

Новый Combitek

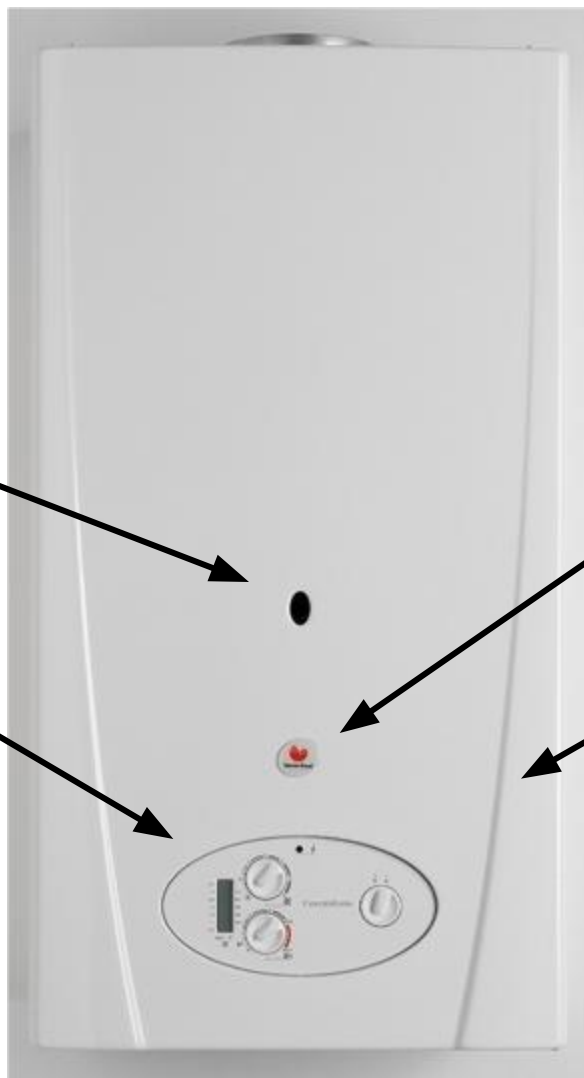


Saunier Duval

Пример размещения



Внешний вид



Гляделка для
наблюдения за
факелом

Панель
управления типа
"Tematek"

