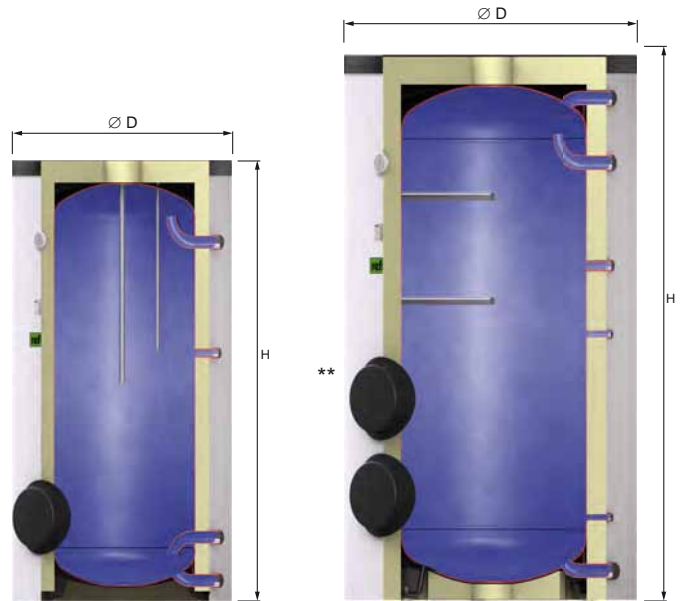


Ёмкостные водоподогреватели



Ёмкостный накопитель горячей воды reflex 'LS'

- ▶ для приготовления горячей воды в системах ГВС с накопителем
- ▶ применим с любыми системами отопления, особенно эффективен с низкотемпературными системами
- ▶ ёмкости из высококачественной стали S235JRG2 (Rst 37-2)
- ▶ сохраняется гигиеничность воды благодаря эмалированному покрытию в соотв. с DIN 4753
- ▶ магниевый защитный анод
- ▶ теплоизоляция с белой плёночной облицовкой
- ▶ макс. допустимое избыточное давление: 10 бар
- ▶ макс. допустимая рабочая температура: 95°C



'LS 300 - 500'

'LS 750 - 2000'

Тип	№ изделия		Масса, кг	Товарн. группа	Ø D, мм	H, мм
	белый					
LS 300	6500500		77	51	600	1834
LS 500	6500600		151	51	700	1961
* LS 750	6500000		182	51	910 ¹	2010 ¹
* LS 1000	6500100		233	51	1010 ²	2035 ²
* LS 1500	6500300		366	52	1200 ³	2215 ³
* LS 2000	6500400		522	52	1400 ⁴	2126 ⁴
* LS 3000	6501200		633	52	1400 ⁴	2876 ⁴

* теплоизоляция поставляется в комплекте ёмкости начиная с LS 1500 – с двумя фланцами

- 1) без теплоизоляции Ø D = 750 мм, H = 1932 мм
 2) без теплоизоляции Ø D = 850 мм, H = 1959 мм
 3) без теплоизоляции Ø D = 1000 мм, H = 2122 мм
 4) без теплоизоляции Ø D = 1200 мм, H = 2033 мм

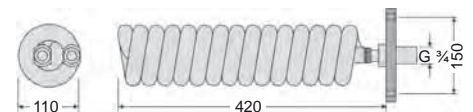
Принадлежности и запчасти для ёмкостных накопителей reflex

	№ изделия	Товарн. группа
* Анод активной защиты G 1¼ x 400 мм (230 В)	7751300	68
Анод активной защиты для 'SF 1500 - 2000', G 1¼ x 800 мм (230 В)	9119365	68
Анод для 100 л, G 1 x 26 x 420 мм	7751580	68
120 л, M 8 x 26 x 420 мм	7757400	68
150 л, G 1 x 26 x 480 мм	7751400	68
200 л, G 1 x 26 x 550 мм	7751500	68
300 л, G 1 x 26 x 800 мм	7751510	68
400 л, G 1 x 26 x 900 мм	7751520	68
500 л, G 1 x 26 x 1100 мм	7751530	68
750 л, G 1¼ x 33 x 530 мм (требуется 2 шт.)	7751540	68
1000 л, G 1¼ x 33 x 625 мм (требуется 2 шт.)	7751610	68
750/2 л, G 1¼ x 33 x 1060 мм	7751570	68
1000/2 л, G 1¼ x 33 x 1250 мм	7751590	68
** Звеньевой анод, G 1 x 22 x 1600 мм	7751600	68
Термометр для погружной гильзы ½"	7751200	68
*** Управляющий термостат	7751100	68

