

Перекрестноточные пластинчатые рекуператоры для прямоугольных каналов

Наименование	Цена, руб.
Рекуператор канальный RKP 40-20	28 530 р.
Рекуператор канальный RKP 50-25	34 620 р.
Рекуператор канальный RKP 50-30	40 070 р.
Рекуператор канальный RKP 60-30	49 240 р.
Рекуператор канальный RKP 60-35	55 700 р.
Рекуператор канальный RKP 70-40	80 120 р.
Рекуператор канальный RKP 80-50	120 640 р.
Рекуператор канальный RKP 90-50	134 770 р.
Рекуператор канальный RKP 100-50	171 640 р.

Канальные нагреватели для круглых каналов

Модель	Мощность, кВт	Напряжение, В	Цена, руб.
NEK 100/0,5	0,5	220	3 220 р.
NEK 100/1,5	1,5	220	4 420 р.
NEK 100/2	2	220	5 240 р.
NEK 100/2,5	2,5	220	5 940 р.
NEK 125/1,5	1,5	220	4 140 р.
NEK 125/2	2	220	4 330 р.
NEK 125/2,5	2,5	220	4 990 р.
NEK 125/3	3	220	5 160 р.
NEK 160/2	2	220	4 620 р.
NEK 160/3	3	220	5 750 р.
NEK 160/4,5	4,5	380	5 840 р.
NEK 160/6	6	380	8 100 р.
NEK 200/1,5	1,5	220	4 240 р.
NEK 200/3	3	220	5 250 р.
NEK 200/6	6	380	8 120 р.
NEK 200/9	9	380	10 180 р.
NEK 200/12	12	380	12 600 р.
NEK 250/2	2	220	5 100 р.
NEK 250/6	6	380	8 730 р.
NEK 250/9	9	380	9 080 р.
NEK 250/12	12	380	13 640 р.
NEK 250/15	15	380	14 350 р.
NEK 315/6	6	380	9 270 р.
NEK 315/9	9	380	9 930 р.
NEK 315/12	12	380	14 420 р.
NEK 315/15	15	380	15 130 р.
NEK 315/18	18	380	15 080 р.

Канальные нагреватели для прямоугольных каналов

С 12.07.2021

Модель	Мощность, кВт	Напряжение, В	Цена, руб.
NEP 30-15/3	3	220	8 940 р.
NEP 30-15/4,5	4,5	380	9 890 р.
NEP 40-20/6	6	380	11 190 р.
NEP 40-20/12	12	380	15 540 р.
NEP 40-20/18	18	380	19 450 р.
NEP 40-20/24	24	380	23 680 р.
NEP 50-25/7,5	7,5	380	12 560 р.
NEP 50-25/15	15	380	17 920 р.
NEP 50-25/22,5	22,5	380	22 950 р.
NEP 50-25/30	30	380	28 030 р.
NEP 50-30/7,5	7,5	380	12 860 р.
NEP 50-30/15	15	380	18 300 р.
NEP 50-30/22,5	22,5	380	23 440 р.
NEP 50-30/30	30	380	28 670 р.
NEP 60-30/15	15	380	18 600 р.
NEP 60-30/22,5	22,5	380	23 810 р.
NEP 60-30/30	30	380	29 940 р.
NEP 60-30/37,5	37,5	380	35 730 р.
NEP 60-35/15	15	380	19 430 р.
NEP 60-35/22,5	22,5	380	24 840 р.
NEP 60-35/30	30	380	30 540 р.
NEP 60-35/37,5	37,5	380	36 410 р.
NEP 60-35/45	45	380	42 050 р.
NEP 70-40/15	15	380	22 500 р.
NEP 70-40/30	30	380	25 970 р.
NEP 70-40/45	45	380	36 460 р.
NEP 70-40/60	60	380	43 740 р.
NEP 70-40/75	75	380	52 710 р.
NEP 80-50/15	15	380	23 790 р.
NEP 80-50/30	30	380	27 220 р.
NEP 80-50/45	45	380	36 290 р.
NEP 80-50/60	60	380	45 540 р.
NEP 80-50/75	75	380	54 780 р.
NEP 90-50/30	30	380	28 970 р.
NEP 90-50/45	45	380	39 560 р.
NEP 90-50/60	60	380	49 160 р.
NEP 90-50/75	75	380	58 970 р.
NEP 90-50/90	90	380	68 350 р.
NEP 100-50/45	45	380	41 550 р.
NEP 100-50/60	60	380	51 910 р.
NEP 100-50/75	75	380	62 230 р.
NEP 100-50/90	90	380	71 850 р.
NEP 100-50/120	120	380	74 140 р.