Бренд SD

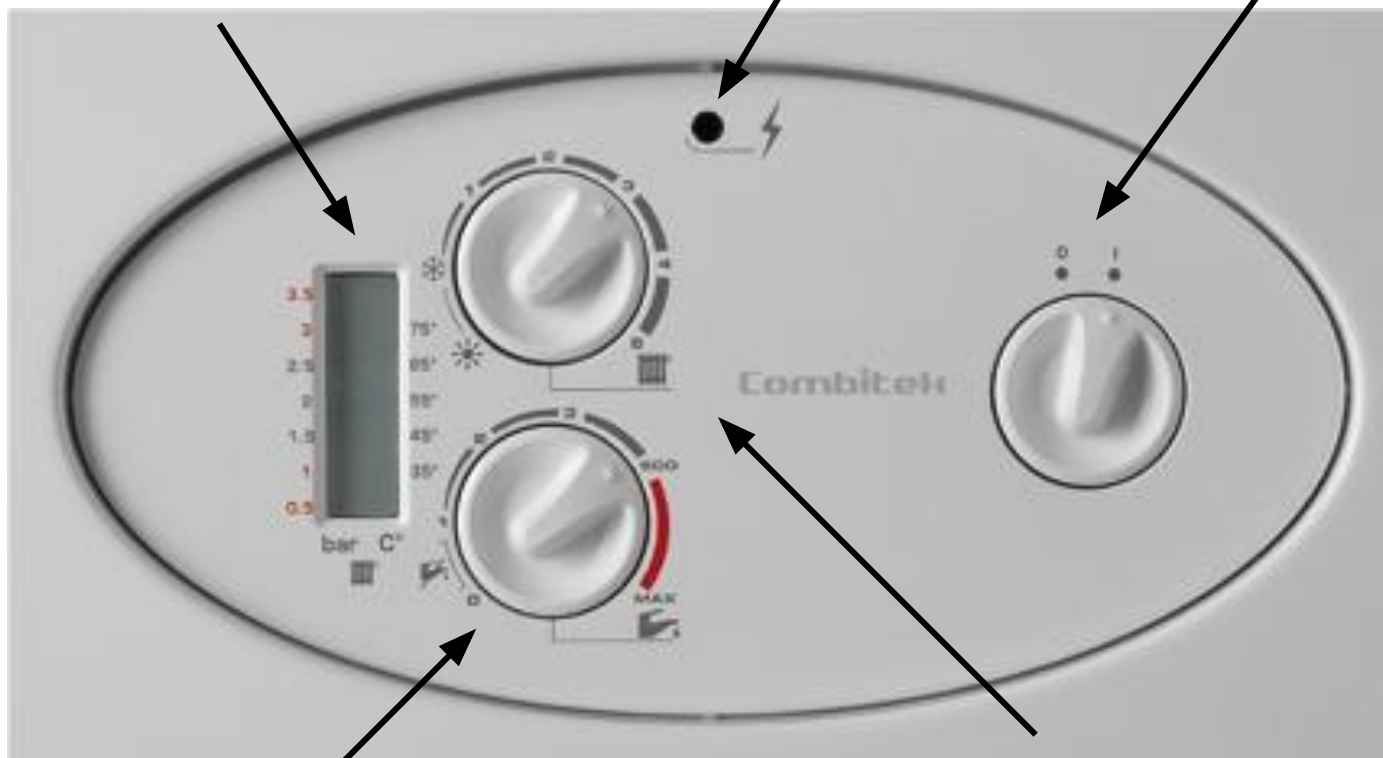
« V » образная
передняя крышка

INTERFACE

Дисплей давления и температуры в системе отопления

Светодиод аварии

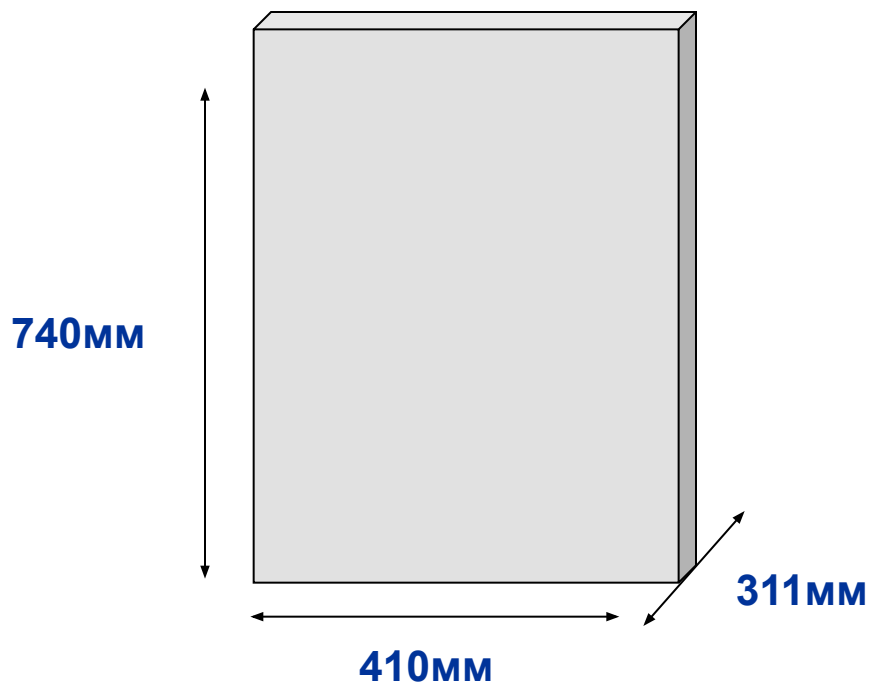
Вкл/Выкл



Настройка T° горячей воды

Настройка T° отопления

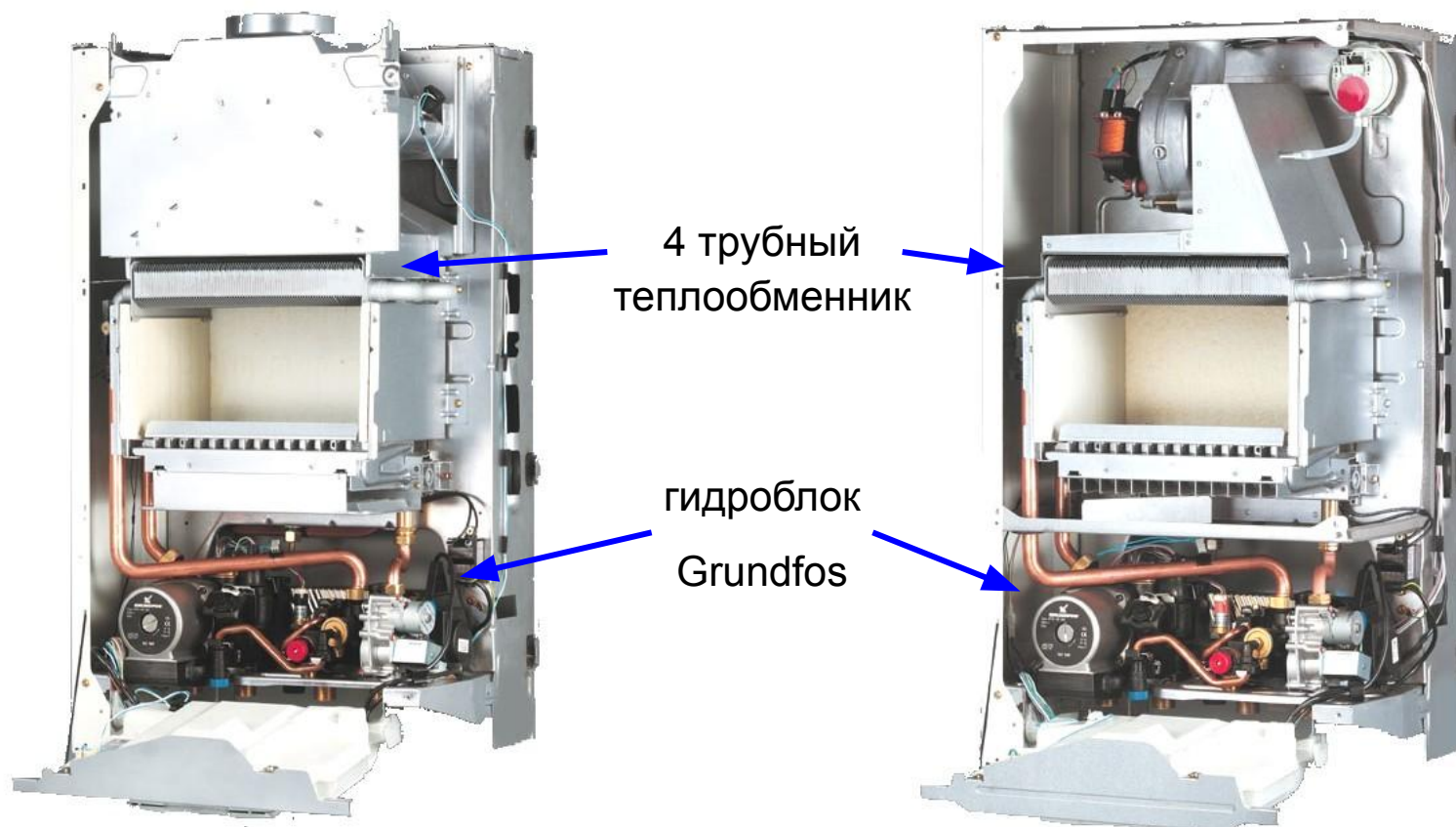
ГАБАРИТЫ



