


Напольные бойлеры SUNSYSTEM					
Артикул	Наименование	Внешний вид	Размер	Масса, кг	Цена, EUR


Вертикальные настенные электрические водонагреватели.

06010101205001	MB-N, V/EL 50 l		740 x ø440	39	186
06010101205005	MB-N, V/EL 80 l		740 x ø440	45	241
06010101205009	MB-N, V/EL 100 l		900 x ø440	51	247
06010101205013	MB-N, V/EL 120 l		1060 x ø440	60	251
06010102205005	BB-N, V/EL 80 l		640 x ø520	45	249
06010102205009	BB-N, V/EL 100 l		770 x ø520	51	258
06010102205013	BB-N, V/EL 120 l		900 x ø520	60	274
06010102205017	BB-N, V/EL 150 l		1 040 x ø520	70	354
06010102205021	BB-N, V/EL 200 l		1 310 x ø520	74	493


Горизонтальные настенные электрические водонагреватели.

06015101205001	MB-N, H/EL 50 l		740 x ø440	39	201
06015101205005	MB-N, H/EL 80 l		740 x ø440	45	216
06015101205009	MB-N, H/EL 100 l		900 x ø440	51	256
06015101205013	MB-N, H/EL 120 l		1 060 x ø440	60	281
06015102205005	BB-N, H/EL 80 l		640 x ø520	45	231
06015102205009	BB-N, H/EL 100 l		770 x ø520	51	274
06015102205013	BB-N, H/EL 120 l		900 x ø520	60	286
06015102205017	BB-N, H/EL 150 l		1 040 x ø520	70	396
06015102205021	BB-N, H/EL 200 l		1 310 x ø520	74	500

Вертикальные напольные электрические водонагреватели.


01030106205001	SEL 150		1070 x ø555	50	548
01030106205002	SEL 200		1340 x ø555	68	652
01030106205004	SEL 300		1410 x ø650	86	875
01030106205005	SEL 400		1460 x ø750	123	1 174
01030106205006	SEL 500		1710 x ø750	140	1 372
01030106205007	SEL 750		2050 x ø950	210	2 179
01030106205008	SEL 1000		2050 x ø1050	245	2 259
01030106205009	SEL 1500		2310 x ø1050	284	2 773

Горизонтальные напольные электрические водонагреватели


01035106205001	SEL H 150		1070 x ø555	50	697
01035106205002	SEL H 200		1340 x ø555	68	790
01035106205004	SEL H 300		1410 x ø650	86	1 178
01035106205005	SEL H 400		1460 x ø750	123	1 479
01035106205006	SEL H 500		1710 x ø750	140	1 706

Напольные бойлеры SUNSYSTEM					
Артикул	Наименование	Внешний вид	Размер	Масса, кг	Цена, EUR


Вертикальные настенные бойлеры косвенного нагрева с ТЭНом

4011101	MB 80, V/S1		740 x ø440	53	310
4011102	MB 100, V/S1		900 x ø440	58	353
4011103	MB 120, V/S1		1060 x ø440	66	383
4011104	BB 80, V/S1		640 x ø520	53	355
4011105	BB 100, V/S1		770 x ø520	60	366
4011106	BB 120, V/S1		900 x ø520	70	387
4011107	BB 150, V/S1		1040 x ø520	80	499
4011108	BB 200, V/S1		1310 x ø520	88	584
4021101	BB 200, V/S2		1310 x ø520	96	710


Горизонтальные настенные бойлеры косвенного нагрева с ТЭНом

4012101	MB 80, H/S1		740 x ø440	53	355
4012102	MB 100, H/S1		900 x ø440	58	400
4012103	MB 120, H/S1		1060 x ø440	66	422
4012104	BB 80, H/S1		640 x ø520	53	363
4012105	BB 100, H/S1		770 x ø520	60	402
4012106	BB 120, H/S1		900 x ø520	70	431
4012107	BB 150, H/S1		1040 x ø520	80	555
4012108	BB 200, H/S1		1310 x ø520	88	675


Вертикальные настенные бойлеры косвенного нагрева с ТЭНом и водянной рубашкой

4013101	BB 80, V/S1 M		640 x ø520	62	391
4013102	BB 100, V/S1 M		770 x ø520	76	419
4013103	BB 120, V/S1 M		900 x ø520	88	450
4013104	BB 150, V/S1 M		1 040 x ø520	98	517
4013105	BB 200, V/S1 M		1 310x ø520	110	761

Горизонтальные настенные бойлеры косвенного нагрева с ТЭНом и водянной рубашкой

4014101	BB 80, H/S1 M		640 x ø520	62	415
4014102	BB 100, H/S1 M		770 x ø520	76	450
4014103	BB 120, H/S1 M		900 x ø520	88	485
4014104	BB 150, H/S1 M		1 040 x ø520	98	555
4014105	BB 200, H/S1 M		1 310 x ø520	110	824

Бойлеры косвенного нагрева в напольном исполнении с одним теплообменником с возможностью установки ТЭНа вертикальные.

