

Моновалентный бак ГВС с верхними подключениями с несъемной изоляцией

Эмалированные водонагреватели косвенного нагрева с вертикально расположенными патрубками. Специально разработаны для комбинации с навесными котлами и непосредственной установкой под ними.

Преимущества:

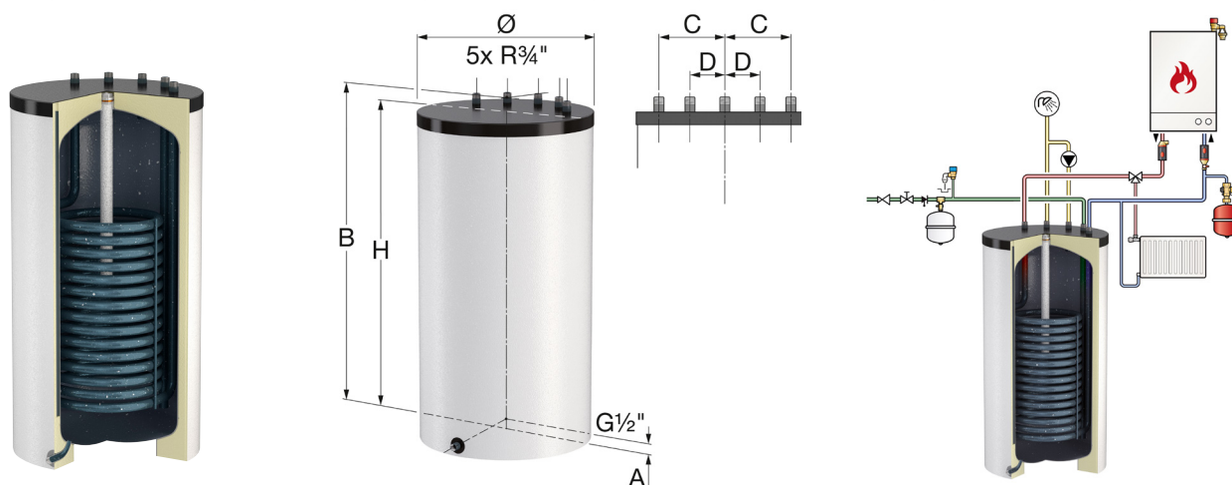
- Минимальная подверженность кальцификации благодаря гладкому внутреннему покрытию из высококачественной стекломали в соответствии с DIN 4753 (часть 3) для приготовления питьевой воды;
- Оптимальная защита от коррозии с помощью стандартного магниевое анода;
- Высокая эффективность теплообмена благодаря очень большой площади нагревательной поверхности.
- Оборудованы погружной гильзой для датчика температуры;
- Дренажное соединение сбоку;
- Все системные подключения расположены сверху;
- Специальная версия, включающая термометр и фланец для

очистки и осмотра, предоставляется по запросу.

Изоляция:

- Жёсткая несъёмная теплоизоляция из вспененного полиуретана без хлорфторуглеводов (прямой впрыск) с внешней полистирольной оболочкой;
- Стандартные цвета: белый (RAL 9010);
- Другие цвета: по запросу.

Duo UНР 110 – 160



Тип	Ёмкость [л]	P _{max. раб. бак / змеевик} [бар]	t _{max. раб. бак / змеевик} [°C]	Размеры* [мм]		Площадь змеевика [м²]	Мощность змеевика [кВт]**	Длит. произв. по ГВС [л/ч]**	Цвет изоляции	Вес [кг]	Артикул	Цена [евро с НДС]
Duo UНР 110	110	10 / 16	95 / 130	550	805	1,1	24,7	428	белый	69	19069	688,89
Duo UНР 160	160	10 / 16	95 / 130	550	1055	1,3	29,9	519	белый	88	19075	802,74

* Размеры, с учётом изоляции;

** Температура греющего теплоносителя 80 °С, температура холодной питьевой воды на входе 10 °С, температура горячей питьевой воды на выходе 60 °С.

Тип	Расстояние от уровня пола, [мм]				Суммарные теплотери через изоляцию [Вт]	Класс энергоэффективности изоляции
	A	B	C	D		
Duo UНР 110	35	805	165	95	65	C
Duo UНР 160	35	1055	165	95	79	C