Канальные нагреватели со встроенной автоматикой

С 12.07.2021

Модель	Мощность, кВт	Напряжение, В	Цена, руб.
Круглые электрические нагреватели			
NEK-E 100/0,5	0,5	220	13 080 р.
NEK-E 125/1,5	1,5	220	13 730 р.
NEK-E 125/2	2	220	13 900 р.
NEK-E 125/2,5	2,5	220	14 320 р.
NEK-E 125/3	3	220	14 550 р.
NEK-E 160/2	2	220	14 200 р.
NEK-E 160/3	3	220	15 080 р.
NEK-E 160/4,5	4,5	380	21 100 р.
NEK-E 200/3	3	220	14 810 р.
NEK-E 200/6	6	380	22 510 р.
NEK-E 200/9	9	380	23 720 р.
NEK-E 250/2	2	220	15 030 р.
NEK-E 250/6	6	380	23 220 р.
NEK-E 250/9	9	380	23 670 р.
NEK-E 250/12	12	380	34 820 р.
NEK-E 250/15	15	380	35 660 р.
NEK-E 315/6	6	380	23 820 р.
NEK-E 315/9	9	380	24 260 р.
NEK-E 315/12	12	380	35 690 р.
NEK-E 315/15	15	380	36 540 р.
NEK-E 315/18	18	380	36 620 р.
Прямоугольные электрические нагреватели			
NEP-E 30-15/3	3	220	17 870 р.
NEP-E 30-15/4,5	4,5	380	23 480 р.
NEP-E 40-20/6	6	380	25 970 р.
NEP-E 40-20/12	12	380	37 460 р.
NEP-E 50-25/7,5	7,5	380	26 570 р.
NEP-E 50-25/15	15	380	39 150 р.
NEP-E 50-30/7,5	7,5	380	27 610 р.
NEP-E 50-30/15	15	380	39 670 р.
NEP-E 50-30/22,5	22,5	380	45 240 р.
NEP-E 60-30/15	15	380	46 370 р.
NEP-E 60-30/22,5	22,5	380	47 580 р.
NEP-E 60-35/15	15	380	41 830 р.
NEP-E 60-35/22,5	22,5	380	49 610 р.
NEP-E 60-35/30	30	380	57 310 р.
NEP-E 60-35/37,5	37,5	380	67 810 р.
NEP-E 60-35/45	45	380	77 230 р.
NEP-E 70-40/15	15	380	49 020 р.
NEP-E 70-40/30	30	380	53 340 р.
NEP-E 70-40/45	45	380	71 400 р.