01030106202001	SN 150 l		1070 x ø555	59	579
01030106202002	SN 200 l		1340 x ø555	73	637
01030106202003	SN 250 l		1430 x ø600		779
01030106202004	SN 300 l		1410 x ø650	104	838
01030106202005	SN 400 l		1460 x ø750	145	1 393
01030106202006	SN 500 l		1710 x ø750	467	1 546
01030106202007	SN 750 l		2050 x ø950	242	2 050
01030106202008	SN 1000 l		2050 x ø1050	286	2 495

Бойлеры косвенного нагрева в напольном исполнении с одним теплообменником с возможностью установки ТЭНа горизонтальные.

01035106202001	SN-H 150 l		1070 x ø555	59	700
01035106202002	SN-H 200 l		1340 x ø555	73	759
01035106202004	SN-H 300 l		1410 x ø650	104	1 186
01035106202005	SN-H 400 l		1460 x ø750	145	1 374
01035106202006	SN-H 500 l		1710 x ø750	167	1 575
01035106202007	SN-H 750 l		2050 x ø950	242	2 320
01035106202008	SN-H 1000 l		2050 x ø1050	286	2 657

Бойлеры косвенного нагрева в напольном исполнении с двумя теплообменниками с возможностью установки ТЭНа, вертикальные. С функцией установки интеллектуального блока управления.

01030106203001	SoN 150 l		1070 x ø555	65	620
01030106203002	SoN 200 l		1340 x ø555	82	676
01030106203003	SoN 250 l				874
01030106203004	SoN 300 l		1410 x ø650	118	1 003
01030106203005	SoN 400 l		1460 x ø750	160	1 279
01030106203006	SoN 500 l		1710 x ø750	185	1 496
01030106203007	SoN 750 l		2050 x ø950	263	2 187
01030106203008	SoN 1000 l		2050 x ø1050	315	2 464


Бойлеры косвенного нагрева в напольном исполнении с возможностью установки ТЭНа, горизонтальные. С функцией установки интеллектуального блока управления.

01035106203004	SoN-H 300 l		1410 x ø650	118	1 198
01035106203005	SoN-H 400 l		1460 x ø750	160	1 415
01035106203006	SoN-H 500 l		1710 x ø750	185	1 580
01035106203007	SoN-H 750 l		2050 x ø950	263	2 309
01035106203008	SoN-H 1000 l		2050 x ø1050	315	2 606

Бойлеры косвенного нагрева в напольном исполнении с возможностью установки ТЭНа, вертикальные. Увеличенный теплообменник.

00005031001	SWPN 150 l		1070 x ø555	70	621
00005031002	SWPN 200 l		1340 x ø555	90	677
00005031003	SWPN 300 l		1410 x ø650	121	1 151
00005031004	SWPN 400 l		1460 x ø750	165	1 334
00005031005	SWPN 500 l		1710 x ø750	190	1 531
00005031006	SWPN 750 l		2050 x ø950		2 181
00005031007	SWPN 1000 l		2050 x ø1050		2 458


Бойлеры косвенного нагрева в напольном исполнении с возможностью установки ТЭНа, вертикальные. С двумя увеличенными теплообменниками.

01030107203004	SWP2N 300 l		1410 x ø650	145	1 657
01030107203005	SWP2N 400 l		1460 x ø750	198	1 872
01030107203006	SWP2N 500 l		1710 x ø750	236	2 146
01030107203007	SWP2N 750 l		2050 x ø950		3 055
01030107203008	SWP2N 1000 l		2050 x ø1050		3 452


Водонагреватель термодинамический (тепловой насос ГВС). Модель TDB C, TDB A.

01050121201002	TDB C - E 200 l		1620 x ø660	120	2 023
01050121201004	TDB C - E 300 l		1864 x ø660	132	2 253
01050121202002	TDB C - S 200 l		1620 x ø660	135	2 082
01050121202004	TDB C - S 300 l		1864 x ø660	150	2 407
01050121201002	TDB A - E 200 l		1620 x ø660	120	2 138
01050121201004	TDB A - E 300 l		1864 x ø660	132	2 383
01050121202002	TDB A - S 200 l		1620 x ø660	135	2 208
01050121202004	TDB A - S 300 l		1864 x ø660	150	2 547

Водонагреватель со встроенной солнечной станцией. Модель SoN STFC

01030106205001	SoN 200 l STFC		1340 x ø555	103	2 351
01030106205002	SoN 300 l STFC		1410 x ø650	125	2 813
01030106205004	SoN 400 l STFC		1460 x ø750	167	3 024
01030106205005	SoN 500 l STFC		1710 x ø750	192	3 235


Водонагреватель с интегрированной солнечной станцией и расширительным баком. Модель SoN STX

01030106205001	SoN 200 l STX		1340 x ø555	11	2 631
01030106205002	SoN 300 l STX		1410 x ø650	132	3 097


Напольные бойлеры SUNSYSTEM

Артикул	Наименование	Внешний вид	Размер	Масса, кг	Цена, EUR


Буферные емкости вертикальные с теплоизоляцией без теплообменника.

