ



МОДЕЛ	НОМИНАЛНА МОЩНОСТ		ЦЕНА ЛВ С ДДС	
	ВЪТРЕШНО ТЯЛО	ОХЛАЖДАНЕ		ОТОПЛЕНИЕ
RAI-25RPE		2.50 kW	3.50 kW	1,819.-
RAI-35RPE		3.50 kW	4.80 kW	1,919.-
RAI-50RPE		5.00 kW	6.00 kW	2,049.-
RAI-60RPE		6.00 kW	7.00 kW	2,299.-
P-AP56NAMS		ДЕКОРАТИВЕН ПАНЕЛ		849.-
SPX-WKT3		СТЕНЕН КОНТРОЛЕР		369.-



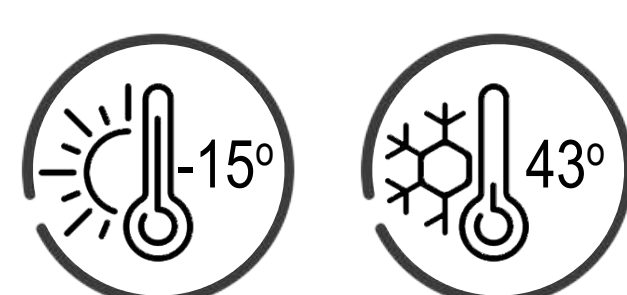
БОЙЛЕР YUTAMPO

ВЪТРЕШНО ТЯЛО МУЛТИ СПЛИТ

МОДЕЛ	ВОДОСЪДЪРЖАТЕЛ	ЦЕНА ЛВ С ДДС
ВЪТРЕШНО ТЯЛО	ОБЕМ	
TAW-190RHC	190 л	5,950.-
TAW-270RHC	270 л	6,720.-

МУЛТИ СПЛИТ СИСТЕМИ DODAI

Стандартни модели



- До 3 вътрешни тела
- Само в комбинация с вътр.тела DODAI
- Охлаждане от -10°C до + 43°C
- Отопление от -15°C до + 21°C



МОДЕЛ	МАКСИМАЛЕН ВЪНШНО ТЯЛО	НОМИНАЛНА МОЩНОСТ		ЕНЕРГИЕН КЛАС		ЦЕНА ЛВ С ДДС	
		БРОЙ СТАИ	ОХЛАЖДАНЕ	ОТОПЛЕНИЕ	ОХЛАЖДАНЕ (SEER)		ОТОПЛЕНИЕ (SCOP)
RAM-40NE2F	2	2	4.00 kW	5.20 kW	A+++	A++	2,599.-
RAM-53NE2F	2	2	5.30 kW	6.80 kW	A+++	A++	3,099.-
RAM-53NE3F	3	3	5.30 kW	6.80 kW	A+++	A++	3,299.-

DODAI

ВЪТРЕШНО ТЯЛО МУЛТИ СПЛИТ



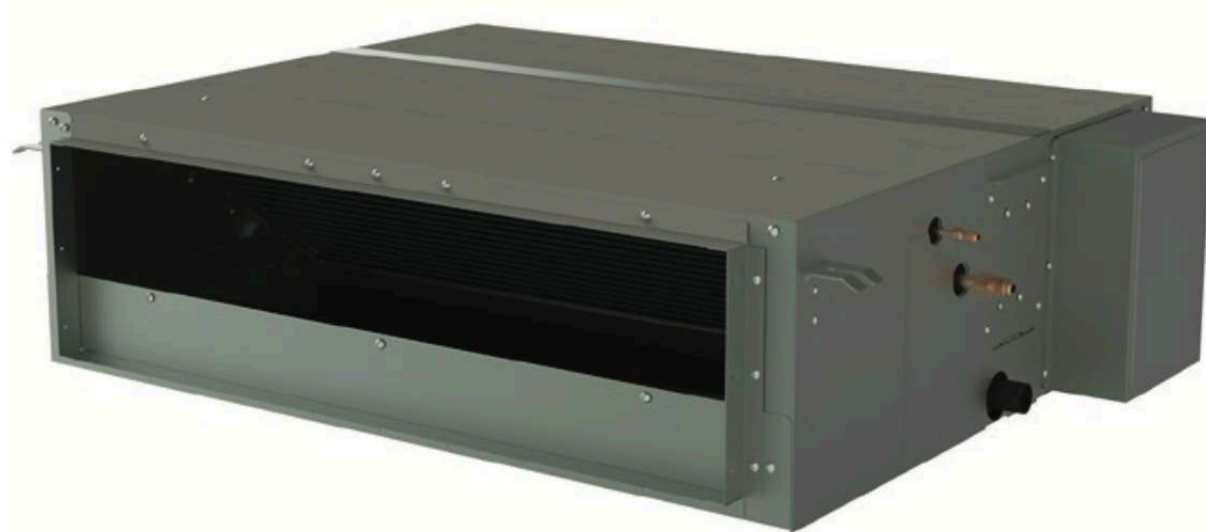
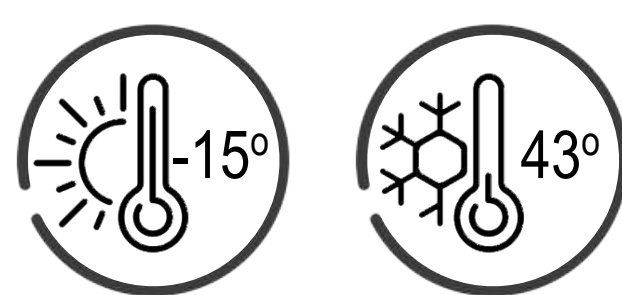
МОДЕЛ	НОМИНАЛНА МОЩНОСТ		ЦЕНА ЛВ С ДДС	
	ВЪТРЕШНО ТЯЛО	ОХЛАЖДАНЕ		ОТОПЛЕНИЕ
RAK-15QEF		1.50 kW	2.00 kW	499.-
RAK-18REF		2.00 kW	2.50 kW	539.-
RAK-25REF		2.50 kW	3.40 kW	549.-
RAK-35REF		3.50 kW	4.20 kW	599.-
RAK-50REF		5.00 kW	6.00 kW	649.-

Акcesoари сплит системи

МОДЕЛ	ОПИСАНИЕ	ЦЕНА ЛВ С ДДС
SPX-WFG02	airCloud Home - адаптор за WiFi управление	119.-
SPX-WKT3	Стенен контролер с пълна функционалност	369.-
SPX-RCDB	Стенен контролер опростен	115.-
SPX-RCKA	Безжичен инфрачервен контролер	159.-
SPX-DST1	Разпределител за управление на 13 климатика	59.-
SPX-WDST8M	Кабелна окомплектовка за SPX-DST1 (8 метра кабел)	29.-
PSC-6RAD	H-Link адаптор	329.-
SPX-WDC3	Card Key Contact	39.-
SPX-WDC5+HAS100TSA	Card Key & Malfunction Dry Contact Kit	219.-
SPX-RCDA	Стенен контролер опростен	115.-
PSC-6RAD	H-Link адаптор	329.-

Primary

КАНАЛЕН ТИП

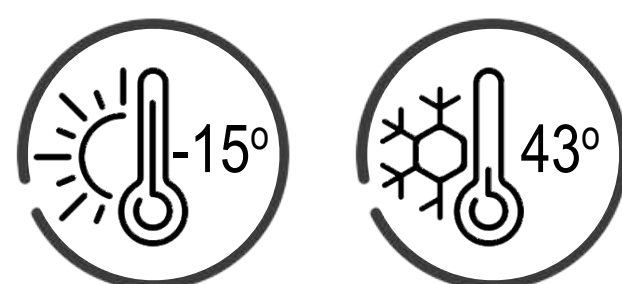


- Кондензна помпа
- Управление през смартфон (Опция)
- В цената е включен стенен контролер
- Хладилен агент R32



