

Краткие характеристики бойлеров DRAZICE (Чехия)
ПРАЙС-ЛИСТ 01 февраля 2022 www.дражице.ру
Заказать и получить скидку: info@6698699.ru

Код	Марка водонагревателя	Объем, л	Мощность ТЭН/теплообм. (кВт)	Диаметр D, (мм)	Высота H, (мм)	Вес (кг)	Цена евро
-----	-----------------------	----------	------------------------------	-----------------	----------------	----------	-----------

Бойлера стационарные косвенного нагрева

1108708101	ОКС 100 NTR	100	- / 24	524	902	53	783
1103708101	ОКС 125 NTR	125	- / 32	524	1064	66	812
1106708101	ОКС 160 NTR	160	- / 32	524	1255	73	905
1107708101 110770801	ОКС 200 NTR	200	- / 32	585	1398	92	1031
1109708101 110970801	ОКС 250 NTR	250	- / 32	585	1578	93	1145
1107908101 110790801	ОКС 200 NTRR	200	- / 24+24	585	1398	102	1178
1109908101 110990801	ОКС 250 NTRR	250	- / 24+24	585	1578	104	1363

Бойлера стационарные косвенного нагрева с верхними выводами

1108706101	ОКС 100 NTR/ HV	100	- / 24	524	902	53	892
1103706101	ОКС 125 NTR/ HV	125	- / 32	524	1067	64	930
1106706101 110670601	ОКС 160 NTR/ HV	160	- / 32	584	1092	77	1044

Бойлера стационарные косвенного нагрева гранёной формы с верхними выводами

140870601	ОКН 100 NTR/HV	100	- / 24	520x520	885	55	905
140370601	ОКН 125 NTR/HV	125	- / 32	520x520	1050	67	994

Бойлера стационарные косвенного нагрева с возможностью подключения ТЭНа

1106701101 110670101	ОКС 160 NTR/BP	160	- / 32	584	1052	76	1140
1107701101 110770101	ОКС 200 NTR/BP	200	- / 32	584	1362	92	1239
1109701101 110970101	ОКС 250 NTR/BP	250	- / 32	584	1542	94	1360
121070101	ОКС 300 NTR/BP	300	- / 35	670	1579	108	1636
121470101	ОКС 400 NTR/BP	400	- / 57	700	1591	130	1953
121370101	ОКС 500 NTR/BP	500	- / 65	700	1921	137	1906
105513053	ОКС 750 NTR/BP	750	- / 99	950	2035	216	5165
105513055	ОКС 1000 NTR/BP	1000	- / 110	1010	2050	284	6178
1107901101 110790101	ОКС 200 NTRR/BP	200	- / 24+24	584	1328	115	1407
1109901101 110990101	ОКС 250 NTRR/BP	250	- / 24+24	584	1508	125	1499
121090101	ОКС 300 NTRR/BP	300	- / 27+35	670	1597	135	1734
121490101	ОКС 400 NTRR/BP	400	- / 31+57	700	1591	145	2512
121390101	ОКС 500 NTRR/BP	500	- / 40+60	700	1921	158	2630
105513054	ОКС 750 NTRR/BP	750	- / 33+65	950	2035	213	5390
105513056	ОКС 1000 NTRR/BP	1000	- / 32+76	1010	2050	271	6552

Бойлера стационарные комбинированные

1108701101	ОКСЕ 100 NTR/2,2kW	100	2,2/24	524	902	58	1160
1103701101	ОКСЕ 125 NTR /2,2kW	125	2,2/32	524	1062	70	1150
1106711101 110671101	ОКСЕ 160 NTR /2,2kW	160	2,2/32	584	1052	80	1315
1107711101 110771101	ОКСЕ 200 NTR /2,2kW	200	2,2/32	584	1356	95	1435

Код	Марка водонагревателя	Объем, л	Мощность ТЭН / теплообм. (кВт)	Диаметр D, (мм)	Высота H, (мм)	Вес (кг)	Цена евро
-----	-----------------------	----------	--------------------------------	-----------------	----------------	----------	-----------

Бойлера стационарные косвенного нагрева для тепловых насосов

110991401	ОКС 250 NTR/ HP	250	- / 48	584	1536	119	1617
121091401	ОКС 300 NTR/ HP	300	- / 61	670	1579	133	1966
121491401	ОКС 400 NTR / HP	400	- / 106	700	1591	160	2790
121391401	ОКС 500 NTR/ HP	500	- / 131	700	1921	195	2955
105513051	ОКС 750 NTR/ HP	750	- / 152	950	2039	225	6557
105513052	ОКС 1000 NTR/ HP	1000	- / 203	1050	2053	275	7597

