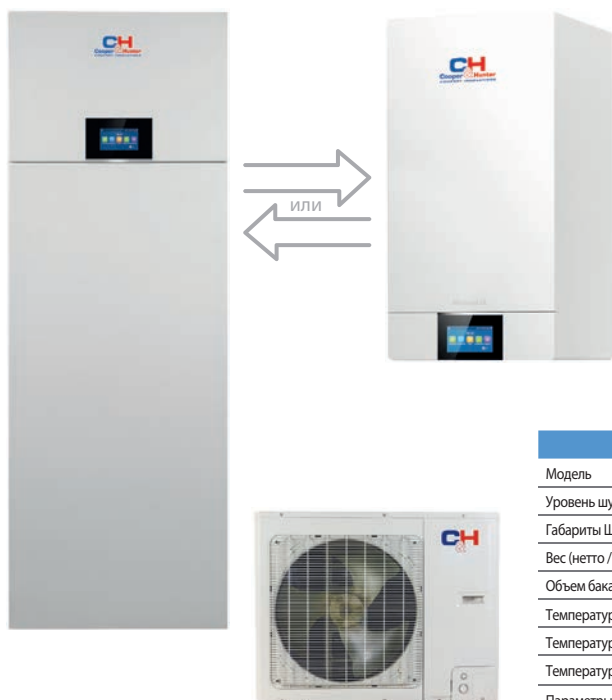




СТЕПЛОВОЙ НАСОС ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ,
КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ И ГВС

UNITHERM SPLIT

Внутренний блок ALL-IN-ONE
Внутренний блок HYDROBOX
Универсальный внешний блок



INVERTER

- ▶ Универсальный внешний блок
- ▶ Озонобезопасный хладагент R32
- ▶ Подготовка горячей воды до + 80 ° C
- ▶ Класс энергоэффективности A ++ / A
- ▶ Дистанционное Wi-Fi и BMS управление
- ▶ Двухстадийный роторный компрессор
- ▶ Пластинчатый теплообменник Alfa Laval
- ▶ Высокоэффективный циркуляционный насос Wilo
- ▶ 5 дюймовая цветная сенсорная панель управления
- ▶ Широкий диапазон рабочих температур от -25 до +48
- ▶ Встроенный бак на 185 литров (для моделей All-In-One)

Внутренний блок All-in-One					
Модель		CH-HP4.0WTSIRK3(I)	CH-HP6.0WTSIRK3(I)	CH-HP8.0WTSIRK3(I)	CH-HP10WTSIRK3(I)
Уровень шума	(дБ(A))	29	29	29	29
Габариты ШxГxВ (б / упак)	мм	600x600x1756	600x600x1756	600x600x1756	600x600x1756
Вес (нетто / брутто)	кг	210/223	210/223	210/223	210/223
Объем бака воды	л	185	185	185	185
Температура охлаждения	°C	+7...+25			
Температура нагрева	°C	+20...+55			
Температура нагрева ГВС *	°C	+40...+55			
Параметры питания	(В/Ф/ Гц)	220~240/1/50~60			
* -До 80 °C при активации ТЭНа					

Внутренний блок Hydrobox					
Модель		CH-HP4.0SIRK3(I)	CH-HP6.0SIRK3(I)	CH-HP8.0SIRK3(I)	CH-HP10SIRK3(I)
Уровень шума	(дБ(A))	29	29	29	29
Mööddud	мм	460x318x860	460x318x860	460x318x860	460x318x860
Вес (нетто / брутто)	кг	62/71	62/71	62/71	62/71
Температура охлаждения	°C	+7...+25			
Температура нагрева	°C	+20...+55			
Температура нагрева ГВС *	°C	+40...+55			
Параметры питания	(В/Ф/ Гц)	220~240/1/50~60			
* -До 80 °C при активации ТЭНа					

Внешний блок					
Модель		CH-HP4.0SIRK3(O)	CH-HP6.0SIRK3(O)	CH-HP8.0SIRK3(O)	CH-HP10SIRK3(O)
Производительность	Холод (кВт)	3,8	5,8	7	8,5
	Тепло (кВт)	4	6	8	9,5
Уровень шума	(дБ(A))	52	52	55	55
Потребляемая мощность (холод / тепло) (A35W18 / A7W35)	кВт	0,80/0,78	1,32/1,20	1,75/1,70	2,24/2,07
EER / COP (A35W18 / A7W35)		4,75/5,1	4,4/5,5	4,0/4,7	3,8/4,6
Габариты ШxГxВ (б / упак)	мм	975x396x702	975x396x702	982x427x787	982x427x787
Вес (нетто / брутто)	кг	55/65	55/65	82/92	82/92
Параметры питания	(В/Ф/ Гц)	220~240/1/50~60			
Диапазон работы нагрев	°C	-25...+35			
Диапазон работы ГВС	°C	-25...+45			
Диапазон работы охлаждение	°C	+10...+48			