
















































	Код	Модель	Мощность теплообменника, кВт	Мощность эл. Тена, кВт	Габаритные размеры, мм	Вес, кг	Цена, в EURO
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ							
Интеллектуальные электрические бойлеры, навесные, вертикальные, прямоугольные							
	140111601	OKHE 80 SMART	-	2,2	740x550x520	35	550,42
	140811601	OKHE 100 SMART	-	2,2	885x550x520	39	568,21
	140311601	OKHE 125 SMART	-	2,2	1050x550x520	46	588,38
	140611601	OKHE 160 SMART	-	2,2	1235x550x520	52	616,85
Электрические плоские водонагреватели, навесные, вертикальные, глубина — 300мм							
	180210801	OKHE ONE 20	-	2,2	545x523x301	17	360,62
	181110801	OKHE ONE 30	-	1,0	617x523x318	22	498,22
	180510801	OKHE ONE 50	-	2,0	845x523x318	31	505,34
	180110801	OKHE ONE 80	-	2,0	1112x523x318	46	543,30
	180810801	OKHE ONE 100	-	2,0	1327x523x318	55	587,19
	180310801	OKHE ONE 120	-	2,0	1552x523x318	65	596,68
Бойлеры электрические, навесные, вертикальные, прямоугольные, рабочее давление 6 бар							
	140110801	OKHE 80	-	2,2	740x520x550	34	399,76
	140810801	OKHE 100	-	2,2	885x520x550	38	418,74
	140310801	OKHE 125	-	2,2	1050x520x550	45	447,21
	140610801	OKHE 160	-	2,2	1235x520x550	51	487,55
Бойлеры электрические, навесные, вертикальные, круглые, рабочее давление 6 бар							
	1105108101	OKCE 50	-	2,2	585x524	28	323,84
	1101108101	OKCE 80	-	2,2	757x524	32	330,96
	1108108101	OKCE 100	-	2,2	902x524	39	346,38
	1103108101	OKCE 125	-	2,2	1067x524	43	372,48
	1106108101	OKCE 160	-	2,2	1255x524	49	404,51
	1107108101	OKCE 200	-	2,2	1290x584	66	608,54
	1107108102	OKCE 200 2/4	-	0,5	1290x584	66	831,56
	1103108105	OKCE 125 2-6кВт	-	2-6	1067x524	43	744,96
	1106108105	OKCE 160 2-6кВт	-	2-6	1255x524	52	772,25
	1107108105	OKCE 200 2-6кВт	-	2-6	1290x584	70	990,51
Бойлеры электрические, навесные, горизонтальные, рабочее давление 6 бар							
	1108308111	OKCEV 100	-	2,2	902x524	42	456,70
	1103308111	OKCEV 125	-	2,2	1067x524	48	470,94
	1106308111	OKCEV 160	-	2,2	1255x524	54	513,64
	1107308211	OKCEV 200, модель 2021	-	2,2	1290x584	71	631,08
Бойлеры компактные электрические, навесные, малообъемные, напорный							
	105213305	HA DRT 135	-	3,5	191x153x87	3	138,79
	105213306	HA DRT 145	-	4,5	191x153x87	3	138,79
	105213307	HA DRT 155	-	5,5	191x153x87	3	138,79
Бойлеры электрические, навесные, малообъемные, безнапорные							
	105313200	BTO 5 UP	-	2,0	355x256x213	3,5	105,58
	105313204	BTO 10 UP	-	2,0	475x350x265	4	105,58
	105313201	BTO 5 IN	-	2,0	355x256x213	3,5	134,05
	105313205	BTO 10 IN	-	2,0	475x350x265	4	134,05
Бойлеры электрические, навесные, малообъемные, рабочее давление 6 бар							
	105313202	TO 5 UP	-	2,0	345x260x265	7	187,43
	105313206	TO 10 UP	-	2,0	475x350x265	7	187,43
	105313208	TO 15 UP	-	2,0	475x350x310	7	198,10
	105313203	TO 5 IN	-	2,0	345x260x265	7	198,10
	105313207	TO 10 IN	-	2,0	475x350x265	7	215,90
	105313209	TO 15 IN	-	2,0	475x350x310	7	215,90
	120210501	TO-20	-	2,2	579x502x263	12	243,18
Проточный электрический водонагреватель, рабочее давление 6 бар							
	105213310	MX 2207	-	4,5/7,0	207x199x140		281,14
	105213311	MX 2209	-	5,5/9,0	207x199x140		281,14
	105213312	MX 2211	-	5,5/11,0	207x199x140		281,14