МОДЕЛ		НОМИНАЛНА МОЩНОСТ		ЕНЕРГИЕН КЛАС		ЦЕНА ЛВ С ДДС
ВЪТРЕШНО ТЯЛО	ВЪНШНО ТЯЛО	ОХЛАЖДАНЕ	ОТОПЛЕНИЕ	ОХЛАЖДАНЕ (SEER)	ОТОПЛЕНИЕ (SCOP)	
RPIL-3.0UFE1NH	RAS-3.0UFESNH1	6.50 kW	7.35 kW	A++	A+	4,459.-
RPIH-3.5UFE1NH	RAS-3.5UFESNH1	8.70 kW	9.00 kW	A++	A+	5,185.-
RPIH-4.0UFE1NH	RAS-4.0UFESNH1	10.10 kW	11.20 kW	A++	A+	6,605.-
RPIH-5.0UFE1NH	RAS-5.0UFESMH1	12.70 kW	13.30 kW	-	-	8,035.-
RPIH-6.0UFE1NH	RAS-6.0UFESMH1	14.00 kW	16.50 kW	-	-	8,829.-
RPIH-6.5UFE1NH	RAS-6.5UFESMH1	16.30 kW	18.00 kW	-	-	9,399.-

ТАВАННО-ПОДОВ ТИП

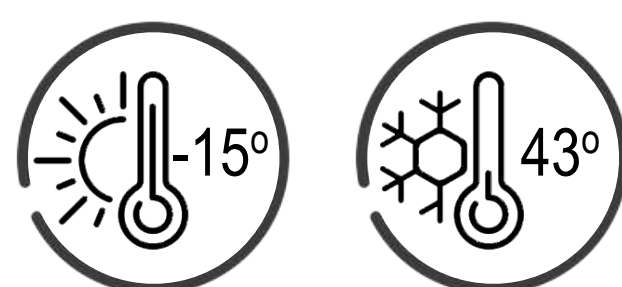


- Монтаж на под или таван
- Управление през смартфон (Опция)
- В цената е включен безжичен контролер
- Хладилен агент R32



МОДЕЛ		НОМИНАЛНА МОЩНОСТ		ЕНЕРГИЕН КЛАС		ЦЕНА ЛВ С ДДС
ВЪТРЕШНО ТЯЛО	ВЪНШНО ТЯЛО	ОХЛАЖДАНЕ	ОТОПЛЕНИЕ	ОХЛАЖДАНЕ (SEER)	ОТОПЛЕНИЕ (SCOP)	
RPFC-3.0UFE1NH	RAS-3.0UFESNH1	6.50 kW	7.35 kW	A++	A+	4,049.-
RPFC-3.5UFE1NH	RAS-3.5UFESNH1	8.70 kW	9.00 kW	A++	A+	4,099.-
RPFC-4.0UFE1NH	RAS-4.0UFESNH1	10.10 kW	11.20 kW	A++	A	6,279.-
RPFC-5.0UFE1NH	RAS-5.0UFESMH1	12.70 kW	13.30 kW	A++	A	7,719.-
RPFC-6.0UFE1NH	RAS-6.0UFESMH1	14.00 kW	16.50 kW	-	-	8,559.-
RPFC-6.5UFE1NH	RAS-6.5UFESMH1	16.30 kW	18.00 kW	-	-	9,079.-

КАСЕТЪЧЕН ТИП



- Връзка за пресен въздух
- Управление през смартфон (Опция)
- В цената е включен безжичен контролер
- Хладилен агент R32

МОДЕЛ		НОМИНАЛНА МОЩНОСТ		ЕНЕРГИЕН КЛАС		ЦЕНА ЛВ С ДДС
ВЪТРЕШНО ТЯЛО	ВЪНШНО ТЯЛО	ОХЛАЖДАНЕ	ОТОПЛЕНИЕ	ОХЛАЖДАНЕ (SEER)	ОТОПЛЕНИЕ (SCOP)	
RCI-3.0UFE1NH	RAS-3.0UFESNH1	6.50 kW	7.35 kW	A++	A+	4,410.-
RCI-3.5UFE1NH	RAS-3.5UFESNH1	8.70 kW	9.00 kW	A++	A+	5,199.-
RCI-4.0UFE1NH	RAS-4.0UFESNH1	10.10 kW	11.20 kW	A++	A	6,479.-
RCI-5.0UFE1NH (3Ф)	RAS-5.0UFESMH1	12.70 kW	13.30 kW	A++	A	7,829.-
RCI-6.0UFE1NH (3Ф)	RAS-6.0UFESMH1	14.00 kW	16.50 kW	-	-	8,629.-
RCI-6.5UFE1NH (3Ф)	RAS-6.5UFESMH1	16.30 kW	18.00 kW	-	-	9,209.-

Акcesoари Primary

МОДЕЛ	ОПИСАНИЕ	ЦЕНА ЛВ С ДДС
HCRA31NEWH	Безжичен контролер	199.-
HRBA31NEGH	Стенен контролер	79.-
HDBA21NEWH	Адаптер контролер за групов контрол	69.-
HCWA21NEHH	Стенен контролер с групови функции	199.-
HCAA01NEWI	HLINK- адаптер	369.-
P-12	Кондензна помпа (Канален тип - 1,0~2,0HP)	99.-
P26(E)-1	Кондензна помпа (Подово таванен тип— 3HP)	169.-
P26(E)-2	Кондензна помпа (Подово таванен тип- 4HP)	169.-
P26(E)-3	Кондензна помпа (Подово таванен тип- 5~6,5HP)	169.-
AZAI6KNXHT3	KNX gateway	449.-

HITACHI

Термопомпи Yutaki

Отопление-Охлаждане-БГВ

2023-2024



Cooling & Heating



www.acton.bg

Термопомпи Yutaki

1. ИКОНОМИЧНО ОТОПЛЕНИЕ

Цената на отоплението със стандартни отоплителни средства, като газ, електричество, ТЕЦ или пелети постоянно расте! Термопомпите използват до 70% безплатна енергия, като преобразуват ефективно електрическата енергия в топлинна енергия.

2. АДАПТИВНИ

За ново строителство или ремонт, термопомпите въздух-вода Yutaki 2.0 предлагат 3 приложения (отопление, охлаждане и битова гореща вода с вграден или външен бойлер) в един и същ вътрешен модул.

Предаването на отоплението или охлаждането може да се извърши чрез радиатори, подово отопление или вентилаторни конвектори, в зависимост от вашия избор.

3. ПРОЕКТИРАНИ ЗА КОМФОРТ

Функционира при отопление до -25°C , докато произвежда вода до 60°C^* , или при охлаждане до $+46^{\circ}\text{C}$ навън, гамата Yutaki 2.0 работи при всякакви климатични условия.

За битова гореща вода версията с резервоар покрива нуждите на до 5 души.

* Без нагревател до -10°C модели R410A, -5°C модели R32

4. ЕКОЛОГИЧНИ

Благодарение на термодинамичния си принцип, термопомпата отделя повече енергия, отколкото консумира.

Новият хладилен агент R32, изисква по-малки количества, което допълнително намалява въздействието върху околната среда.

5. ИЗДРЪЖЛИВИ

Моделите Yutaki 2.0 са оборудвани с висококачествени материали и компоненти, като инверторния компресор или вграденият бойлер от неръждаема стомана, които гарантират издръжливостта на вашата термопомпа въздух-вода.



6. ЕФЕКТИВНИ

Благодарение на своята висока технология, гамата Yutaki 2.0 предлага коефициент на ефективност COP отопление до 5,25* и БГВ до 3,2.

В резултат на това енергиен клас A++ или A+++ гарантира икономичност на устройството, сертифициран със стандарт Keurmark.

*COP при A7/W35°C, съгласно EN14511. Според моделите.

7. ДИСКРЕТНИ

Със своя модерен дизайн и размер (модел S Combi 2.0 220L, B1788 x Ш598mm x Д595mm), термопомпата Yutaki 2.0 се вписва идеално във вашия интериор. Размерите са предвидени за вграждане в модул, а нивото на шум е едва 37dB(A) Yutaki е сякаш невидим.

8. ИНТЕЛИГЕНТНИ

Стаен термостат, управление на 2 отоплителни зони, управление на вентилаторни конвектори или външен бойлер, термо слънчеви панели... за термопомпите Yutaki 2.0 всичко е стандартно!

9. ПОДДРЪЖКА

Нашата мрежа от експерти на Hitachi (търговци и инсталатори) са обучени за работа с технологията според последните иновации.