* не для 'SF 120' ** не для 'SF 120', 'SF 750 - 1000', *** не для 'SF 120', 'US 150 - 250', 'US 150 - 250', 'LS 750 - 2000' ёмкостей 'PH, PHF, PHW'

Ребристый трубчатый теплообменник reflex 'RWT 1'

- ▶ для подключения дополнительного теплоисточника, напр., солнечного коллектора, к буферному накопителю 'PHF'
- ▶ пригоден для греющей воды, теплоносителя в системе с солнечным коллектором
- ▶ изготовлен из медной трубы с оребрением
- ▶ допустимое изб. рабочее давление 10 бар
- ▶ допустимая раб. температура 90°C



Тип	№ изделия	Масса, кг	Товарн. группа	Мощность* кВт	Поверхн. нагрева, м ²
RWT 1	7755900	5.5	68	9 - 11	1,1
RWT 2	7756300	7.5	68	31 - 39	2,3

* Мощность указана при температуре теплоносителя в подающей 80°C расходе 0,65 м³/ч; греющая вода от 50°C до 70 °C

Электронагреватель на фланце reflex 'EHR'



- ▶ дополнительный электрический нагреватель для ёмкостных водоподогревателей reflex
- ▶ с регулятором температуры до 95°C
- ▶ электрическое подключение производится по месту монтажа



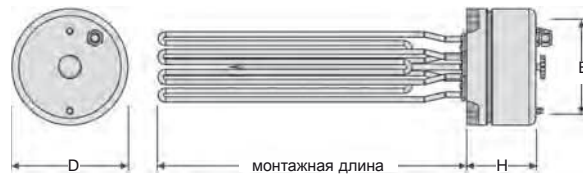
Тип	№ изделия	Масса, кг	Товарн. группа	Объём ёмкости, л	Мощность кВт	Напряжение, В	Монтажная длина, мм
EHR 1,8	9200277	1.75	68	> 100	1.8	230	375
EHR 2,4	9200278	1.75	68	> 100	2.4	230	375
EHR 3,0	7755100	1.75	68	> 100	3.0	230	375
EHR 4,5	7755300	1.85	68	> 300	4.5	400	450
* EHR 6,0	7755400	1.90	68	> 300	6.0	400	510
EHR 8,0	7755550	2.20	68	> 750	8.0	400	620
EHR 10,0	7755600	2.35	68	> 1000	10.0	400	750

* не для 'SB/SF 300/2', Ø 600

Электронагреватель на фланце reflex 'EFHR'



- ▶ дополнительный электрический нагреватель, пригоден для длительной работы
- ▶ 3 ступени мощности в зависимости от схемы эл. подключения
- ▶ с регулятором температуры до 95°C
- ▶ защитное тепловое реле на 120°C
- ▶ электрическое подключение производится по месту монтажа
- ▶ поставляется с фланцем и прокладкой



Тип	№ изделия	Масса, кг	Товарн. группа	Объём ёмкости, л	Мощность, кВт	Напряжение, В	Монтажная длина, мм	B, мм	H, мм	D, мм
EFHR 4,0	9116314	4.7	68	150 - 500	4,0 / 2,7 / 2,0	400	295	150	110	185
EFHR 6,0	9116315	4.8	68	300 - 500	6,0 / 4,0 / 3,0	400	395	150	110	185
* EFHR 8,0	9116316	5.0	68	300 - 500	8,0 / 5,5 / 4,0	400	495	150	110	185
* EFHR 10,0	9116317	5.2	68	300 - 500	10,0 / 6,7 / 5,0	400	495	150	110	185
EFHR 16,0	9116501	10.5	68	750 - 1000	16,0 / 11,0 / 8,0	400	610	225	140	280
EFHR 19,0	9116502	11.0	68	1000 - 2000	19,0 / 12,7 / 9,0	400	740	225	140	280
EFHR 25,0	9115569	11.5	68	1000 - 2000	25,0 / 18,8 / 12,5	400	740	225	140	280

* не для 'SB/SF 300/2' (Ø 600); 'WPS 300-500'

Фланец для 'EHR'

- ▶ с отверстием Rp1 1/2 для установки 'EHR'
- ▶ заменяет заводской глухой фланец на ревизионном отверстии

Объём ёмкости	№ изделия	Товарн. группа
150 - 500	7760000	68
750 - 2000	7760100	68

Уплотнение	№ изделия	Товарн. группа
150 - 500	7760900	68
750 - 2000	7761000	68