

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.-

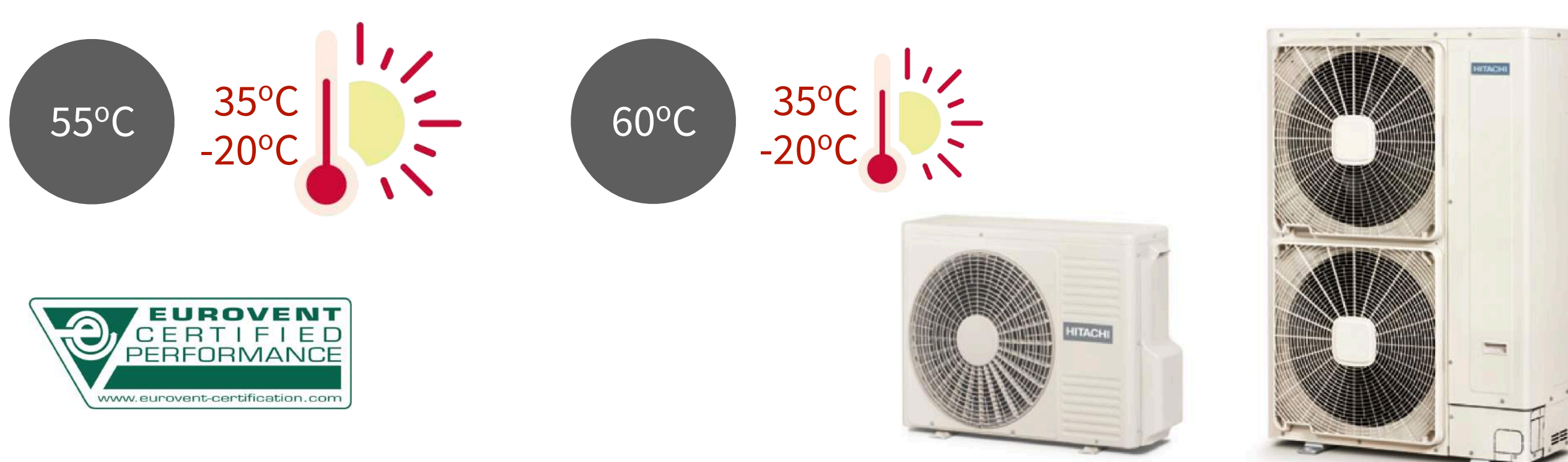
АКСЕСОАРИ

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.-

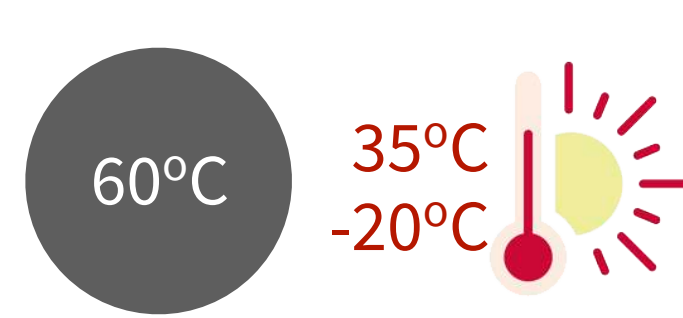
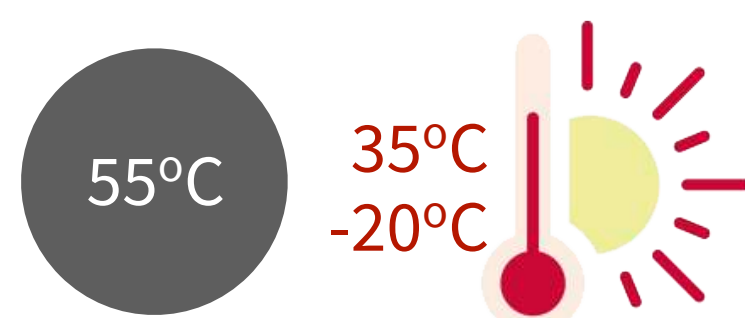
МОДЕЛ	ЗАХРАНВАНЕ	НОМИНАЛНА МОЩНОСТ		ЕНЕРГИЕН КЛАС		ЦЕНА ЛВ С ДДС
		ОТОПЛЕНИЕ	ОХЛАЖДАНЕ	35°C	55°C	
ВЪНШНО ТЯЛО						
RAS-2WHVRP (R32)	1 фаза 1/50/230	4.30 kW	4.00 kW	A+++	A++	4,170.-
RAS-2.5WHVRP (R32)		6.00 kW	5.30 kW	A+++	A++	4,915.-
RAS-3WHVRP (R32)		8.00 kW	6.50 kW	A+++	A++	5,145.-
RAS-4WHVNPE		11.00 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° C външна температура
- ▶ 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
- ▶ 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°C	55°C	
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.-