	Код	Модель	Мощность теплообменника, кВт	Мощность эл. Тена, кВт	Габаритные размеры, мм	Вес, кг	Цена, в EURO
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ							
Бойлеры электрические, стационарные, рабочее давление 6 Бар со встроенным электрическим тэном							
	1108111101	OKCE 100 S/2,2kW	-	2,2	902x524	39	506,53
	1103111101	OKCE 125 S/2,2kW	-	2,2	1050x524	45	529,07
Бойлеры электрические, стационарные, рабочее давление 6 бар с возможностью монтажа электрического ТЭНа типа ТРК							
	110611501	OKCE 160 S (фланец 210мм)	-	-	1047x584	52	575,33
	110711501	OKCE 200 S (фланец 210мм)	-	-	1357x584	72	596,68
	110911501	OKCE 250 S (фланец 210мм)	-	-	1537x584	76	693,95
Бойлеры электрические, стационарные, теплоизолированные с фланцем под электрический тэн, 10 Бар							
	121011501	OKCE 300 S/1MPa	можно установить тен ТРК 210		1578x670	80	799,53
	121411110	OKCE 400 S/1MPa			1920x650	97	1 170,82
	121311110	OKCE 500 S/1MPa			1924x700	106	1 319,10
	105513032	OKCE 750 S/1MPa	можно установить ТРК 210 через фланец 225/210	2030x910	164	2 551,61	
	105513033	OKCE 1000 S/1MPa		2050x1010	217	3 157,78	
КОМБИНИРОВАННЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ							
Бойлеры комбинированные (с теплообменником и эл. тэном), навесные, вертикальные, рабочее давление 6 бар							
	1103208154	OKC 125 LOW COST с клапаном	9	2,2	1067x524	52	360,62
	1101208101	OKC 80	9	2,2	757x524	40	466,74
	1108208101	OKC 100	17	2,2	902x524	50	500,95
	1103208101	OKC 125	17	2,2	1067x524	55	524,17
	1106208101	OKC 160	17	2,2	1255x524	62	571,82
	110720801	OKC 200	17	2,2	1290x584	79	697,67
	1108209101	OKC 100/1 m2	24	2,2	902x524	57	533,94
	1103209101	OKC 125/1 m2	24	2,2	1067x524	64	553,49
	1106209101	OKC 160/1 m2	24	2,2	1255x524	71	599,92
	110720901	OKC 200/1 m2	24	2,2	1290x584	85	729,43
Бойлеры комбинированные (с теплообменником и эл. тэном), навесные, вертикальные, рабочее давление 6 бар							
	1103209105	OKC 125/1 m2 2-6кВт	24	2,2	1067x524	64	931,04
	1106209105	OKC 160/1 m2 2-6кВт	24	2,2	1255x524	71	977,47
	110720905	OKC 200/1 m2 2-6кВт	24	2,2	1290x584	88	1 192,51
Бойлеры комбинированные (с теплообменником и эл. тэном), навесные, горизонтальные, рабочее давление 6 бар							
	1103408111	OKCV 125 /правое	16,8	2,2	1067x524	63	541,27
	1106408111	OKCV 160 /правое	16,8	2,2	1255x524	69	541,27
	110740811	OKCV 200 /правое	18	2,2	1290x584	85	581,59
	1103408112	OKCV 125 /левое подключение	16,8	2,2	1067x524	63	581,59
	1106408112	OKCV 160 /левое подключение	16,8	2,2	1255x524	69	713,55
	110740812	OKCV 200 /левое подключение	18	2,2	1290x584	85	713,55
ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ КОСВЕННОГО НАГРЕВА							
Бойлеры косвенного нагрева с теплообменником, навесные, вертикальные, рабочее давление 6 бар							
	1101508101	OKC 80 NTR/Z	9	-	757x524	38	414,00
	1108508101	OKC 100 NTR/Z	24	-	902x524	56	482,80
	1103508101	OKC 125 NTR/Z	24	-	1067x524	61	500,60
	1106508101	OKC 160 NTR/Z	24	-	1255x524	70	548,05
	110750801	OKC 200 NTR/Z	24	-	1290x584	84	578,89
Бойлеры стационарные, непрямого нагрева с одним теплообменником и встроенным эл. тэном, давление 6 бар							
	1108701101	OKCE 100 NTR/2,2kW	24	2,2	902x524	58	648,96
	1103701101	OKCE 125 NTR/2,2kW	32	2,2	1067x524	70	690,73