Основните резервни части се доставят за 3 дни от нашите центрове за части в Европа. Термопомпи Yutaki 2.0 се предлагат с гаранция до 3 години на всички части.

10. СВЪРЗАНИ

Управлявайте Yutaki чрез приложението за смартфон Hi-Kumo, комфорт на една ръка разстояние. Предлага се специална версията HiKumo PRO, предназначена за инсталатора, за дистанционна поддръжка на инсталацията. Изборът на термопомпа въздух-вода Yutaki 2.0 означава достъп до свързана система и пълно спокойствие.

От професионалисти за професионалисти

Премиум дизайн

Основно мед и месинг, със здрави и високопроизводителни компоненти, като топлообменника от неръждаема стомана, вградения бойлер от неръждаема стомана 220л. с АСI анод (опция), електронен сензор за налягане и циркуляционни помпи с ниска консумация и др.

Отлична производителност

Загряване на водата в отоплителния кръг до температура от 60°C при -10°C външна температура без нагревател*. - Отличен комфорт за БГВ сред най-високите, с неговия 220 л бойлер предлага V_{max} от 288 л при 40°C и рекордно време за загряване от 1ч 05 мин** с COP от 3,1.

* Без използване на нагревател до -10°C за модели R410A, -5°C за модели R32

** 1ч 05 мин за модели R410A, 1ч 55 мин за модели R32

Интелигентно управление за икономия и комфорт

Благодарение на неговото управление на температурата на водата, което адаптира температурата на потока според наблюдаваната разлика между зададената точка и действителното измерване на околната среда.

*(с контролер PC-ARFH2E или ATW-RTU-07)

Нагревател с 3 степени на работа

Стандартно интегриран нагревател в случай на нужда, подпомага работата, за да се гарантира зададената температура при всякакви обстоятелства.

Управление на втори температурен кръг

Yutaki може да управлява, втори температурен кръг, благодарение на 2-зоновия комплект, който лесно се интегрира в предната част на вътрешното тяло.

Изключително компактен дизайн

Всеки компонент има стратегическо място, с директен достъп до предната част (кранове, филтър, циркуляционна помпа, сензори и др.)

Уникален контролер

Лесен за работа и интуитивен цветен LCD екран с ексклузивни функции: съветник, който да ви помогне с настройките, синоптичната работа според прогнозата за времето, менюто за въвеждане в експлоатация, асистирана процедура PumpDown и др.



Една от най-успешните и компактни термopомпи на пазара



Един от най-широките диапазони на пазара, от 4 до 24 kW

Малки, но важни детайли

Всички връзки са лесно достъпни, подравнени отгоре и разположени за преминаване на инструменти, изпускателен клапан в долната част на бойлера, филтърен клапан, който може да се почиства без източване...

Един от най-компактните на пазара

С отпечатък от 0,35 кв.м (598 x 595 mm), и лесен достъп до тръбите, Yutaki 2.0 може да бъде фиксиран към стените в стандартен размер 600x600 мм.

Всички опции са стандартно вградени

Благодарение на неговия терминален блок с конфигурируеми входове/изходи:

2 зони, ел.нагревател на бойлер, дистанционно управление на БГВ, соларни панели, вентилаторни конвектори... Гамата Yutaki 2.0 ще отговори на всички ваши нужди, без допълнителни контролери.

Термопомпи въздух-вода

YUTAKI H / H COMBI

- ▶ Отопление, охлаждане и топла вода за битови нужди
- ▶ Работен диапазон до -25° С външна температура
- ▶ Температура на топлоносителя 60°С при Твн -10°С без нагревател
- ▶ Температура на топлоносителя 55°С при Твн -20°С без нагревател
- ▶ Температура на топлоносителя 52°С при Твн -25°С без нагревател
- ▶ Константна мощност Твн -7°С/Тв 55°С
- ▶ Нов компресор с технология Viper Injection
- ▶ Каскадно свързване до 8 единици едновременно
- ▶ Режим изсушаване, подходящ за нови сгради
- ▶ Автоматичен режим на работа спрямо външните условия
- ▶ Температура на топлоносителя до 60°С при Твн -10°С
- ▶ Вграден разширителен съд, 2 пътен вентил и воден филтър
- ▶ Антибактериална функция
- ▶ Сред най-високите коефициенти на трансформация на пазара COP 5.00
- ▶ Енергийна ефективност A+++
- ▶ Възможно управление през мобилно устройство (необходим допълнителен аксесоар)
- ▶ В комплекта е включен контролер с 26 езика вкл. български език



МОДЕЛ	ЗАХРАНВАНЕ	НОМИНАЛНА МОЩНОСТ		ЕНЕРГИЕН КЛАС		ЦЕНА ЛВ С ДДС
		ОТОПЛЕНИЕ	ОХЛАЖДАНЕ	35°С	55°С	
ВЪТРЕШНО ТЯЛО						
HWM-WE (Вътрешно тяло сплит)	1 фаза	-	-	-	-	6,440.-
HWD-WE-220S (Вътрешно тяло с вграден бойлер)	1/50/230	-	-	-	-	11,460.-

МОДЕЛ	ЗАХРАНВАНЕ	НОМИНАЛНА МОЩНОСТ		ЕНЕРГИЕН КЛАС		ЦЕНА ЛВ С ДДС
		ОТОПЛЕНИЕ	ОХЛАЖДАНЕ	35°С	55°С	
ВЪНШНО ТЯЛО						
RASM-4VRW1E	1 фаза	11.00 kW	11.00 kW	A+++	A++	13,150.-
RASM-5VRW1E	1/50/230	12.00 kW	12.00 kW	A+++	A++	13,480.-
RASM-6VRW1E		13.00 kW	13.00 kW	A+++	A++	13,740.-
RASM-4RW1E	3 фази	11.00 kW	11.00 kW	A+++	A++	13,300.-
RASM-5RW1E	3/50/400	12.00 kW	12.00 kW	A+++	A++	13,730.-
RASM-6RW1E		13.00 kW	13.00 kW	A++	A++	13,999.-
RASM-7RW1E		16.00 kW	16.00 kW	A+++	A++	14,686.-

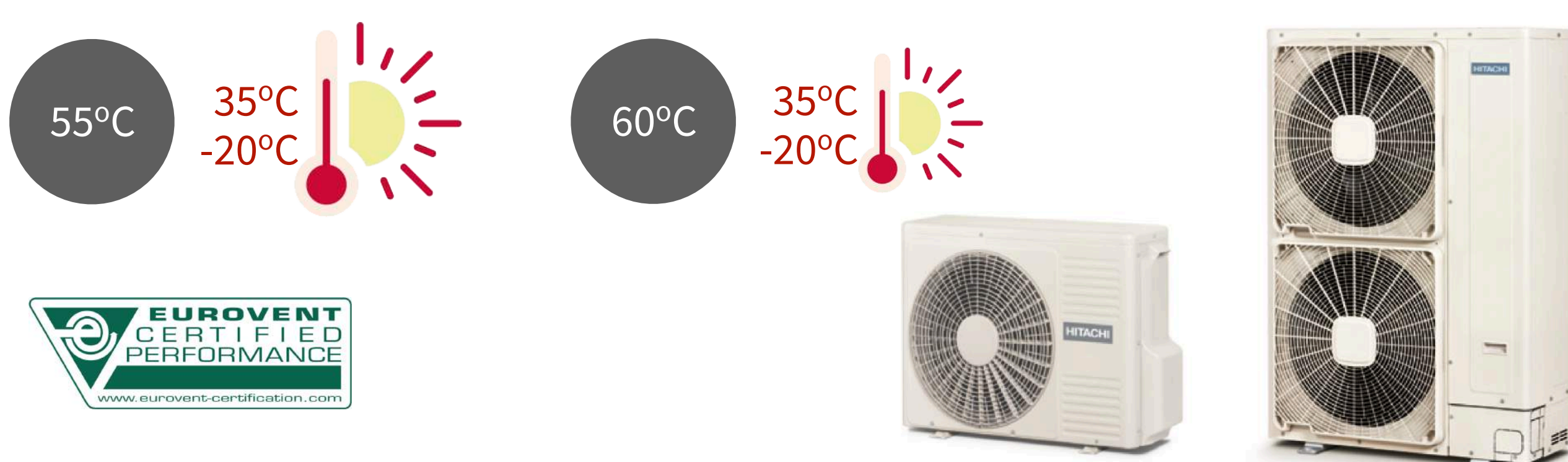
АКСЕСОАРИ

МОДЕЛ	ОПИСАНИЕ	ЦЕНА ЛВ С ДДС
PC-ARFH2E	Допълнителен стенов контролер	325.-
ATW-RTU-04	Безжичен термостат ВКЛ/ИЗКЛ	549.-
ATW-RTU-07	Безжичен интелигентен термостат	675.-
ATW-RTU-06	Безжичен интелигентен термостат втора зона	240.-

