



Простота в установке
 Высокая эффективность и низкие эксплуатационные затраты
 Высокая производительность по горячей воде
 Подготовлен для работы с системами солнечных

коллекторов

Модельный ряд:

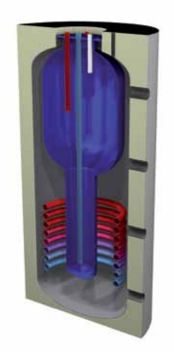
500
Литров

1000
Литров

Литров



		WHPS DX 500/180	WHPS DX 1000/250	WHPS DX 1500/300
Общий объем бака	Л	500	1000	1500
Объем контура ГВС	Л	180	250	300
Макс. рабочее давление контура ГВС	бар	6	6	6
Макс. рабочее давление бойлера	бар	3	3	3
Макс. рабочая температура бойлера	°C	95	95	95
Макс. рабочая температура змеевика	°C	110	110	110
Площадь теплообмена змеевика	M^2	2,5	3	3,5
Тепловая мощность змеевика (при $\Delta T = 35K$)	кВт	75	90	105
Общая высота	MM	1700	2030	2070
Внешний диаметр с изоляцией	MM	850	990	1200
Внешний диаметр без изоляции	MM	650	790	1000
Высота разворота без изоляции	MM	1820	2180	2300
Толщина изоляции	MM	100	100	100
Вес нетто	КГ	185	260	335
Код		PSBOLLV023	PSBOLLV007	PSBOLLV008



- Стальной эмалированный бойлер со змеевиковым теплообменником, для систем ГВС и работы в системах солнечных коллекторов
- Есть возможность подключения: датчика ГВС, линии рециркуляции ГВС, 3 датчиков греющего контура, термометра греющего контура, 9 штуцеров различного назначения (резьба 1 ½"), вспомогательного ТЭНа (резьба 1 ½")
- Верхний фланец для реви контура ГВС
- Мягкая полиуретановая изоляция без содержания фреонов СЕС и НСЕС
- Небесно-белый цвет обшивки
- Защитный магниевый анод контура ГВС

АКСЕССУАРЫ

Изображение	Описание	Код	код
	ТЭН с резьбой G 1 1/2" и одно	3 кВт	PSRESELE02
	3-фазным питанием (мод. 500/180, 1000/250, 1500/300)	4,5 кВт	PSRESELE03