Бойлеры косвенного нагрева с одним теплообменником, стационарный, со встроенным электрическим тэном ТРК, 6 Бар							
	110671101	OKCE 160 NTR/2,2kW	32	-	1047x584	76	802,38
	110771101	OKCE 200 NTR/2,2kW	32	-	1356x584	92	861,51
	121091201	OKCE 300 NTRR/3-6kW	32	-	1537x584	94	1 291,60

	Код	Модель	Мощность теплообменника, кВт	Мощность эл. Тена, кВт	Габаритные размеры, мм	Вес, кг	Цена, в EURO
Бойлеры косвенного нагрева с одним теплообменником, стационарный, с боковым фланцем под эл.тэн ТРК, 6 Бар							
	110670101	OKC 160 NTR/BP	32	-	1047x584	76	645,97
	110770101	OKC 200 NTR/BP	32	-	1356x584	92	713,11
	110970101	OKC 250 NTR/BP	32	-	1537x584	94	813,06
	121070101	OKC 300 NTR/BP	35	-	1552x670	108	893,62
	121470101	OKC 400 NTR/BP	58	-	1920x650	139	1 191,99
	121370101	OKC 500 NTR/BP	59	-	1924x700	137	1 235,26
	105513053	OKC 750 NTR/BP + изол.	99	-	2030x910	214	3 158,26
105513055	OKC 1000 NTR/BP +изол.	110	-	2050x1010	267	3 771,41	
Бойлеры косвенного нагрева с двумя теплообменниками, стационарный, с боковым фланцем под эл.тэн ТРК, 6 Бар							
	110790101	OKC 200 NTRR/BP	24/24	-	1356x584	103	817,54
	110990101	OKC 250 NTRR/BP	24/32	-	1536x524	107	901,08
	121090101	OKC 300 NTRR/BP	24/35	-	1579x670	126	1 015,95
	121490101	OKC 400 NTRR/BP	26/58	-	1919x650	153	1 535,12
	121390101	OKC 500 NTRR/BP	37/59	-	1892x700	158	1 703,70
	105013054	OKC 750 NTRR/BP	33/60	-	1998x910	199	3 289,54
	105013056	OKC 1000 NTRR/BP	32/76	-	2025x1010	260	4 004,14
ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ КОСВЕННОГО НАГРЕВА							
Бойлеры косвенного нагрева с одним теплообменником, стационарные, без бокового фланца, 6 Бар							
	1108708101	OKC 100 NTR	24	-	902x524	53	516,18
	1103708101	OKC 125 NTR	32	-	1067x524	66	563,92
	1106708101	OKC 160 NTR	32	-	1255x524	73	592,27
	110770801	OKC 200 NTR	32	-	1400x584	93	741,45
	110970801	OKC 250 NTR	32	-	1500x584	92	777,26
Бойлеры косвенного нагрева с двумя теплообменниками, стационарные, без бокового фланца, 6 Бар							
	110790801	OKC 200 NTRR	24/24	-	1400x584	102	820,52
	110990801	OKC 250 NTRR	24/24	-	1580x584	104	857,82
Бойлеры косвенного нагрева, стационарные, с верхним подключением, без бокового фланца, 6 Бар							
	1108707101	OKC 100 NTR/HV A	24	-	902x524	53	635,72
	1103707101	OKC 125 NTR/HV A	32	-	1067x524	64	518,79
	1108706101	OKC 100 NTR/HV	24	-	902x524	53	685,45
	1103706101	OKC 125 NTR/HV	32	-	1067x524	64	553,48
	1106706101	OKC 160 NTR/HV	32	-	1092x584	77	590,78
Бойлеры косвенного нагрева, стационарные, прямоугольные с верхним подключением, без бокового фланца, 6 Бар							
	140870601	OKH 100 NTR/HV	24	-	897x520x520	55	510,22
	140370601	OKH 125 NTR/HV	32	-	1058x524x520	67	560,94
Бойлеры косвенного нагрева для тепловых насосов, стационарные, с боковым фланцем под эл.тэн, 10 Бар							
	110794401	OKC 200 NTR/HP		-			880,33
	110991401	OKC 250 NTR/HP	60	-	1536x584	119	986,12
	121091401	OKC 300 NTR/HP	77	-	1558x670	133	1 062,20
	105513006	OKC 400 NTR/HP	120	-	1591x700	166	1 787,24
	105513007	OKC 500 NTR/HP	149	-	1921x700	200	1 896,15
	105513051	OKC 750 NTR/HP + изол.	168	-	2039x950	263	4 332,35
	105513052	OKC 1000 NTR/HP + изол.	216	-	2053x1050	335	5 014,13