Бойлера стационарные косвенного нагрева на солнечной энергии

1107913101 110791301	ОКС 200 NTRR/SOL	200	- / 19+19	584	1377	104	1322
110991301	ОКС 250 NTRR/SOL	250	- / 19+24	584	1557	109	1649
121091301	ОКС 300 NTRR/SOL	300	- / 19+29	600	1791	125	1906

Бойлера стационарные электрического нагрева

121011501	ОКСЕ 300 S	300	опция	670	1578	80	1564
121411110	ОКСЕ 400 S	400	опция	650	1920	97	2414
121311110	ОКСЕ 500 S	500	опция	700	1924	106	2703
105513032	ОКСЕ 750 S	750	опция	910	2030	175	4891
105513033	ОКСЕ 1000 S	1000	опция	1010	2050	225	6124

Бойлера вертикальные навесные косвенного нагрева

1108508101	ОКС 100NTR/Z	100	- / 24	524	902	56	812
1103508101	ОКС 125 NTR/Z	125	- / 24	524	1067	61	846
1106508101	ОКС 160NTR/Z	160	- / 24	524	1255	70	863
1107508101 110750801	ОКС 200 NTR / Z	200	- / 24	584	1287	84	959

Бойлера вертикальные навесные комбинированные

1108208101	ОКС 100	100	2,0/ 9,0	524	902	50	837
1103208101	ОКС 125	125	2,0/ 17	524	1067	55	864
1106208101	ОКС 160	160	2,0/ 17	524	1255	62	868
1107208101 110720801	ОКС 200	200	2,2 / 17	584	1287	75	1071

Бойлера вертикальные навесные комбинированные с рециркуляцией

1108209101	ОКС 100/1m ²	100	2/ 24	524	902	57	970
1103209101	ОКС 125/1m ²	125	2/ 24	524	1067	64	994
1106209101	ОКС 160/1m ²	160	2/ 24	524	1255	71	1017
1107209101 110720901	ОКС 200/1m ²	200	2/ 24	584	1287	85	1117

Бойлера горизонтальные навесные комбинированные

1103408211	ОКСV 125/ right version	125	2 / 16,8	524	1046	68	905
1103408212	ОКСV 125/ left version	125	2 / 16,8	524	1046	68	905
1106408211	ОКСV 160/ right version	160	2 / 16,8	524	1235	77	967
1106408212	ОКСV 160/ left version	160	2 / 16,8	524	1235	77	967
1107408211	ОКСV 200/ right version	200	2,2/18	584	1300	84	1180
1107408212	ОКСV 200/ left version	200	2,2/18	584	1300	84	1180

Бойлера вертикальные навесные электрического нагрева гранёной формы

140110801	ОКНЕ 80	80	2,2/ -	520/531	740	34	837
140810801	ОКНЕ 100	100	2,2/ -	520/531	885	38	860
140310801	ОКНЕ 125	125	2,2/ -	520/531	1050	45	888
140610801	ОКНЕ 160	152	2,2/ -	520/531	1235	51	933

Бойлера вертикальные навесные электрического нагрева гранёной формы с электронным термостатом

140111601	ОКНЕ 80 SMART	80	2,2/ -	520/531	740	35	988
140811601	ОКНЕ 100 SMART	100	2,2/ -	520/531	885	39	1021
140311601	ОКНЕ 125 SMART	125	2,2/ -	520/531	1050	46	1058
140611601	ОКНЕ 160 SMART	152	2,2/ -	520/531	1235	52	1109

Бойлера вертикальные навесные электрического нагрева

1105108101	ОКСЕ 50	50	2,2/ -	524	585	28	603
1101108101	ОКСЕ 80	80	2,2/ -	524	757	32	620
1108108101	ОКСЕ 100	100	2,2/ -	524	902	39	644
1103108101	ОКСЕ 125	125	2,2/ -	524	1067	43	690
1106108101	ОКСЕ 160	152	2,2/ -	524	1255	49	754
1107108101 110710801	ОКСЕ 200	200	2,2/ -	584	1290	66	1058

Бойлера горизонтальные навесные электрического нагрева

1108308211	ОКСЕV 100	100	2,2/ -	524	902	42	827
1103308211	ОКСЕV 125	125	2,2/ -	524	1067	48	851
1106308211	ОКСЕV 160	152	2,2/ -	524	1255	54	902
1107308211 1107308111	ОКСЕV 200	200	2,2/ -	584	1290	71	1098

Аккумулирующие баки

Код	Марка	Объем аккумулирующей емкости, л	Объем резервуара для нагрева технической воды, л	Диаметр D, (мм)	Высота H, (мм)	Вес (кг)	Цена евро
-----	-------	---------------------------------------	--	--------------------	-------------------	-------------	--------------