Водяные нагреватели для прямоугольных воздуховодов

С 26.11.2021

Водяные нагреватели для прямоугольных воздуховодов								
Наименование	Цена, руб	Расход воздуха, м³/ч	Падение давления воздуха, Па	Температура воды, вход/выход °С	Температура воздуха вход/выход °С	Тепловая мощность, кВт	Расход воды, м³/ч	Присоединительный размер
Однорядные								
NWP 400-200/1	10 200 р.	850	28	90/70	-10/31,1	7,78	0,35	G 1'
NWP 500-250/1	11 190 р.	1350	29	90/70	-10/32,17	12,81	0,57	G 1'
NWP 500-300/1	11 620 р.	1600	28	90/70	-10/32,68	15,48	0,68	G 1'
NWP 600-300/1	12 320 р.	1950	29	90/70	-10/32,84	18,96	0,84	G 1'
NWP 600-350/1	13 030 р.	2250	28	90/70	-10/32,47	21,6	0,95	G 1'
NWP 700-400/1	14 730 р.	3000	28	90/70	-10/32,44	28,77	1,27	G 1'
NWP 800-500/1	16 860 р.	4350	29	90/70	-10/32,56	41,85	1,85	G 1'
NWP 900-500/1	19 520 р.	4850	29	90/70	-10/32,85	47,18	2,08	G 1'
NWP 1000-500/1	21 240 р.	5400	29	90/70	-10/32,36	51,61	2,28	G 1'
Наименование	Цена, руб	Расход воздуха, м³/ч	Падение давления воздуха, Па	Температура воды, вход/выход °С	Температура воздуха вход/выход °С	Тепловая мощность, кВт	Расход воды, м³/ч	Присоединительный размер
Двухрядные								
NWP 400-200/2	12 710 р.	850	33	90/70	-30/27,83	13,04	0,58	G 1'
NWP 500-250/2	14 990 р.	1350	34	90/70	-30/28,36	20,93	0,93	G 1'
NWP 500-300/2	16 410 р.	1600	34	90/70	-30/28,24	24,92	1,1	G 1'
NWP 600-300/2	17 400 р.	1950	34	90/70	-30/28,86	30,56	1,35	G 1'
NWP 600-350/2	18 880 р.	2250	34	90/70	-30/29,02	35,41	1,57	G 1'
NWP 700-400/2	21 420 р.	3000	34	90/70	-30/29,44	47,84	2,12	G 1'
NWP 800-500/2	23 760 р.	4350	35	90/70	-30/29,54	69,47	3,07	G 1'
NWP 900-500/2	29 210 р.	4850	34	90/70	-30/30,11	78,14	3,46	G 1'
NWP 1000-500/2	31 260 р.	5400	34	90/70	30/30,29	87,33	3,86	G 1'
Трехрядные								
NWP 400-200/3	14 060 р.	850	46	90/70	-35/38,72	18,20	0,81	G 1'
NWP 500-250/3	16 900 р.	1350	48	90/70	-35/39,13	29,08	1,29	G 1'
NWP 500-300/3	18 620 р.	1600	47	90/70	-35/39,33	34,60	1,53	G 1'
NWP 600-300/3	19 870 р.	1950	48	90/70	-35/39,57	42,30	1,87	G 1'
NWP 600-350/3	22 150 р.	2250	47	90/70	-35/39,75	48,97	2,16	G 1'
NWP 700-400/3	26 570 р.	3000	47	90/70	-35/40,13	65,69	2,91	G 1'
NWP 800-500/3	29 470 р.	4350	48	90/70	-35/40,17	95,25	4,21	G 1'
NWP 900-500/3	37 200 р.	4850	48	90/70	-35/40,56	106,90	4,73	G 1'
NWP 1000-500/3	40 000 р.	5400	48	90/70	-35/40,73	119,31	5,27	G 1'
Четырехрядные								
NWP 400-200/4	20 100 р.	850	60	90/70	-40/47,88	22,77	1,01	G 1'
NWP 500-250/4	23 500 р.	1350	61	90/70	-40/48,9	36,61	1,62	G 1'
NWP 500-300/4	25 880 р.	1600	60	90/70	-40/48,5	43,20	1,91	G 1'
NWP 600-300/4	28 350 р.	1950	62	90/70	-40/47,8	52,15	2,30	G 1'
NWP 600-350/4	30 790 р.	2250	61	90/70	-40/48,52	60,75	2,69	G 1'
NWP 700-400/4	35 220 р.	3000	61	90/70	-40/49,29	81,78	3,61	G 1'
NWP 800-500/4	42 740 р.	4350	62	90/70	-40/47,19	115,42	5,10	G 1'
NWP 900-500/4	51 480 р.	4850	61	90/70	-40/47,77	129,69	5,73	G 1'
NWP 1000-500/4	55 080 р.	5400	61	90/70	-40/48,06	144,92	6,41	G 1'

Водяные нагреватели для круглых воздуховодов								
Наименование	Цена, руб	Расход воздуха, м³/ч	Падение давления воздуха, Па	Температура воды, вход/выход °С	Температура воздуха вход/выход °С	Тепловая мощность, кВт	Расход воды, м³/ч	Присоединительный размер
Двухрядные								
NWPk 160.2	8 820 р.	400	74	90/70	-30/15,5	7,4	0,3	G 1'
NWPk 200.2	8 950 р.	500	108	90/70	-30/12,0	8,5	0,4	G 1'
NWPk 250.2	10 070 р.	750	54	90/70	-30/22,9	16,1	0,7	G 1'
NWPk 315.2	13 010 р.	1000	88	90/70	-30/17,9	19,4	0,9	G 1'
Трехрядные								
NWPk 160.3	9 556 р.	400	111	90/70	-30/33,9	10,4	0,5	G 1'
NWPk 200.3	9 556 р.	500	162	90/70	-30/29,6	12,1	0,5	G 1'
NWPk 250.3	16 115 р.	750	81	90/70	-30/41,4	21,7	1,0	G 1'
NWPk 315.3	16 115 р.	1000	132	90/70	-30/35,8	26,7	1,2	G 1'