Артикул	Наименование	Внешний вид	Размер	Масса, кг	Цена, EUR
	PS 150				482
	PS 200				535
01060015201003	P 300		1460 x ø750	77	850
01060015201004	P 500		1670 x ø850	99	1139
01060015201005	P 800		1860 x ø990	126	1252
01060015201006	P 1000		2040 x ø990	152	1529
01060015201007	P 1500		2170 x ø1200	274	1996
01060015201008	P 2000		2200 x ø1350	382	2248
01060015201009	P 2500		2730 x ø1350	423	3626
01060015201010	P 3000		2850 x ø1450		4987
01060015201011	P 5000				8597
01060015201013	P 10000			15024	

Буферные емкости вертикальные с теплоизоляцией и теплообменником.

Артикул	Наименование	Внешний вид	Размер	Масса, кг	Цена, EUR
	PS1 150				627
	PS1 200				669
01060015202002	PR 300		1460 x ø750	92	993
01060015202003	PR 500		1670 x ø850	129	1301
01060015202004	PR 800		1860 x ø990	161	1542
01060015202005	PR 1000		2040 x ø990	194	1778
01060015202006	PR 1500		2170 x ø1200	316	2495
01060015202007	PR 2000		2200 x ø1350	424	2809
01060015202008	PR 2500		2730 x ø1350	465	4533
01060015202009	PR 3000		2850 x ø1450		6233
01060015202010					


Буферные емкости вертикальные с теплоизоляцией и двумя теплообменниками.

Артикул	Наименование	Внешний вид	Размер	Масса, кг	Цена, EUR
	PS2 150				693
	PS2 200				738
01060015203003	PR2 300		1460 x ø750	100	1096
01060015203004	PR2 500		1670 x ø850	140	1496
01060015203005	PR2 800		1860 x ø990	185	1774
01060015203006	PR2 1000		2040 x ø990	220	2045
01060015203007	PR2 1500		2170 x ø1200	348	2869
01060015203008	PR2 2000		2200 x ø1350	456	3231
01060015203009	PR2 2500		2730 x ø1350	497	5213
01060015203010	PR2 3000		2850 x ø1450		7168


Теплоаккумуляторы SUNSYSTEM с баком ГВС

Артикул	Наименование	Внешний вид	Размер	Масса, кг	Цена, EUR

Комбинированная емкость со встроенным бойлером.

01060015201003	KS 600/150		1870 x ø850	154	1 819
01060015201004	KS 800/200		1910 x ø790	178	2 086
01060015201005	KS 1000/200		2090 x ø790	199	2 132
01060015201007	KS 1500/300		2220 x ø1200	386	2 819


Комбинированная емкость со встроенным бойлером с одним теплообменником.

01060015201003	KS1 600/150		1870 x ø850	184	1 934
01060015201004	KS1 800/200		1910 x ø790	213	2 154
01060015201005	KS1 1000/200		2090 x ø790	241	2 423
01060015201007	KS1 1500/300		2220 x ø1200	428	3 192


Комбинированная емкость со встроенным бойлером с двумя теплообменниками.

01060015201003	KS2 600/150		1870 x ø850	195	2 053
01060015201004	KS2 800/200		1910 x ø790	237	2 212
01060015201005	KS2 1000/200		2090 x ø790	267	2 514
01060015201007	KS2 1500/300		2220 x ø1200	460	3 236


Гигиеническая емкость.

01060015201003	HYG 500/20		850 x ø1660	110	1 937
01060015201004	HYG 800/33		1670 x ø850	144	2 168
01060015201005	HYG 1000/33		1860 x ø990	170	2 345
01060015201007	HYG 1500/49		2170 x ø1200	301	4 394

Гигиеническая емкость с одним теплообменником.

01060015202002	HYG-R 500/20			140	2 168
01060015202003	HYG-R 800/33		1460 x ø750	179	2 416
01060015202004	HYG-R 1000/33		1670 x ø850	212	2 772
01060015202005	HYG-R 1500/49		1860 x ø990	343	4 717

Гигиеническая емкость с двумя теплообменниками.

01060015202006	HYG-R2 500/20		1670 x ø 650	151	2 399
01060015202007	HYG-R2 800/33		1910 x ø 790	203	2 523
01060015202008	HYG-R2 1000/33		2090 x ø 790	238	3 038
01060015202009	HYG-R2 1500/49		2220 x ø 1000	375	4 987