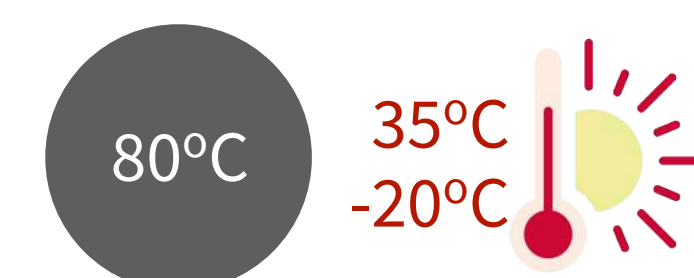
МОДЕЛ	ЗАХРАНВАНЕ	НОМИНАЛНА МОЩНОСТ		ЕНЕРГИЕН КЛАС		ЦЕНА ЛВ С ДДС
		ОТОПЛЕНИЕ	ОХЛАЖДАНЕ	35°C	55°C	
ВЪНШНО ТЯЛО						
RAS-2WHVRP (R32)	1 фаза 1/50/230	4.30 kW	4.00 kW	A+++	A++	4,170.-
RAS-2.5WHVRP (R32)		6.00 kW	5.30 kW	A+++	A++	4,915.-
RAS-3WHVRP (R32)		8.00 kW	6.50 kW	A+++	A++	5,145.-
RAS-4WHVNPE		11.00 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.-

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° C 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



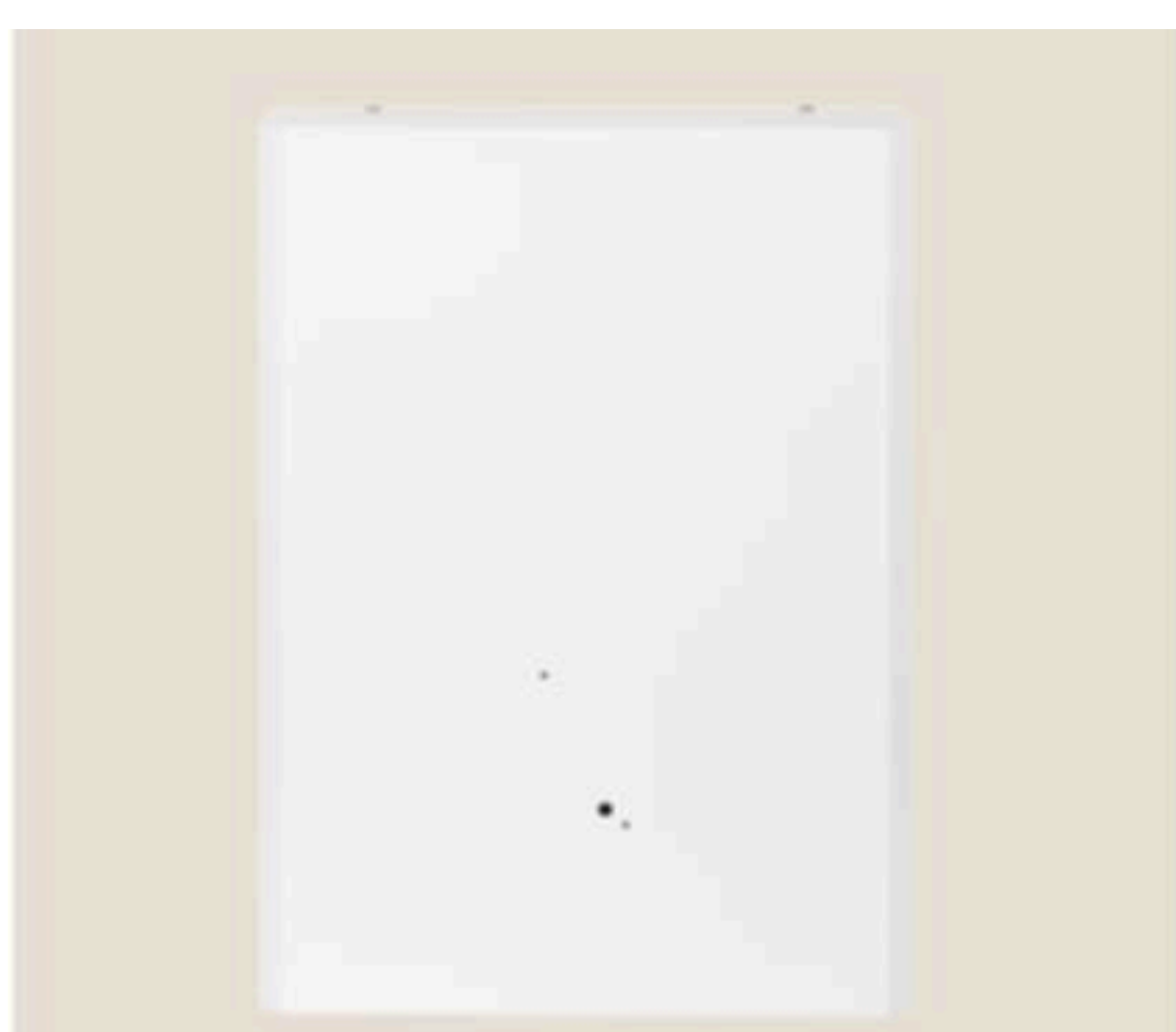
Универс. сонда за темп. на водата
ATW-WTS-02Y
Предпазно устройство. Измерва температурата на водата в нискотемпературния кръг и управлява водната помпа
ЦЕНА ЛВ С ДДС: 76 ЛВ