Внутреннее устройство (как у Themaclassic 4трубный теплообменник)

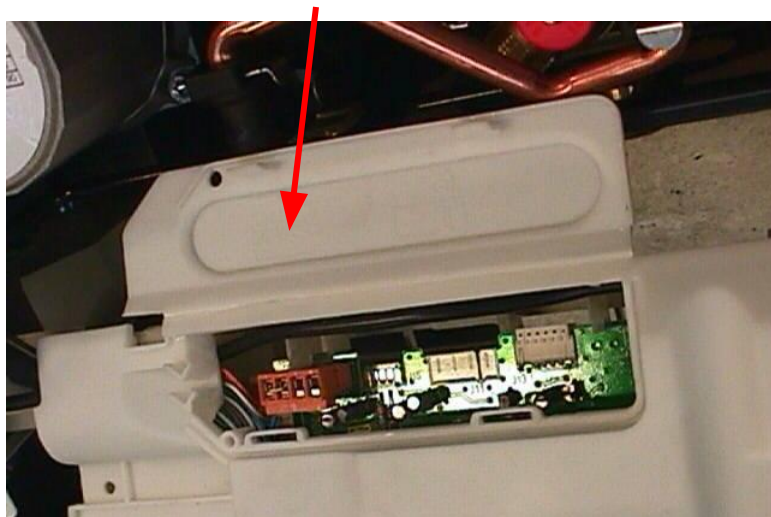
Дымоходная версия

Версия с вентилятором



ЭЛЕКТРОБЛОК

- Прямой доступ к плате с новой защелкой:
 - J10: термостат бака-аккумулятора и комнатный термостат 24В,
 - J15: плата дополнительных устройств
 - J11: наружный датчик температуры, датчик NTC бака.