Калориферы КСк

С 15.02.2021

Наименование	Цена, руб.	Габариты	Производительность		Площадь поверхности теплообмена, м ² ±1,5%	Масса не более, кг
			по теплу, кВт±8%	по воздуху, м ³ /ч		
Калорифер КСк 2-1	27 500 р.	650x450x150	22,9	2000	6,44	19
Калорифер КСк 2-2	30 210 р.	775x450x150	30,0	2500	8,44	24,5
Калорифер КСк 2-3	32 910 р.	900x450x150	33,5	3150	9,43	25
Калорифер КСк 2-4	35 210 р.	1025x450x150	38,8	4000	10,93	28
Калорифер КСк 2-5	40 580 р.	1275x450x150	49,4	5000	13,92	33
Калорифер КСк 2-6	33 540 р.	650x575x150	30,9	2500	8,71	26
Калорифер КСк 2-7	37 170 р.	775x575x150	38,1	3150	10,74	28,5
Калорифер КСк 2-8	40 690 р.	900x575x150	45,3	4000	12,76	32,5
Калорифер КСк 2-9	43 950 р.	1025x575x150	52,5	5000	14,79	36,5
Калорифер КСк 2-10	50 700 р.	1275x575x150	66,9	6300	18,83	44
Калорифер КСк 2-11	122 360 р.	1774x1075x150	195,5	16000	53,03	123
Калорифер КСк 2-12	176 100 р.	1774x1575x150	300,0	25000	83,13	182
Калорифер КСк 3-1	33 020 р.	650x450x180	37,0	2000	9,85	31
Калорифер КСк 3-2	37 320 р.	775x450x180	47,4	2500	12,14	35
Калорифер КСк 3-3	40 950 р.	900x450x180	60,0	3150	14,42	39
Калорифер КСк 3-4	44 690 р.	1025x450x180	75,4	4000	16,71	44
Калорифер КСк 3-5	52 220 р.	1275x450x180	98,4	5000	21,29	56
Калорифер КСк 3-6	36 020 р.	650x575x180	50,7	2500	13,26	38
Калорифер КСк 3-7	41 800 р.	775x575x180	65,4	3150	16,34	44
Калорифер КСк 3-8	46 730 р.	900x575x180	83,2	4000	19,42	50
Калорифер КСк 3-9	51 700 р.	1025x575x180	103,5	5000	22,50	56
Калорифер КСк 3-10	61 670 р.	1275x575x180	135,6	6300	28,66	68
Калорифер КСк 3-11	165 460 р.	1774x1075x180	360	16000	83,12	176
Калорифер КСк 3-12	242 610 р.	1774x1575x180	556,7	25000	125,27	259
Калорифер КСк 4-1	38 400 р.	650x450x180	43,4	2000	12,88	37
Калорифер КСк 4-2	43 430 р.	775x450x180	58,5	2500	16,87	42
Калорифер КСк 4-3	48 590 р.	900x450x180	70,4	3150	18,86	48
Калорифер КСк 4-4	53 330 р.	1025x450x180	88,7	4000	21,85	53
Калорифер КСк 4-5	64 890 р.	1275x450x180	115,4	5000	27,84	66
Калорифер КСк 4-6	42 550 р.	650x575x180	59,1	2500	17,42	45
Калорифер КСк 4-7	50 510 р.	775x575x180	76,1	3150	21,47	53
Калорифер КСк 4-8	56 920 р.	900x575x180	97,0	4000	25,52	61
Калорифер КСк 4-9	63 300 р.	1025x575x180	120,5	5000	29,57	68
Калорифер КСк 4-10	76 380 р.	1275x575x180	157,6	6300	37,66	85
Калорифер КСк 4-11	209 300 р.	1774x1075x180	417,7	16000	110,05	223
Калорифер КСк 4-12	310 760 р.	1774x1575x180	648,4	25000	166,25	331