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



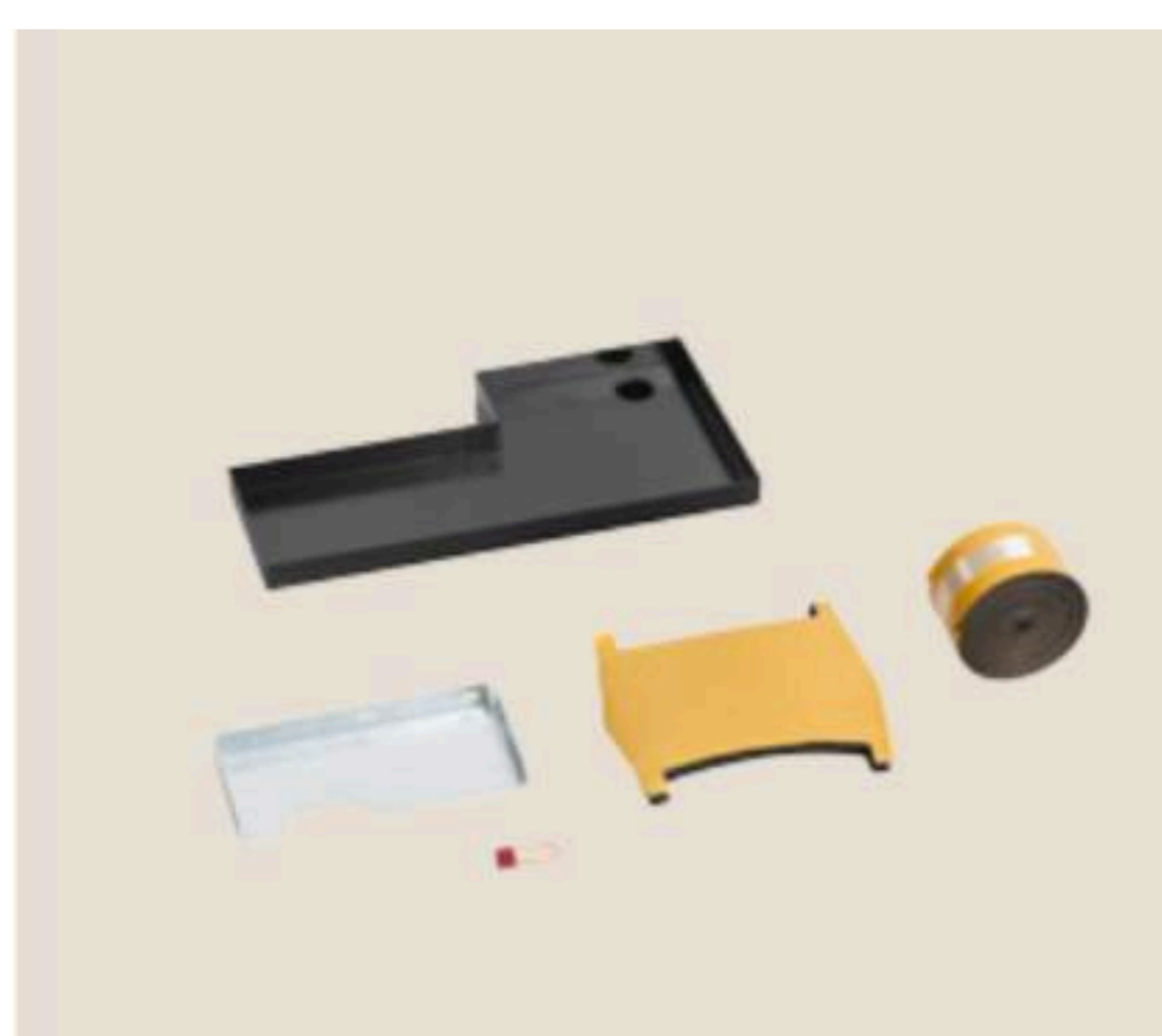
Капак на контролера
ATW-FCP-01
Използва се когато контролера на помпата е изнесен за монтаж извън термopомпата
ЦЕНА ЛВ С ДДС: 65 ЛВ