Термопомпи въздух-вода

YUTAKI S

- ▶ Отопление, охлаждане и топла вода за битови нужди
- ▶ Работен диапазон до -25° С външна температура
- ▶ Каскадно свързване до 8 единици с мощност до 192 kW
- ▶ Режим изсушаване, подходящ за нови сгради
- ▶ Автоматичен режим на работа спрямо външните условия
- ▶ Температура на топлоносителя до 60°C при Твн -10°C
- ▶ Вграден разширителен съд, 2 пътен вентил и воден филтър
- ▶ Антибактериална функция
- ▶ Сред най-високите коефициенти на трансформация на пазара COP 5.00
- ▶ Енергийна ефективност A+++
- ▶ Възможно управление през мобилно устройство (необходим допълнителен аксесоар)
- ▶ В комплекта е включен контролер с 26 езика вкл. български език



МОДЕЛ	ЗАХРАНВАНЕ	НОМИНАЛНА МОЩНОСТ		ЕНЕРГИЕН КЛАС		ЦЕНА ЛВ С ДДС
		ОТОПЛЕНИЕ	ОХЛАЖДАНЕ	35°C	55°C	
ВЪТРЕШНО ТЯЛО						
RWM-2.0R1E	1 фаза 1/50/230	4.30 kW	4.00 kW	A+++	A++	5,800.-
RWM-2.5R1E		6.00 kW	5.30 kW	A+++	A++	5,880.-
RWM-3.0R1E		8.00 kW	6.50 kW	A+++	A++	5,980.-
RWM-4.0N1E		11.00 kW	7.20 kW	A+++	A++	6,650.-
RWM-5.0N1E		14.00 kW	9.50 kW	A+++	A++	6,830.-
RWM-6.0N1E		16.00 kW	10.50 kW	A++	A++	7,420.-
RWM-8.0N1E	3 фази 3/50/400	20.00 kW	14.00 kW	A++	A+	8,810.-
RWM-10.0N1E	3/50/400	24.00 kW	17.50 kW	A+	A+	9,200.-

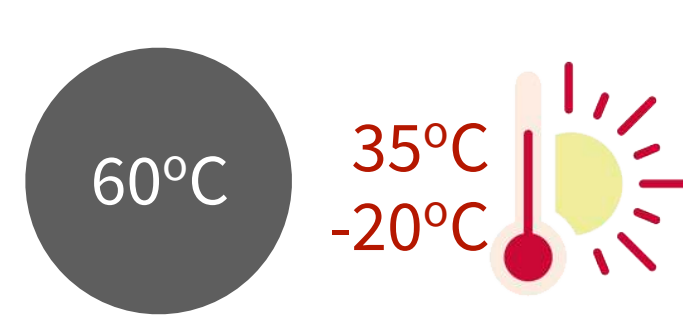
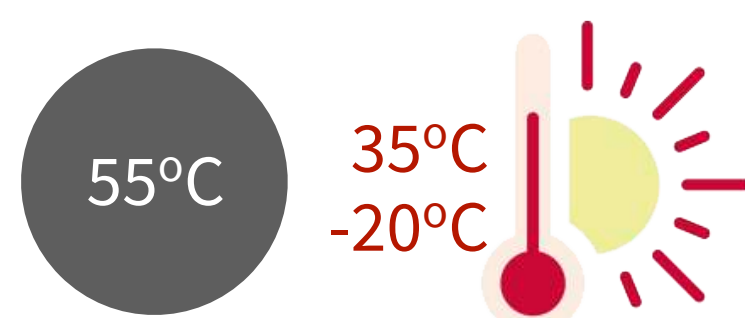
МОДЕЛ	ЗАХРАНВАНЕ	НОМИНАЛНА МОЩНОСТ		ЕНЕРГИЕН КЛАС		ЦЕНА ЛВ С ДДС
		ОТОПЛЕНИЕ	ОХЛАЖДАНЕ	35°C	55°C	
ВЪНШНО ТЯЛО						
RAS-2WHVRP (R32)	1 фаза 1/50/230	4.30 kW	4.00 kW	A+++	A++	4,170.-
RAS-2.5WHVRP (R32)		6.00 kW	5.30 kW	A+++	A++	4,915.-
RAS-3WHVRP (R32)		8.00 kW	6.50 kW	A+++	A++	5,145.-
RAS-4WHVNPE		11.00 kW	7.20 kW	A+++	A++	9,040.-
RAS-5WHVNPE		14.00 kW	9.50 kW	A+++	A++	9,615.-
RAS-6WHVNPE		16.00 kW	10.50 kW	A++	A++	9,910.-
RAS-4WHNPE	3 фази 3/50/400	11.00 kW	7.20 kW	A+++	A++	9,260.-
RAS-5WHNPE		14.00 kW	9.50 kW	A+++	A++	9,900.-
RAS-6WHNPE		16.00 kW	10.50 kW	A++	A++	10,290.-
RAS-8WHNPE		20.00 kW	14.00 kW	A++	A+	13,240.-
RAS-10WHNPE		24.00 kW	17.50 kW	A+	A+	13,590.-

АКСЕСОАРИ

МОДЕЛ	ОПИСАНИЕ	ЦЕНА ЛВ С ДДС
PC-ARFH2E	Допълнителен стенов контролер	325.-
ATW-RTU-04	Безжичен термостат ВКЛ/ИЗКЛ	549.-
ATW-RTU-07	Безжичен интелигентен термостат	675.-
ATW-RTU-06	Безжичен интелигентен термостат втора зона	240.-

YUTAKI S COMBI

- ▶ Отопление, охлаждане и топла вода за битови нужди
- ▶ Работен диапазон до -25° С външна температура
- ▶ Режим изсушаване, подходящ за нови сгради
- ▶ Автоматичен режим на работа спрямо външните условия
- ▶ Температура на топлоносителя до 60°С при Твн -10°С
- ▶ Вграден разширителен съд, 2 пътен вентил и воден филтър
- ▶ Антибактериална функция
- ▶ Сред най-високите коефициенти на трансформация на пазара COP 5.00
- ▶ Енергийна ефективност A+++
- ▶ Възможно управление през мобилно устройство (необходим допълнителен аксесоар)
- ▶ В комплекта е включен контролер с 26 езика вкл. български език
- ▶ Водосъдържател от неръждаема стомана с обем 220 л.