Канальные охладители

С 26.11.2021

Наименование	Цена, руб	Расход воздуха, м³/ч	Падение давления воздуха, Па	Температура и влажность на входе, °С / % *	Температура и влажность на выходе, °С / %	Холодопроизводительность **, кВт
Трехрядные						
Охладитель фреоновый OFP 40*20/3-R	31 670 р.	800	33	+26 / 54%	+14,3 / 87	4,88
				+27 / 55%	+14,8 / 88	5,43
				+26 / 60%	+14,6 / 90	5,37
Охладитель фреоновый OFP 50*25/3-R	31 380 р.	1250	83	+26 / 54%	+15,9 / 84	6,31
				+27 / 55%	+16,5 / 84	7,01
				+26 / 60%	+16,3 / 86	6,93
Охладитель фреоновый OFP 50*30/3-R	38 000 р.	1600	93	+26 / 54%	+16,2 / 83	7,78
				+27 / 55%	+16,8 / 83	8,66
				+26 / 60%	+16,6 / 86	8,56
Охладитель фреоновый OFP 60*30/3-R	41 610 р.	1850	87	+26 / 54%	+16,1 / 83	9,16
				+27 / 55%	+16,7 / 84	10,20
				+26 / 60%	+16,5 / 86	10,08
Охладитель фреоновый OFP 60*35/3-R	44 740 р.	2150	112	+26 / 54%	+16,5 / 82	10,01
				+27 / 55%	+17,2 / 83	11,15
				+26 / 60%	+16,9 / 85	11,01
Охладитель фреоновый OFP 70*40/3-R	55 460 р.	3500	121	+26 / 54%	+16,6 / 82	16,13
				+27 / 55%	+17,3 / 82	17,95
				+26 / 60%	+17 / 85	17,74
Охладитель фреоновый OFP 80*50/3-R	72 820 р.	5000	121	+26 / 54%	+16,6 / 82	23,12
				+27 / 55%	+17,3 / 82	27,52
				+26 / 60%	+17 / 85	25,42
Охладитель фреоновый OFP 90*50/3-R	78 410 р.	5500	116	+26 / 54%	+16,6 / 82	25,48
				+27 / 55%	+17,2 / 83	28,36
				+26 / 60%	+17 / 85	28,02
Охладитель фреоновый OFP 100*50/3-R	90 740 р.	6000	113	+26 / 54%	+16,5 / 82	28,07
				+27 / 55%	+17,2 / 83	31,24
				+26 / 60%	+16,9 / 85	30,87
Четырехрядные						
Охладитель фреоновый OFP 40-20/4-R	34 010 р.	800	114	+26 / 54%	+13,7 / 91	5,01
				+27 / 55%	+14,2 / 91	5,59
				+26 / 60%	+14,1 / 92	5,53
Охладитель фреоновый OFP 50-25/4-R	40 540 р.	1250	114	+26 / 54%	+13,7 / 91	7,87
				+27 / 55%	+14,2 / 91	8,77
				+26 / 60%	+14,1 / 92	8,68
Охладитель фреоновый OFP 50-30/4-R	45 070 р.	1600	127	+26 / 54%	+13,9 / 90	9,87
				+27 / 55%	+14,4 / 90	11
				+26 / 60%	+14,3 / 92	10,89
Охладитель фреоновый OFP 60-30/4-R	49 630 р.	1850	120	+26 / 54%	+13,7 / 90	11,6
				+27 / 55%	+14,2 / 91	12,93
				+26 / 60%	+14,1 / 92	12,79
Охладитель фреоновый OFP 60-35/4-R	54 870 р.	2150	119	+26 / 54%	+13,7 / 91	13,49
				+27 / 55%	+14,2 / 91	15,04
				+26 / 60%	+14,1 / 92	14,89
Охладитель фреоновый OFP 70-40/4-R	64 780 р.	3500	166	+26 / 54%	+14,3 / 89	20,65
				+27 / 55%	+14,8 / 89	23,01
				+26 / 60%	+14,7 / 91	22,77
Охладитель фреоновый OFP 80-50/4-R	74 960 р.	5000	166	+26 / 54%	+14,3 / 89	29,6
				+27 / 55%	+14,8 / 89	32,98
				+26 / 60%	+14,7 / 91	32,64
Охладитель фреоновый OFP 90-50/4-R	93 080 р.	5500	159	+26 / 54%	+14,2 / 89	32,89
				+27 / 55%	+14,7 / 90	36,65
				+26 / 60%	+14,6 / 91	36,27
Охладитель фреоновый OFP 100-50/4-R	108 050 р.	6000	155	+26 / 54%	+14,1 / 90	36,19
				+27 / 55%	+14,6 / 90	40,32
				+26 / 60%	+14,5 / 91	39,9