Баки аккумулирующие тепло (теплоизоляция в комплекте)

110980391	NAD 250 v 1	250	--	584	1510	63	840
121080398	NADO 300/20 v 6	300	Нерж. теплооб 24кВт	770	1702	106	4080

Баки аккумулирующие тепло с внутренней эмалированной частью (теплоизоляция в комплекте)

1210803171	UKV 300	300	--	650	1580		1495
1213803137	UKV 500	500	--	700	1920		1955

Баки аккумулирующие тепло, без внутренней эмалированной ёмкости (теплоизоляция в комплект не входит)

121380393	NAD 500 v 1	500	-	600	1965	85	928
121680393	NAD 750 v 1	750	-	750	2022	109	1074
121580393	NAD 1000 v 1	1000	-	850	2050	126	1200
121380394	NAD 500 v 2	500	-	600	1965	76	746
121680394	NAD 750 v 2	750	-	750	2022	101	866
121580394	NAD 1000 v 2	1000	-	850	2035	114	1009
121080387	NAD 300 v 3	300	-	550	1610	80	738
121380387	NAD 500 v 3	500	-	600	1965	87	1009
121680387	NAD 750 v 3	750	-	750	2022	110	1164
121580387	NAD 1000 v 3	1000	-	850	2035	126	1292
121380395	NAD 500 v4	500	-	600	1965	110	1157
121680395	NAD 750 v 4	750	-	750	2022	135	1307
121580395	NAD 1000 v 4	1000	-	850	2035	149	1434
121380386	NAD 500 v 5	500	-	600	1965	88	1368
121680386	NAD 750 v 5	750	-	750	2022	156	1518
121580386	NAD 1000 v 5	1000	-	850	2175	173	1630

Баки аккумулирующие тепло и горячую воду, с внутренней эмалированной ёмкостью (теплоизоляция в комплект не входит)

121380315	NADO 500/140 v 1	500	140	600	1965	121	1415
121380397	NADO 500/200 v 1	500	200	600	1965	127	1407
121380314	NADO 500/300 v 1	500	300	600	1965	146	2445
121680315	NADO 750/140 v 1	750	140	750	2022	147	1579
121680314	NADO 750/250 v 1	750	250	750	2022	160	2433
121580315	NADO 1000/140 v 1	1000	140	850	2035	158	1850
121580397	NADO 1000/200 v 1	1000	200	850	2035	166	1826
121380391	NADO 500/140 v 2	500	140	600	1965	143	1665
121680391	NADO 750/140 v 2	750	140	750	2022	168	1837
121580391	NADO 1000/140 v 2	1000	140	850	2035	180	2004
121380388	NADO 500/100 v 3	500	100	600	1965	168	1886
121680388	NADO 750/100 v 3	750	100	750	2022	187	2058
121580388	NADO 1000/100 v 3	1000	100	850	2035	202	2174
121380350	NADO 500/25 v 6	500	Нерж.теплооб 25кВт	600	1965	134	3721
121680350	NADO 750/35 v 6	750	Нерж.теплооб 35кВт	750	2022	165	4221
121580350	NADO 1000/45 v 6	1000	Нерж.теплооб 45кВт	850	2035	197	4680
121380373	NADO 500/200 v 7	500	200	600	1965	175	2523
121880354	NADO 750/200 v 7	750	200	790	1945	212	2795
121780354	NADO 1000/200 v 7	1000	200	790	2245	243	3040
121880333	NADO 800/35 v 9	800	Нерж.теплооб 35кВт	790	1945	224	4778
121780333	NADO 1000/35 v 9	1000	Нерж.теплооб 35кВт	790	2245	275	5163

Изоляция для аккумулирующих баков NEODUL LB PP 80mm

6231900	NAD300v3						423
6231902	NAD500v1v4v5 NADO500v1v2v3						541
6231904	NAD750v1v4v5 NADO750v1v2v3						598
6231905	NAD1000v1v4v5 NADO1000v1v2v3						686
6231906	NAD750v3						598
6231908	NAD500v2						541
6231913	NAD750v2						598
6231909	NAD1000v2						686
6231910	NAD1000v3						686
6231912	NAD500v3						541
6231947	NADO500/300v1						541
6231915	NADO750/250v1						598
6231923	NADO500/200v7						541
6231956	NADO750/200v7						598
6231948	NADO1000/200v7						686
6231957	NADO500/25v6						541
6231958	NADO750/35v6						598
6231959	NADO1000/45v6						686
6231992	NADO800/35v9						686
6231993	NADO1000/35v9						686