НОВ
МОДЕЛ

НОВ
МОДЕЛ

МОДЕЛ	ЗАХРАНВАНЕ	НОМИНАЛНА МОЩНОСТ		ЕНЕРГИЕН КЛАС		ЦЕНА ЛВ С ДДС
		ОТОПЛЕНИЕ	ОХЛАЖДАНЕ	35°С	55°С	
ВЪТРЕШНО ТЯЛО						
RWD-2.0RW1E-220S	1 фаза 1/50/230	4.30 kW	4.00 kW	A+++	A++	11,915.-
RWD-2.5RW1E-220S		6.00 kW	5.30 kW	A+++	A++	12,095.-
RWD-3.0RW1E-220S		8.00 kW	6.50 kW	A+++	A++	12,460.-
RWD-4.0NW1E-220S		11.00 kW	7.20 kW	A+++	A++	12,830.-
RWD-5.0NW1E-220S		14.00 kW	9.50 kW	A+++	A++	12,995.-
RWD-6.0NW1E-220S		16.00 kW	10.50 kW	A++	A++	13,280.-

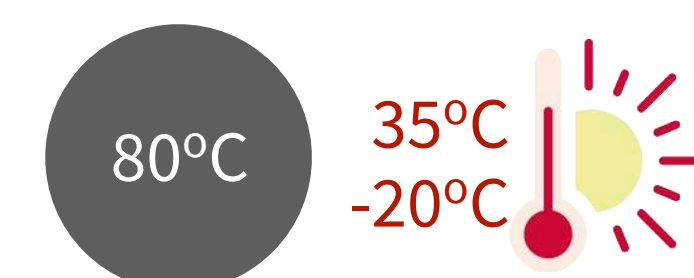
МОДЕЛ	ЗАХРАНВАНЕ	НОМИНАЛНА МОЩНОСТ		ЕНЕРГИЕН КЛАС		ЦЕНА ЛВ С ДДС
		ОТОПЛЕНИЕ	ОХЛАЖДАНЕ	35°С	55°С	
ВЪНШНО ТЯЛО						
RAS-2WHVRP (R32)	1 фаза 1/50/230	4.30 kW	4.00 kW	A+++	A++	4,170.-
RAS-2.5WHVRP (R32)		6.00 kW	5.30 kW	A+++	A++	4,915.-
RAS-3WHVRP (R32)		8.00 kW	6.50 kW	A+++	A++	5,145.-
RAS-4WHVNPE		11.00 kW	7.20 kW	A+++	A++	9,040.-
RAS-5WHVNPE		14.00 kW	9.50 kW	A+++	A++	9,615.-
RAS-6WHVNPE		16.00 kW	10.50 kW	A++	A++	9,910.-
RAS-4WHNPE	3 фази 3/50/400	11.00 kW	7.20 kW	A+++	A++	9,260.-
RAS-5WHNPE		14.00 kW	9.50 kW	A+++	A++	9,900.-
RAS-6WHNPE		16.00 kW	10.50 kW	A++	A++	10,290.-

АКСЕСОАРИ

МОДЕЛ	ОПИСАНИЕ	ЦЕНА ЛВ С ДДС
PC-ARFH2E	Допълнителен стенов контролер	325.-
ATW-RTU-04	Безжичен термостат ВКЛ/ИЗКЛ	549.-
ATW-RTU-07	Безжичен интелигентен термостат	675.-
ATW-RTU-06	Безжичен интелигентен термостат втора зона	240.-

YUTAKI S80

- ▶ Отопление и топла вода за битови нужди
- ▶ Енергийна ефективност A+++
- ▶ Затопляне на водата до 80°C
- ▶ Работен диапазон до -25° С външна температура
- ▶ Поддържа номинална отоплителна мощност до -20°C
- ▶ Сред най-високите COP на пазара: 5,00
- ▶ Smart Cascade функция
- ▶ Възможност за избор на водосъдържател от 200 л и 260 л
- ▶ Интегриран или свободно стоящ водосъдържател
- ▶ Изключително компактен модул с малка площ за монтаж
- ▶ Функция против развитие на бактерии Легионела
- ▶ Вграден разширителен съд
- ▶ Възможно управление през мобилно устройство (опция)
- ▶ В посочената цена не е включен контролер



4-5-6 HP

МОДЕЛ	ЗАХРАНВАНЕ	НОМИНАЛНА МОЩНОСТ	ЕНЕРГИЕН КЛАС		ЦЕНА ЛВ С ДДС
			ОТОПЛЕНИЕ	35°C	
ВЪТРЕШНО ТЯЛО					
RWH-4.0VNFE	1 фаза 1/50/230	11.00 kW	A+++	A++	14,770.-
RWH-5.0VNFE		14.00 kW	A+++	A++	15,730.-
RWH-6.0VNFE		16.00 kW	A++	A++	17,220.-
RWH-4.0NFE	3 фази 3/50/400	11.00 kW	A+++	A++	16,600.-
RWH-5.0NFE		14.00 kW	A+++	A++	17,520.-
RWH-6.0NFE		16.00 kW	A++	A++	18,840.-

МОДЕЛ	ЗАХРАНВАНЕ	НОМИНАЛНА МОЩНОСТ		ЕНЕРГИЕН КЛАС		ЦЕНА ЛВ С ДДС
		ОТОПЛЕНИЕ	ОХЛАЖДАНЕ	35°C	55°C	
ВЪНШНО ТЯЛО						
RAS-4WHVNPE	1 фаза 1/50/230	11.00 kW	7.20 kW	A+++	A++	8,570.-
RAS-5WHVNPE		14.00 kW	9.50 kW	A+++	A++	9,112.-
RAS-6WHVNPE		16.00 kW	10.50 kW	A++	A++	9,400.-
RAS-4WHNPE	3 фази 3/50/400	11.00 kW	7.20 kW	A+++	A++	8,780.-
RAS-5WHNPE		14.00 kW	9.50 kW	A+++	A++	9,390.-
RAS-6WHNPE		16.00 kW	10.50 kW	A++	A++	9,760.-

МОДЕЛ	ОПИСАНИЕ	ЦЕНА ЛВ С ДДС
DHWS200S-2.7H2E	200 л. бойлер от неръждаема стомана за Yutaki S80	5,850.-
DHWS260S-2.7H2E	260 л. бойлер от неръждаема стомана за Yutaki S80	6,430.-

АКСЕСОАРИ

МОДЕЛ	ОПИСАНИЕ	ЦЕНА ЛВ С ДДС
PC-ARFH2E	Допълнителен стенов контролер	325.-
ATW-RTU-04	Безжичен термостат ВКЛ/ИЗКЛ	549.-
ATW-RTU-07	Безжичен интелигентен термостат	675.-
ATW-RTU-06	Безжичен интелигентен термостат втора зона	240.-

YUTAKI M

- ▶ Отопление, охлаждане и топла вода за битови нужди
- ▶ Работен диапазон до -25° С външна температура
- ▶ Режим изсушаване, подходящ за нови сгради
- ▶ Автоматичен режим на работа спрямо външните условия
- ▶ Температура на топлоносителя 60°С при Твн -10°С без нагревател
- ▶ Температура на топлоносителя 55°С при Твн -20°С без нагревател
- ▶ Температура на топлоносителя 52°С при Твн -25°С без нагревател
- ▶ Константна мощност Твн -7°С/Тв 55°С
- ▶ Нов компресор с технология Viper Injection
- ▶ Вграден разширителен съд, 2 пътен вентил и воден филтър
- ▶ Антибактериална функция
- ▶ Сред най-високите коефициенти на трансформация на пазара COP 5.00
- ▶ Енергийна ефективност A+++
- ▶ Всички мощност с хладилен агент R32
- ▶ Възможно управление през мобилно устройство (необходим допълнителен аксесоар)
- ▶ Контролера се поръчва отделно от таблица с аксесоари

3 HP

4-5-7 HP



ПОСТОЯННА МОЩНОСТ

МОДЕЛ	ЗАХРАНВАНЕ	НОМИНАЛНА МОЩНОСТ		ЕНЕРГИЕН КЛАС		ЦЕНА ЛВ С ДДС
		ОТОПЛЕНИЕ	ОХЛАЖДАНЕ	35°С	55°С	
МОНОБЛОК ВЪНШНО ТЯЛО						
RASM-2VRE	1 фаза 1/50/230	4.30 kW	4.30 kW	A+++	A++	10,305.-
RASM-3VRE		6.00 kW	6.00 kW	A+++	A++	10,610.-
RASM-4VR1E		11.00 kW	11.00 kW	A+++	A++	13,735.-
RASM-5VR1E		12.00 kW	12.00 kW	A+++	A++	14,080.-
RASM-6VR1E		13.00 kW	13.00 kW	A+++	A++	14,925.-
RASM-4R1E	3 фази 3/50/400	11.00 kW	11.00 kW	A+++	A++	13,900.-
RASM-5R1E		12.00 kW	12.00 kW	A+++	A++	14,360.-
RASM-6R1E		13.00 kW	13.00 kW	A+++	A++	15,200.-
RASM-7R1E		16.00 kW	16.00 kW	A+++	A++	15,960.-