* данные взяты из СП 131.13330.2012 «Строительная климатология» Т, °С воздуха обеспеченностью 0,98 и Ср.месячная относительная влажность воздуха в 15ч наиболее теплого месяца, % для г.Новосибирск, г.Екатеринбург, г.Москва

** хладагент - фреон R410A; Т конденсации +45°С, Т испарения +7°С.

Канальные охладители

С 26.11.2021

Наименование	Цена, руб	Расход воздуха, м³/ч	Падение давления воздуха, Па	Температура и влажность на входе, °C / % *	Температура и влажность на выходе, °C / %	Холодопроизводительность **, кВт
Охладитель водяной OWP-40*20/3	21 830 р.	800	92	+26/54	+18,3/80	2,38
			92	+27/55	+19,8/80	2,46
			92	+26/60	+19,6/83	2,33
Охладитель водяной OWP-40*20/4	28 310 р.	800	114	+26/54	+17,1/85	3,08
			114	+27/55	+16,9/88	3,92
			114	+26/60	+16,9/89	3,78
Охладитель водяной OWP-50*25/3	25 920 р.	1250	92	+26/54	+18/81	4,31
			92	+27/55	+18,3/83	5,14
			92	+26/60	+18,1/85	4,99
Охладитель водяной OWP-50*25/4	33 000 р.	1250	114	+26/54	+15,2/89	6,49
			114	+27/55	+15,5/90	7,45
			114	+26/60	+15,4/92	7,31
Охладитель водяной OWP-50*30/3	28 260 р.	1600	102	+26/54	+18/81	5,56
			102	+27/55	+18,5/82	6,45
			102	+26/60	+18,3/85	6,27
Охладитель водяной OWP-50*30/4	36 050 р.	1600	127	+26/54	+16/87	7,42
			127	+27/55	+16,3/88	8,56
			127	+26/60	+16,2/90	8,37
Охладитель водяной OWP-60*30/3	30 750 р.	1850	96	+26/54	+17,4/83	5,29
			96	+27/55	+17,9/84	8,24
			96	+26/60	+17,7/86	8,40
Охладитель водяной OWP-60*30/4	39 840 р.	1850	119	+26/54	+16,3/87	8,19
			119	+27/55	+16,6/88	9,47
			119	+26/60	+16,5/90	9,24
Охладитель водяной OWP-60*35/3	33 670 р.	2150	96	+26/54	+17,4/83	8,30
			96	+27/55	+17,9/84	9,58
			96	+26/60	+17,7/86	9,71
Охладитель водяной OWP-60*35/4	42 950 р.	2150	119	+26/54	+15,8/88	10,27
			118	+27/55	+16,1/89	11,83
			118	+26/60	+16/91	11,58
Охладитель водяной OWP-70*40/3	39 700 р.	3500	134	+26/54	+17,5/81	9,89
			133	+27/55	+18,1/82	15,53
			134	+26/60	+17,8/85	15,16
Охладитель водяной OWP-70*40/4	48 970 р.	3500	165	+26/54	+15,5/88	17,73
			165	+27/55	+15,9/88	20,15
			165	+26/60	+15,8/90	19,76
Охладитель водяной OWP-80*50/3	44 910 р.	5000	134	+26/54	+17,2/82	20,36
			133	+27/55	+17,8/83	23,19
			134	+26/60	+17,6/85	22,67
Охладитель водяной OWP-80*50/4	59 140 р.	5000	165	+26/54	+17,1/84	19,56
			165	+27/55	+17,6/85	22,66
			165	+26/60	+17,4/88	22,03
Охладитель водяной OWP-90*50/3	54 140 р.	5500	129	+26/54	+17/83	16,53
			129	+27/55	+17,5/83	26,62
			129	+26/60	+17,3/86	26,05
Охладитель водяной OWP-900*500/4	69 470 р.	5500	159	+26/54	+16,7/85	23,03
			159	+27/55	+17,1/86	26,62
			159	+26/60	+17/88	25,95
Охладитель водяной OWP-1000*500/3	64 340 р.	6000	125	+26/54	+16,7/83	26,46
			125	+27/55	+17,2/84	30,06
			125	+26/60	+17/86	29,45
Охладитель водяной OWP-1000*500/4	80 520 р.	6000	154	+26/54	+16,3/86	26,58
			154	+27/55	+16,8/87	30,65
			154	+26/60	+16,6/89	29,93