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Код	Наименование	Мощность (кВт)	Подключение	Область применения	Цена евро
-----	--------------	----------------	-------------	--------------------	-----------

Электрические термоэлементы с резьбовым соединением

2110311	TJ 6/4"-2,0 с удлиненной холодной частью + кабель с вилкой	2,0	1PE-N AC 230V/50HZ	Дополнительные нагревательные элементы для ОКС 200-1000 NTR(R)/BP, ОКС 250-1000 NTR/HP, ОКС 200-300 NTRR/SOL, ОКС 400- 500 NTRR/HP/SOL, ОКСЕ 200-500 S, с учетом длины ТЭНа и диаметра бойлера	276
2110312	TJ 6/4"-2,5 с удлиненной холодной частью + кабель с вилкой	2,5	1PE-N AC 230V/50HZ		280
2110336	TJ 6/4"-3,3	3,3	3PE-N AC 400V/50HZ		354
2110314	TJ 6/4"-3,75 с удлиненной холодной частью	3,75	3PE-N AC 400V/50HZ		354
2110315	TJ 6/4"-4,5 с удлиненной холодной частью	4,5	3PE-N AC 400V/50HZ		363
2110316	TJ 6/4"-6,0 с удлиненной холодной частью	6,0	3PE-N AC 400V/50HZ		363
2110317	TJ 6/4"-7,5 с удлиненной холодной частью	7,5	3PE-N AC 400V/50HZ		387
2110319	TJ 6/4"-7,5	7,5	3PE-N AC 400V/50HZ		367
2110318	TJ 6/4"-9,0 с удлиненной холодной частью	9,0	3PE-N AC 400V/50HZ		391
2110320	TJ 6/4"-9,0	9,0	3PE-N AC 400V/50HZ		372

Электрические нагревательные элементы, встроенные во фланец

100541551	REU 18-2,5	2,5	1 PE-N AC 230V/50HZ	ОКС 300-1000 NTR(R)/BP, ОКС 300- 500 NTR/HP, ОКСЕ 300-1000 S	546	
100541560	RDU 18-2,5	2,5	3PE-N AC 400V/50HZ		699	
100541561	RDU 18-3	3,0	3PE-N AC 400V/50HZ		703	
100541562	RDU 18-3,8	3,80	3PE-N AC 400V/50HZ		717	
100541563	RDU 18-5	5,0	3PE-N AC 400V/50HZ		727	
100541564	RDU 18-6	6,0	3PE-N AC 400V/50HZ		735	
100541570	RDW 18-7,5	7,5	3PE-N AC 400V/50HZ		759	
100541571	RDW 18-10	10,0	3PE-N AC 400V/50HZ		800	
100541580	RSW 18-12	12,0	3PE-N AC 400V/50HZ		902	
100541581	RSW 18-15	15,0	3PE-N AC 400V/50HZ		1038	
100541517	SE377	8-11-16	3PE-N AC 400V/50HZ		ОКС 750/1000 NTR(R)/BP, ОКСЕ 750/1000 S	2022
100541511	SE378	9,5-12,7- 19	3PE-N AC 400V/50HZ		ОКС 750/1000 NTR(R)/BP, ОКСЕ 750/1000 S	2390
100641134	Редукционный фланец 210/150			ОКС 300-500 NTR(R)/BP, ОКСЕ 160-500 S	147	
100641132	Редукционный фланец 225/150			ОКС 750/1000 NTR(R)/BP, ОКСЕ 750/1000 S серия R и SE	282	
100641133	Редукционный фланец 225/210			ОКС 750/1000 NTR(R)/BP, ОКСЕ 750/1000 S серия ТРК	194	

Фланцы нагревательные с керамическими термоэлементами

2110055	ТРК 168-8/2,2	2,2	1PE-N AC 230V/50HZ	ОКС 160-250 NTR(NTRR)/BP	220
2110053	ТРК 210-12/2,2	2,2	1PE-N AC 230V/50HZ	ОКС 300-1000 NTR(R)/BP, ОКСЕ 160-1000 S	295
2110050	ТРК 210-12/3-6	3-4-6	3PE-N AC 400V/50HZ	ОКС 300-1000 NTR(R)/BP, ОКСЕ 160-1000 S	507
2110051	ТРК 210-12/5-9	5-7-9	3PE-N AC 400V/50HZ	ОКС 750/1000 NTR(R)/BP, ОКСЕ 300-1000 S	662
2110052	ТРК 210-12/8-12	8-10-12	3PE-N AC 400V/50HZ	ОКС 750/1000 NTR(R)/BP, ОКСЕ 300-1000 S	690
2113000	Термостат накладной KR-230V				87