АКСЕСОАРИ

МОДЕЛ	ОПИСАНИЕ	ЦЕНА ЛВ С ДДС
PC-ARFH1E	Стенен контролер	249.-
ATW-RTU-04	Безжичен термостат ВКЛ/ИЗКЛ	549.-
ATW-RTU-07	Безжичен интелигентен термостат	675.-
ATW-RTU-06	Безжичен интелигентен термостат втора зона	240.-

АКСЕСОАРИ ЗА YUTAKI



Aquastat
ATW-AQT-01
Предпазно устройство. Измерва температурата на водата в нискотемпературния кръг и управлява водната помпа
ЦЕНА ЛВ С ДДС: 289 ЛВ



Трипътен разпределителен вентил
ATW-3WV-01
Променя посоката на потока от отоплителния кръг към БГВ
ЦЕНА ЛВ С ДДС: 301 ЛВ



Предпазен преливен клапан
ATW-DPOV-01
Предпазен преливен клапан по налягане
ЦЕНА ЛВ С ДДС: 235 ЛВ



Втори сензор по външна температура
ATW-2OS-02
Използва се да коригира измерената температура от термopомпата
ЦЕНА ЛВ С ДДС: 155 ЛВ



Датчик за стайна температура
ATW-ITS-01
ЦЕНА ЛВ С ДДС: 65 ЛВ



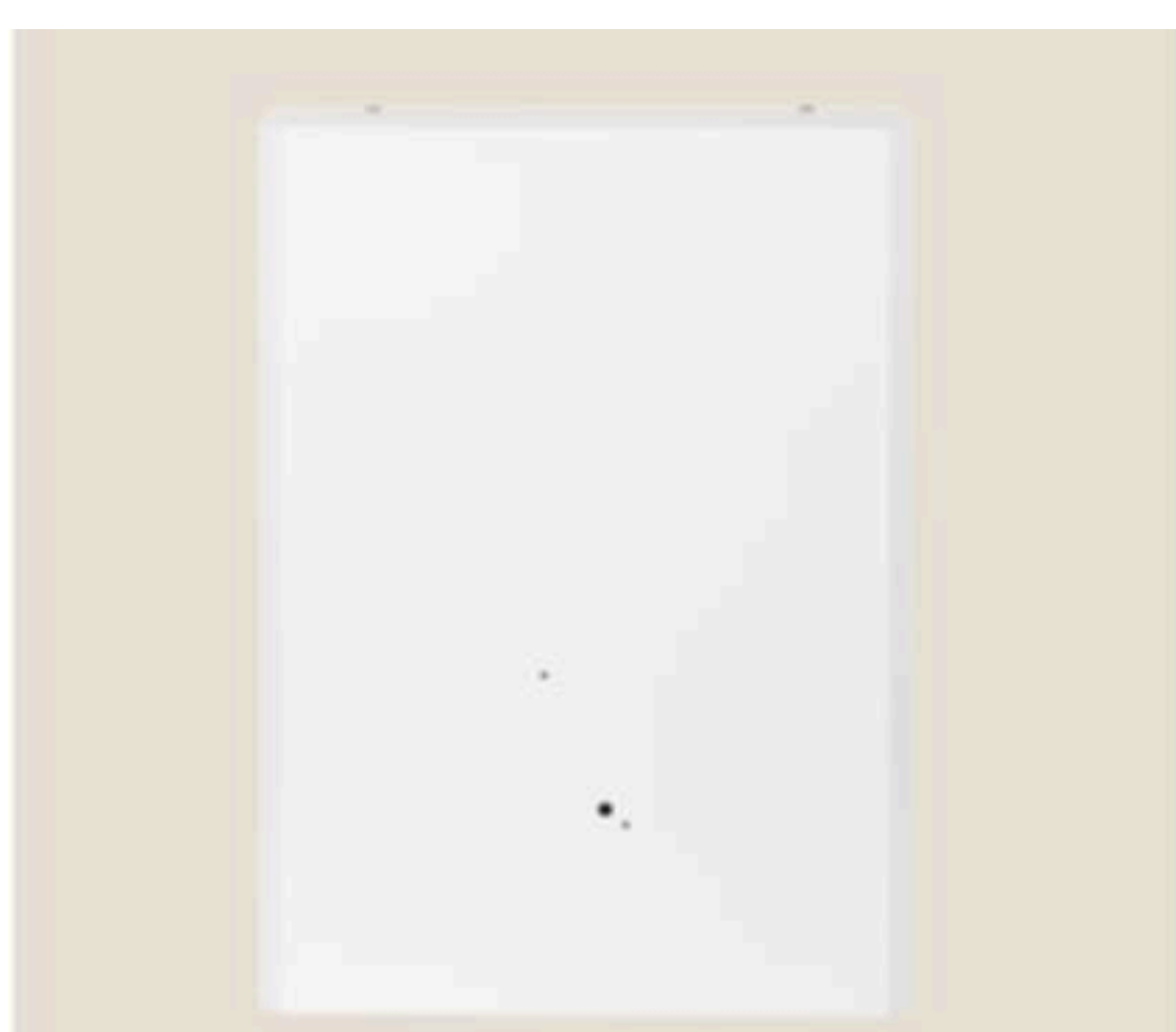
Универс. сонда за темп. на водата
ATW-WTS-02Y
Предпазно устройство. Измерва температурата на водата в нискотемпературния кръг и управлява водната помпа
ЦЕНА ЛВ С ДДС: 76 ЛВ



Допълнителен ел.нагревател
WEH-6E
6 kW моно / трифазни.
3 степени 2/4/6 kW.
Интегрирано реле за мощност.
Стоманен корпус с изолация
За модели Yutaki M, Yutaki S80
ЦЕНА ЛВ С ДДС: 1920 ЛВ



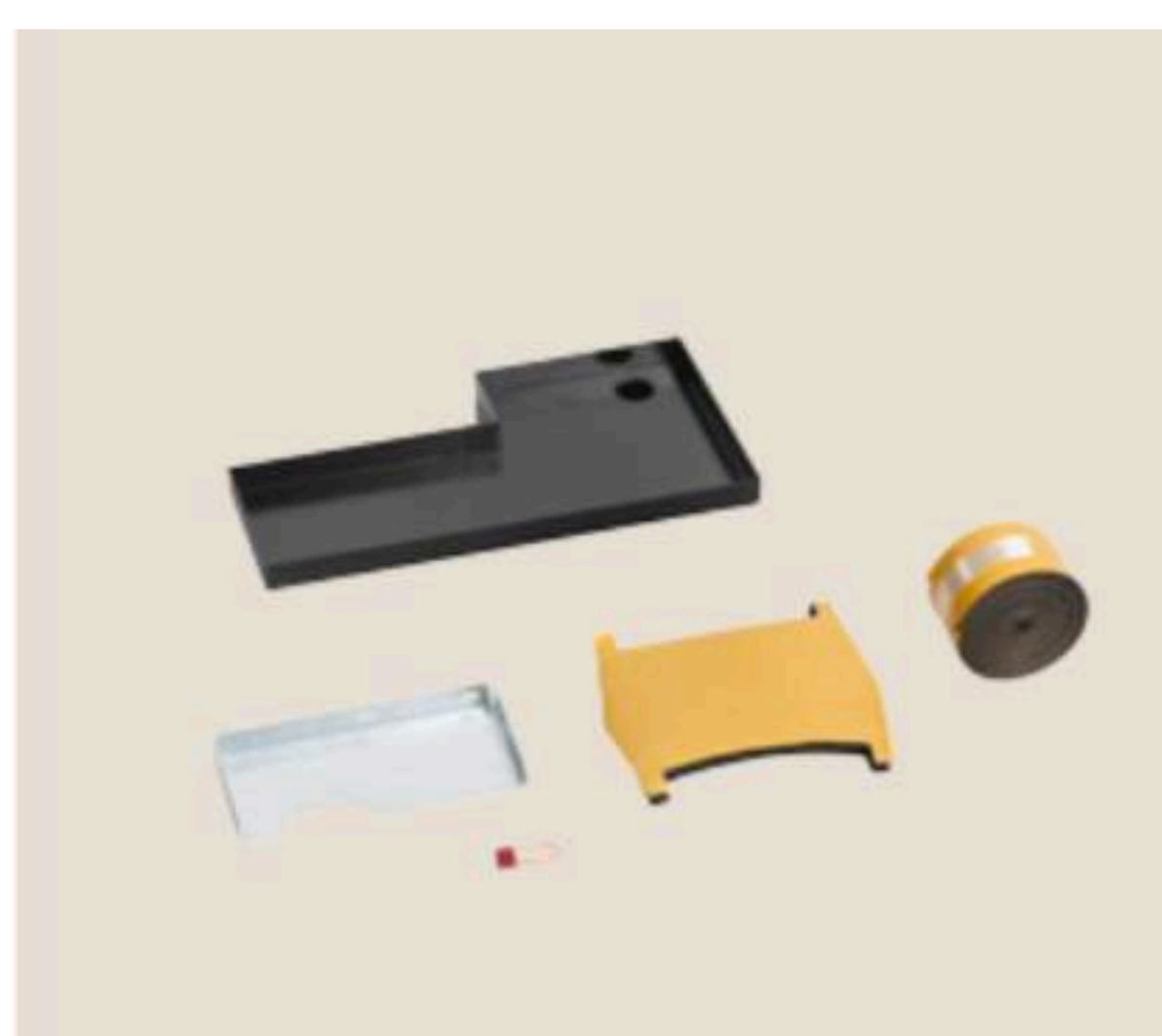
Капак на контролера
ATW-FCP-01
Използва се когато контролера на помпата е изнесен за монтаж извън термopомпата
ЦЕНА ЛВ С ДДС: 65 ЛВ