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



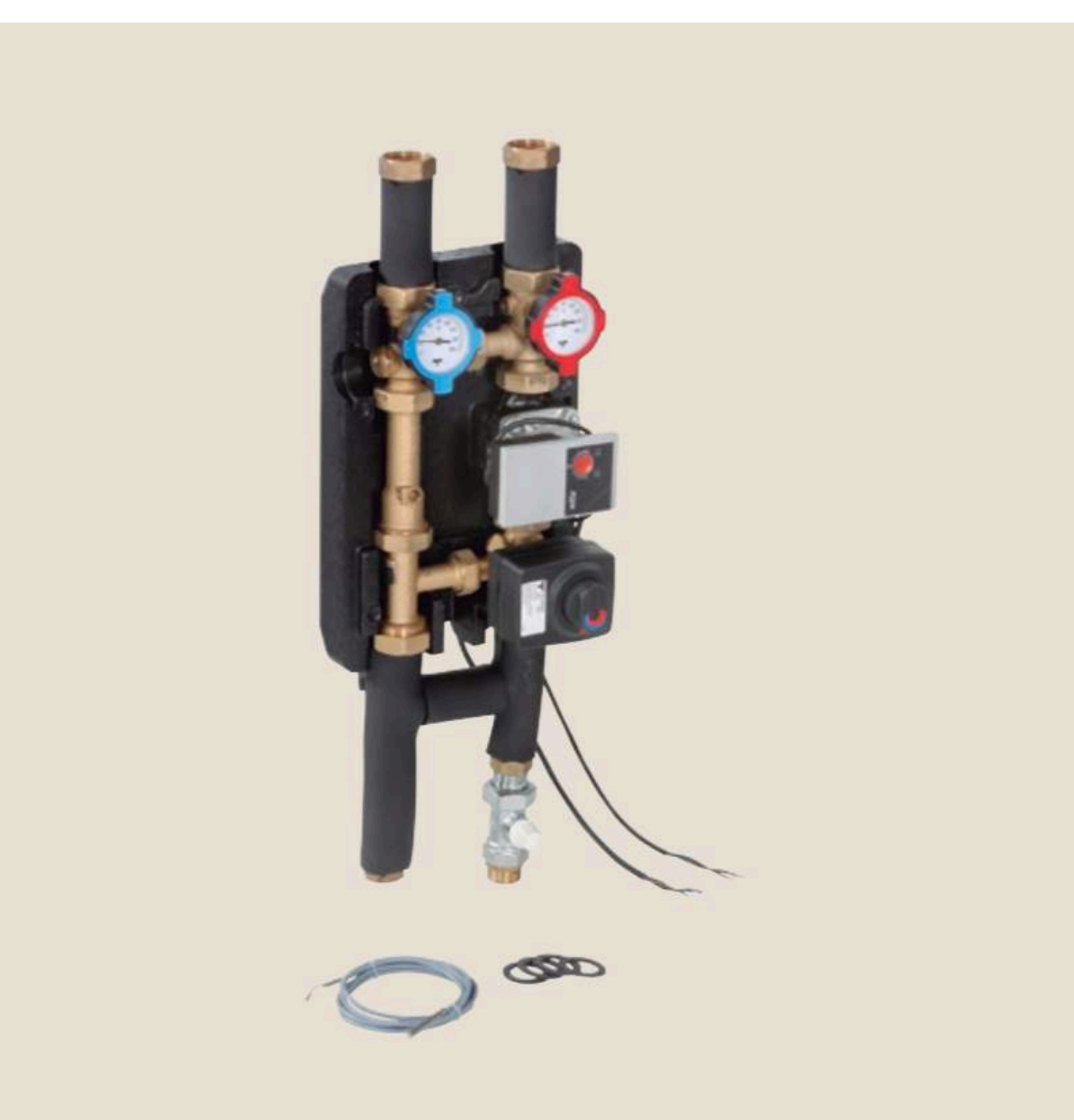
WiFi адаптер
ATW-TAG-02
Wifi адаптер, позволява управление на Yutaki през приложение
Задължително се поръчва и AHP-SMB-01