Бойлеры косвенного нагрева, с теплообменником для тепловых насосов и солнечных систем, стационарные, с боковым фланцем под эл.тен, 10 Бар							
	121491402	OKC 400 NTRR/HP/SOL	45/32	-	1644x700	183	1 749,67
	121391402	OKC 500 NTRR/HP/SOL	50/58	-	1914x700	233	2 114,67
Бойлеры косвенного нагрева с двумя теплообменниками, стационарные, для соляных систем, 10 Бар							
	110791301	OKC 200 NTRR/SOL	19/19	-	1377x584	104	800,97
	110991301	OKC 250 NTRR/SOL	19/24	-	1557x584	109	861,80
	121091301	OKC 300 NTRR/SOL	19/29	-	1791x600	111	992,16
Бойлер с тепловым насосом, стационарный, 7 Бар							
	110791301	AQUA HP 250		-		83	3 561,51

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТЭНЫ							
	Код	Модель		Мощность электротена, кВт	Габариты, высота*диаметр, мм	Вес, кг	Цена, в EURO
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТЭНЫ К БОЙЛЕРАМ И АККУМУЛИРУЮЩИМ БАКАМ							
Электрический нагревательный элемент резьбовой типа TJ G 6/4"							
	2110336	TJ изолированные		3,3	325x140x140	1,7	208,62
	2110319	TJ изолированные		7,5	575x140x140	2	218,22
	2110320	TJ изолированные		9	605x140x140	2	220,61
	2110311	TJ +удлиненная нагревательная часть +кабель		2	380x140x140	1,2	163,06
	2110312	TJ +удлиненная нагревательная часть +кабель		2,5	405x140x140	1,3	165,46
	2110313	TJ +удлиненная нагревательная часть, изолированный		3,3	450x140x140	2	207,43
	2110314	TJ +удлиненная нагревательная часть, изолированный		3,75	450x140x140	2	209,82
	2110315	TJ +удлиненная нагревательная часть, изолированный		4,5	500x140x140	2	214,62
	2110316	TJ +удлиненная нагревательная часть, изолированный		6	520x140x140	2	214,62
	2110317	TJ +удлиненная нагревательная часть, изолированный		7,5	685x140x140	2,3	226,61
	2110318	TJ +удлиненная нагревательная часть, изолированный		9	720x140x140	2,3	230,21
Дополнительный тэн во фланце с керамическим элементом для бойлеров с диаметром фланца 150 мм и 168мм							
	2110409	TPK 150-8		2,2	510x185		153,47
	2110055	TPK 168-8		2,2	515x219	4,2	128,29
Дополнительный тэн во фланце с керамическим элементом для бойлеров с диаметром фланца 210 мм							
	2110053	TPK 210-12		2,2	564x245	6,6	173,85
	2110050	TPK 210-12		3-6	564x245	12	298,55
	2110410	TPK 210-12		6,6	564x245	13	401,66
	2110051	TPK 210-12		5-9	674x245	13,6	388,47
	2110052	TPK 210-12		8-12	674x245	14	405,26
	Код	Модель		Мощность электротена, кВт	Габариты, высота*диаметр, мм	Вес, кг	Цена, в EURO
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТЭНЫ К БОЙЛЕРАМ И АККУМУЛИРУЮЩИМ БАКАМ							
Встроенный электрический элемент тип R для ОКС 300-1000NTR, NTRR / 1 МПа; Оксе 400-1000S							
	100541551	REU 18		2,5	560x188	3	318,93
	100541560	RDU 18		2,5	560x188	3	405,26
	100541561	RDU 18		3	560x188	3	412,45
	100541562	RDU 18		3,8	560x188	3	418,45
	100541563	RDU 18		5	560x188	3	425,64
	100541564	RDU 18		6	560x188	3,5	428,04
	100541570	RDW /RDU 18		7,5	560x188	3,7	446,03
	100541571	RDW /RDU 18		10	560x188	4	468,81
	100541580	RSW 18		12	640x188	4	528,76
	100541581	RSW 18		15	740x188	4,2	609,09
Редукционный фланец							
	2000213	D172/150mm+6/4 для ОКС 300NTRR/SOL		-		-	57,55
	100641132	225/150		-		-	166,66
	100641134	210/150		-		-	87,53
	100641133	225/210		-		-	113,9