Изнесен радио контролер Yutaki M
ATW-YMM-01
Опростява инсталацията, когато Yutaki M е далеч от къщата, като избягва инсталирането на големи кабелни трасета.
ЦЕНА ЛВ С ДДС: 999 ЛВ



Кутия за допълнителен изх.сигнал
ATW-AOS-02
Релейна кутия за допълнителни изходни сигнали
ЦЕНА ЛВ С ДДС: 425 ЛВ



Окомплектовка режим Охлаждане
ATW-CKS-01 - 259 лв
ATW-CKS-02 - 149 лв
ATW-CKS-03 - 159 лв
ATW-CKSC-01 - 149 лв
ATW-CKM-01 - 69 лв
ЦЕНА ЛВ С ДДС: СПОРЕД МОДЕЛА



Каскадно управление
ATW-YCC-03
Управлява до 8 бр Yutaki
ЦЕНА ЛВ С ДДС: 1295 ЛВ

АКСЕСОАРИ ЗА YUTAKI



Безжичен термостат Вкл/Изкл
ATW-RTU-04

ЦЕНА ЛВ С ДДС: 549 ЛВ



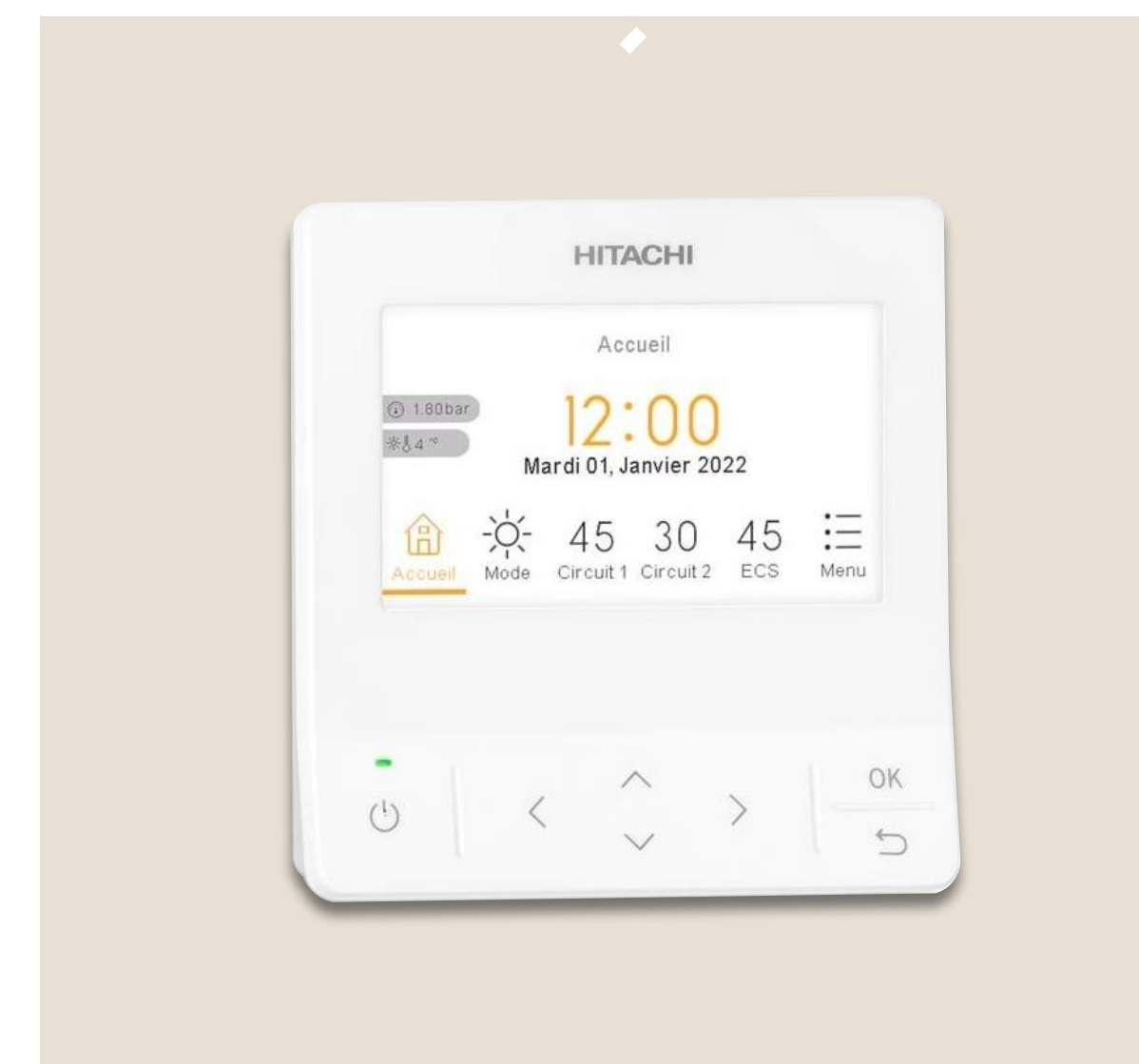
Интелигентен безжичен термостат
ATW-RTU-05

ЦЕНА ЛВ С ДДС: 569 ЛВ



Безжичен термостат втора зона
ATW-RTU-06

ЦЕНА ЛВ С ДДС: 240 ЛВ



Кабелен контролер
PC-ARFH2E
Седмично програмиране
Термостат с управление конвектори
Избор на режим и настройки
Избор на езици

ЦЕНА ЛВ С ДДС: 209 ЛВ



KNX интерфейс за Yutaki
ATW-KNX-02

ЦЕНА ЛВ С ДДС: 915 ЛВ



Modbus интерфейс за Yutaki
ATW-MBS-02
Предпазно устройство. Измерва температурата на водата в нискотемпературния кръг и управлява водната помпа