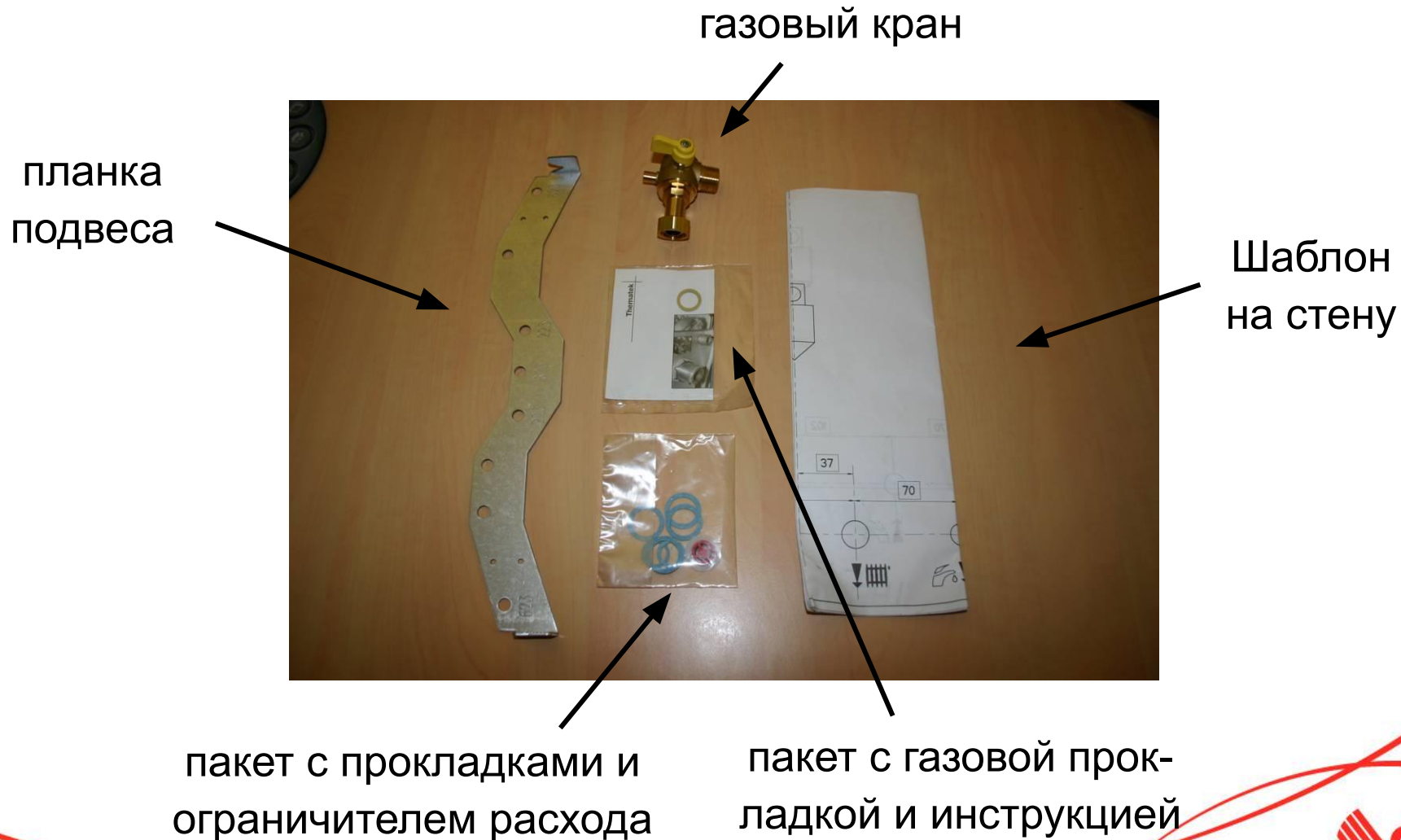


- Основная плата PCB = SIMSY 7 (как в новом Themaclassic)
- Наклейка, размещенная на основной пластиковой панели со схемой подключений к основной плате

MAIN CHARACTERISTICS

	СОМВИТЕК		СОМВИТЕК	
	ИТАЛИЯ(УКРАИНА)		ПОЛЬША	
Общие характеристики	С 24 Е	F 24 Е	С 24 Е	F 21 Е
Номинальная теплопроизводительность (кВт)	23,6	23,6	23,6	21
Минимальная теплопроизводительность (кВт)	8,4	8,9	8,4	8,9
К.п.д. при Pmax (%)	90	91	90	91
Класс эффективности	1*	1*	1*	1*
Характеристики отопления				
Регулирование мощности	плавное	плавное	плавное	плавное
Диапазон температур (С°)	От 38 до 73°С	От 38 до 73°С	От 38 до 73°С	От 38 до 73°С
Емкость расширительного бака (л)	5	5	5	5
Характеристики ГВС				
Диапазон температур(°С)	38 to 60	38 to 60	38 to 60	38 to 60
Минимальный расход (л/мин)	1,7	1,7	1,7	1,7
Расход воды (при Δ Т 30°С) (л/мин)	11,3	11,3	11,3	11,3
Класс комфорта ГВС	2*	2*	2*	2*
Электрические характеристики				
Степень электрозащиты	IPX4D	IPX4D	IPX4D	IPX4D
Максимальная потребляемая мощность (Вт)	103	158	103	158

КОМПЛЕКТ ПОДКЛЮЧЕНИЯ (Польша)



КОМПЛЕКТ ПОДКЛЮЧЕНИЯ (Италия- Украина)



(такой же комплект как и в Thematek Bithermal)