

ПРЕЗЕНТАЦИЯ СЕРИИ
THERMEX COMBI Inox



Серия COMBI Inox:

IRP 150 V (combi)

IRP 200 V (combi)

IRP 280 V (combi)



Обзор рынка

Рынок ЭВН большого объёма сильно зависит от тенденций на рынке котельного оборудования и имеет такую же сезонность. Пик продаж приходится на летние и осенние месяцы. Практически вся продукция, представленная на российском рынке - иностранного производства.

Доминирующее положение на рынке занимают модели 200– 299 литров (38% в 2016 году), далее по популярности идут модели 120 – 199 литров (31%), менее 120 литров (14%) и 300 – 499 литров (12%). Модели на 500 и более литров занимают не более 5% рынка.

Ёмкость рынка водонагревателей комбинированного и косвенного нагрева составляет порядка 70 тыс. шт. в год.

Таким образом ёмкость рынка в локальном регионе можно рассчитать разделив население региона на 2 000.



Описание серии

THERMEX COMBI Inox – серия комбинированных водонагревателей с нержавеющей внутренним баком, встроенным теплообменником из надежной нержавеющей стали и мощным нагревательным элементом – идеальное решение для обеспечения большим объемом горячей воды частного дома, предприятий малого и среднего бизнеса.

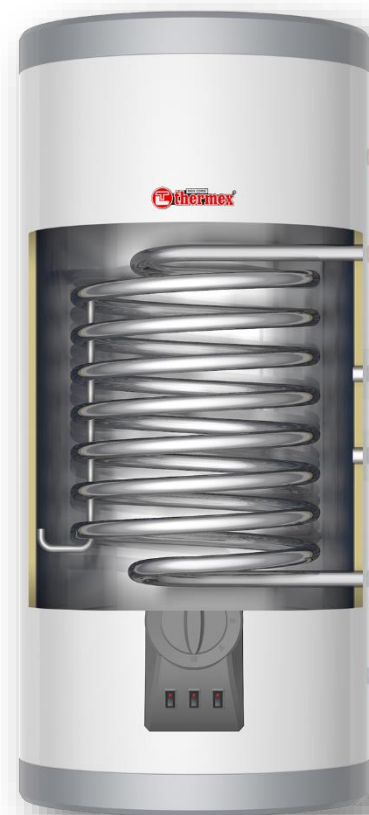


- **Серия из 3 SKU:** 150, 200 и 280 литров
- **Монтаж:** Вертикальный напольный
- **Мощность теплообменника :** 24 кВт (при расходе 700 л/ч 80°C)
- **Площадь теплообменника:** 0,95м²
- **Мощность ТЭНов:** 6 кВт
- **Режимы мощности:** 2/4/6 кВт
- **Диаметр патрубков:** G³/₄
- **Гарантия:** 7 лет (на внутренний бак и 1 год на компоненты)

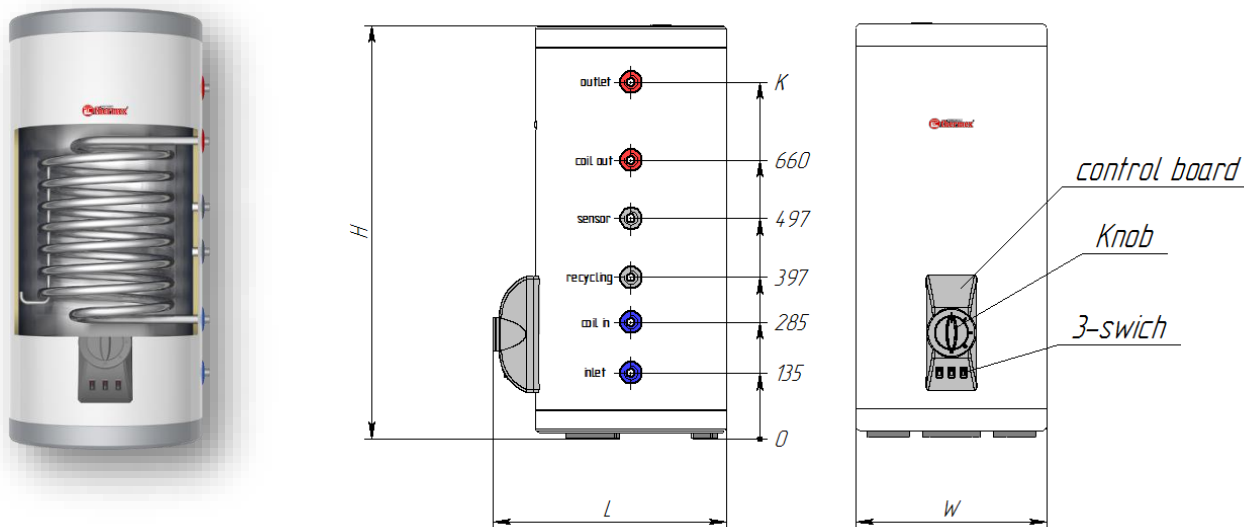


Описание товара

Название серии	COMBI INOX
Бренд	Thermex
Название моделей	IRP 150 V (combi), IRP 200 V (combi), IRP 280 V (combi)
Страна производства	Россия
Тип	накопительный ЭВН комбинированного нагрева
Объем внутренний	150, 200, 280 литров
Установка	вертикальная, напольная
Напряжение	230В~/380В~, 50Гц
Мощность	6 кВт, 2+2+2 кВт
Нагревательный элемент	медный
Термостат	капиллярный
Змеевик	P=24 кВт, S=0,95 м2, V=4,4 л
Дополнительная защита	KSD 90С
Патрубок рециркуляции	G3/4
Предохранительный клапан	0,7 МПа
Датчик бойлера	G1/2
Анод	алюминиевый, 21*450 мм
Провод	1,5 м без вилки
Управление	механическое
Аксессуары	клапан безопасности
Класс IP	IPX4
Сертификация	EAC



Основные размеры



Модель	Размеры продукта ШxГxВ, мм	Размеры упаковки ШxГxВ, мм	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг
IRP 150 V (combi)	560x672x961	660x660x1071	42,2	46,3
IRP 200 V (combi)	560x672x1215	660x660x1325	51,4	55,9
IRP 280 V (combi)	560x672x1594	660x660x1705	64,7	70,9



