

CSI-i

new



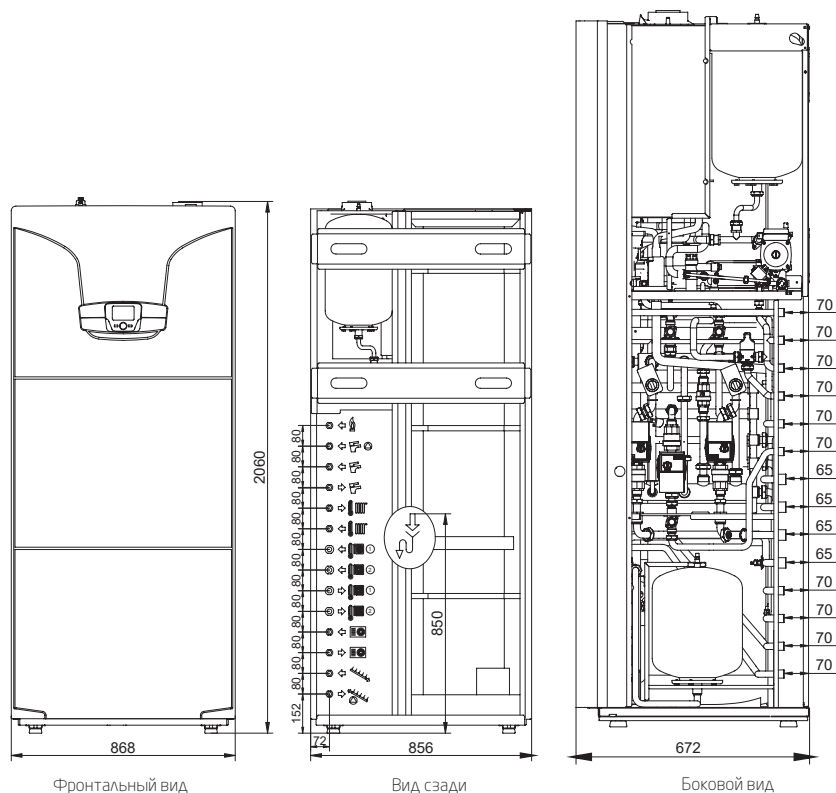
ГИБРИДНАЯ СИСТЕМА ОТОПЛЕНИЯ И НАГРЕВА ГВС

- Наружный моноблок теплового насоса с испарителем, конденсатором и компрессором внутри для установки на улице
- Буферная емкость 300 литров из нержавеющей стали с графитовой теплоизоляцией
- Энергосберегающий циркуляционный насос
- Встроенный газовый конденсационный котел мощностью 33 кВт с системой автоматической адаптации сжигания газа (Gas Adaptive)
- Глубина модуляции встроенного котла 1 к 10
- Гидравлическая группа и электроника для подключения солнечных панелей для нагрева ГВС и отопления
- Встроенная электроника и гидравлическая группа функционирования реверсивного теплового насоса в том числе в режиме охлаждения летом
- Бесшумная работа

Тепло без границ

BAXI

Габаритные размеры и присоединения



- Газ G3/4"
- Рециркуляция ГВС G3/4"
- Вход холодной воды G3/4"
- Выход ГВС G3/4"
- Подача в высокотемпературный контур отопления G3/4"
- Возврат из высокотемпературного контура отопления G3/4"
- Возврат из низкотемпературной зоны отопления №1 G1"
- Возврат из низкотемпературной зоны отопления №2 G1"
- Подача в низкотемпературный контур отопления №1 G1"
- Подача в низкотемпературный контур отопления №2 G1"
- Подача в тепловой насос G3/4"
- Возврат из теплового насоса G3/4"
- Подача в солнечные коллектора G3/4"
- Возврат из солнечных коллекторов G3/4"

Комплектация гибридной установки

	Конденсационный котел LUNA Platinum 33		Датчик уличной температуры		Обратный клапан G1" м - G1"x3/4" п
	Гидравлическая обвязка с сепаратором		Косой сетчатый фильтр G1" 1/4		
	Моноблочный тепловой насос PBM-i+ 6 (CSI-i 633) PBM-i+ 10 (CSI-i 1033) PBM-i+ 16 (CSI-i 1633)		Переключатель потока: T 3/4" (CSI-i 633) 1" (CSI-i 1033-1633)		

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

CSI-i	633	1033	1633
	7224650 (1HT+2LT)	7224651 (1HT+2LT)	7224652 (1HT+2LT)
	7224653 (1HT+1LT)	7224654 (1HT+1LT)	7224655 (1HT+1LT)
	7224656 (2LT)*	7224657 (2LT)*	7224658 (2LT)*
Модель встроенного котла	LUNA Platinum+ 33 GA		
Диапазон мощности встроенного котла при работе на отопление, кВт	3,3-24	3,3-24	3,3-24
Диапазон мощности встроенного котла при работе на ГВС, кВт	3,3-33	3,3-33	3,3-33
Модель теплового насоса	PBM-i+ 6	PBM-i+ 10	PBM-i+ 16
Номинальная тепловая мощность, кВт	5,86	9,23	15,7
Номинальная мощность охлаждения, кВт	4,41	8,00	16,20
Коэффициент эффективности при работе на тепло (COP)*	4.03	4.22	4.09
Коэффициент эффективности при работе на холод (ERR)**	4.16	3.48	3.89
Размеры моноблока теплового насоса, мм	675 x 919 x 357	882 x 892 x 393	1418 x 1024 x 356
Размеры гибридной установки, мм	2060x856x672		

*При уличной температуре 7°C и температурой теплоносителя 30/35°C

** При уличной температуре 35°C и температурой теплоносителя 23/18°C

Тепло без границ

BAXI