ЦЕНА ЛВ С ДДС: 545 ЛВ



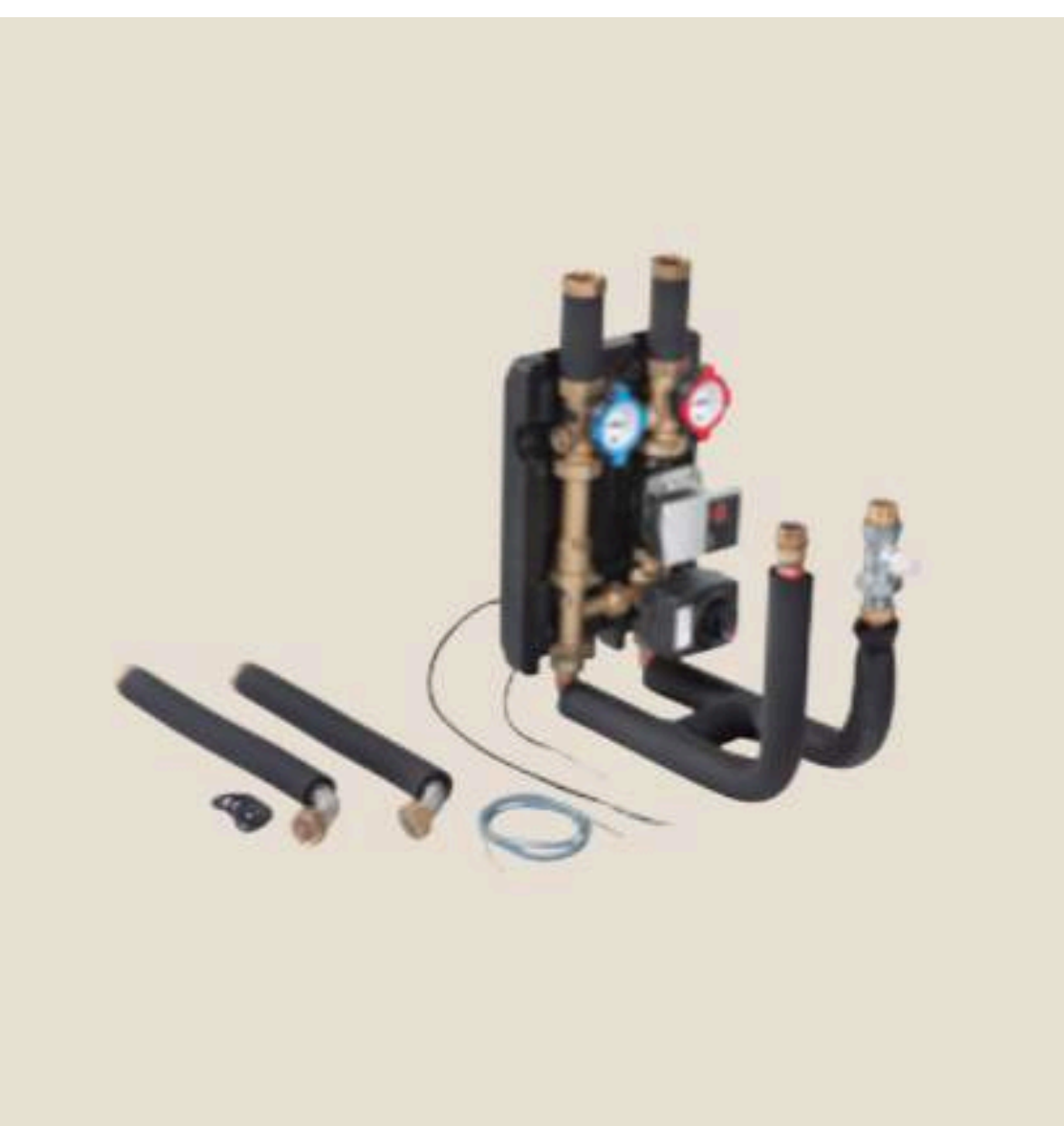
HI-BOX YUTAKI
AHP-SMB-01
Hi-Kumo рутер за на Yutaki през мобилно устройство.

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