ЦЕНА ЛВ С ДДС: 489 ЛВ



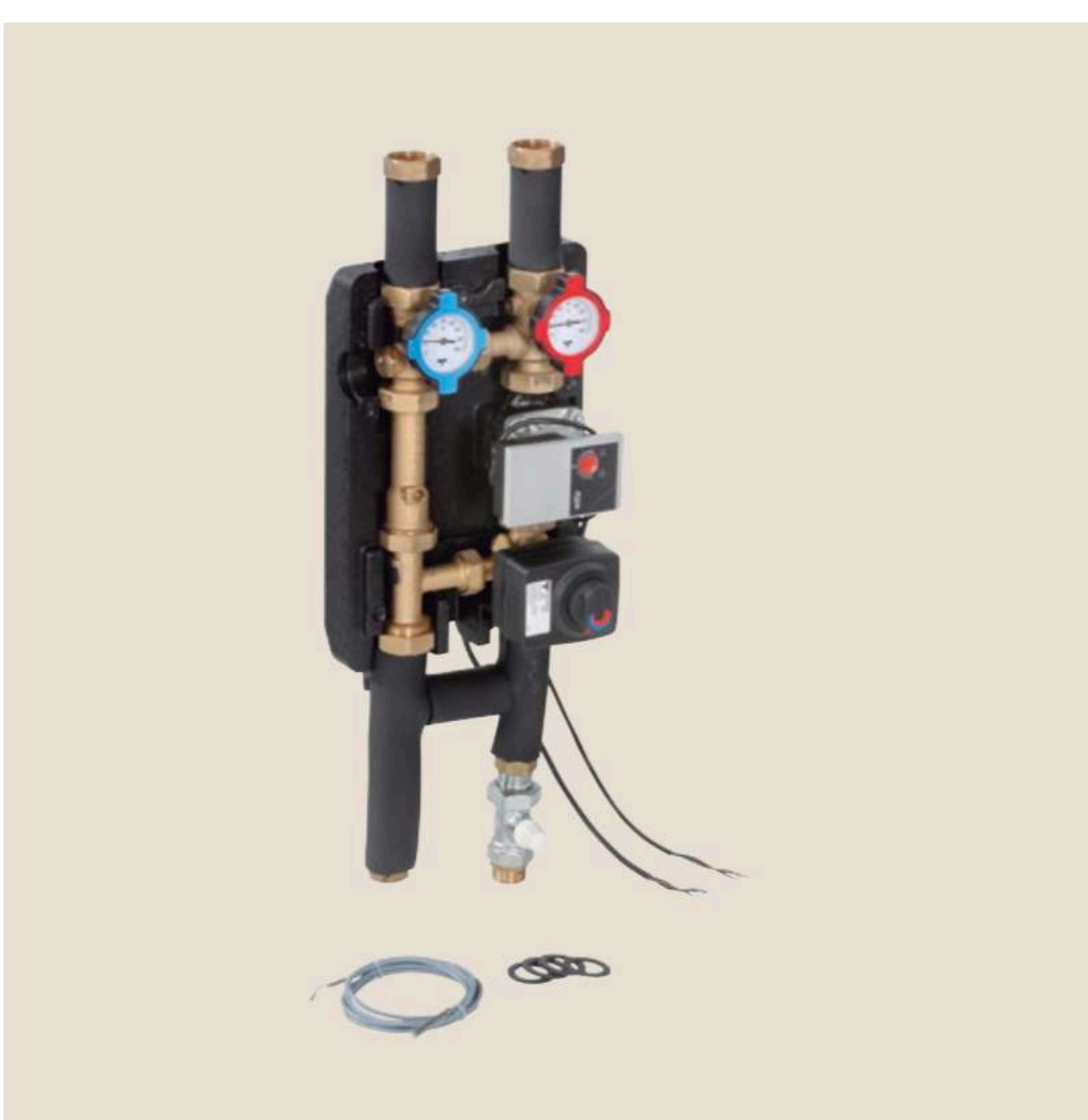
WiFi адаптер
ATW-TAG-02
Wifi адаптер, позволява управление на Yutaki през приложение
Задължително се поръчва и AHP-SMB-01

ЦЕНА ЛВ С ДДС: 545 ЛВ



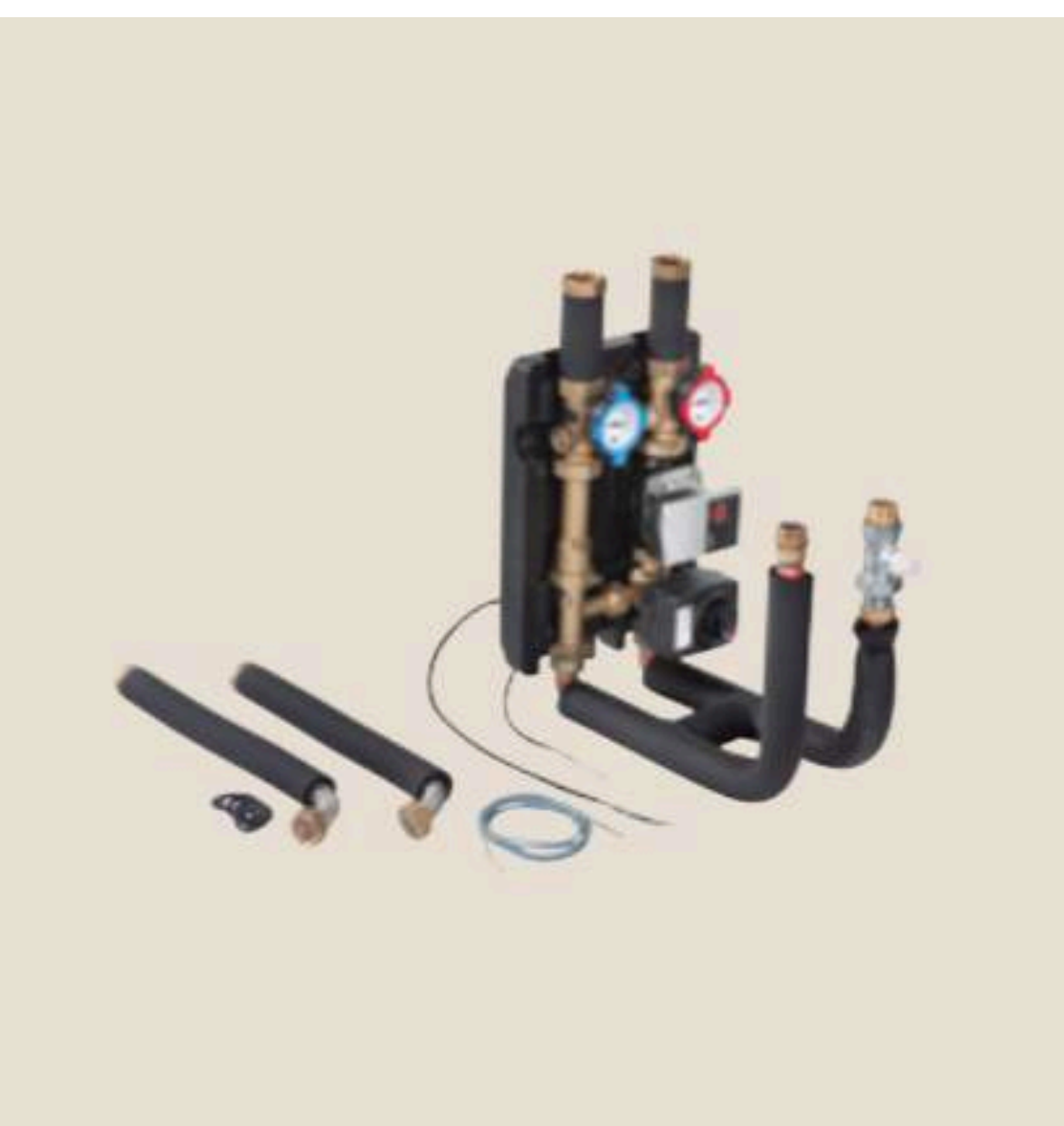
HI-BOX YUTAKI
AHP-SMB-01
Hi-Kumo рутер за на Yutaki през мобилно устройство.

ЦЕНА ЛВ С ДДС: 318 ЛВ



КИТ втора температурна зона
ATW-2TK-04
За стенен монтаж
Подходящ за всички модели

ЦЕНА ЛВ С ДДС: 1899 ЛВ



КИТ втора температурна зона
ATW-2TK-03
За модели: Yutaki S Combi -200S

ЦЕНА ЛВ С ДДС: 2129 ЛВ



Хидравличен разделител
ATW-HSK-01

ЦЕНА ЛВ С ДДС: 959 ЛВ



Пуск и настройка
COMM-YUTAKI
За всички модели: Yutaki
За инсталации извън град София се начисляват пътни и командировъчни

ЦЕНА ЛВ С ДДС: 420 ЛВ



Johnson Controls - Hitachi Air Conditioning

Официален вносител:
Актон електроникс ООД
Тел.: 02 851 08 95
гр.София, бул.Цариградско шосе 135Д
www.acton.bg | info@acton.bg

Партньор за Вашия град: