



## ПАСПОРТ

Гидравлические сепараторы **StreamBalance SB** применяются в системах отопления и холодоснабжения для гидравлического разделения и уравнивания контура подачи теплоносителя и контуров потребителей, а также для очистки теплоносителя от микропузырьков воздуха и частиц грязи и шлама.

Гидравлический сепаратор **StreamBalance SB** должен устанавливаться на выходе из котла в системе отопления или чиллера в системе холодоснабжения. Гидрострелки должны устанавливаться без механического напряжения и не должны использоваться для поддержания трубопроводов

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ СЕПАРАТОРОВ **StreamBalance SB**

Наименование параметров	Величина	Ед. изм.
Давление рабочее, не более	10	бар
Давление максимальное	16	бар
Температура рабочей среды, не более	120	°C
Среда	вода	-

#### Материал изготовления гидравлического сепаратора:

корпус - углеродистая сталь

сепарирующий элемент - нержавеющая сталь

#### Комплектация гидравлического сепаратора:

Сепаратор – 1 шт.

Дренажный кран – 1 шт.

Запорный кран -1 шт.

Воздухоотводчик – 1 шт.

#### Гарантийные обязательства.

Гарантийный срок эксплуатации гидравлических сепараторов StreamBalance SB - 1 год.

Гарантийный срок эксплуатации исчисляется от даты продажи.

Замена сепараторов в течении гарантийного срока не производится в случаях:

несоблюдение правил хранения, транспортировки, монтажа и эксплуатации прибора;  
механических повреждений прибора; внесение технических изменений в прибор;  
использование прибора не по назначению.

Модель	DN	Дк	A	B	C	D	P, кВт	Q, м <sup>3</sup> /ч	M, кг
SB 50 F	50	159	490	350	1080	57	100÷200	10	32
SB 65 F	65	219	635	410	1240	76	180÷330	17	43
SB 80 F	80	273	745	470	1400	89	300÷450	23	64
SB 100 F	100	325	965	530	1690	108	400÷770	39	96
SB 125 F	125	426	1180	635	2175	133	700÷1150	58	163
SB 150 F	150	530	1430	774	2600	159	1000÷1750	86	277
SB 200 F	200	630	1860	1000	3155	219	1500÷2800	145	463
SB 250 F	250	820	2340	1220	3940	273	2500÷4500	230	838
SB 300 F	300	920	2790	1220	4390	325	4200÷6400	325	929
SB 350 F	350	1 020	3060	1580	5160	373	6000÷7700	390	1177
SB 400 F	400	1 220	3500	1870	5916	426	7000÷10000	510	1850

Дата продажи « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 201\_\_

Подпись \_\_\_\_\_

МП