

ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОРЫ И ТЕПЛОВЫЕ ПУШКИ

Тепловентиляторы "Тепломаш"
Тепловые пушки Ballu

КОНВЕКТОРЫ

Конвекторы BALLU

ТЕПЛОВЫЕ ЗАВЕСЫ

Тепловые завесы "Тепломаш"

ИНФРАКРАСНЫЕ ОБОГРЕВАТЕЛИ

Настенные инфракрасные обогреватели "Теплофон"
Напольные инфракрасные обогреватели "Теплофон"
Потолочные инфракрасные обогреватели "Теплофон"
Обогреватель с механическим термостатом "ТЕПЛОФОН МТ" и "ТЕПЛОФОН К"
Обогреватель с электронным термостатом "ТЕПЛОФОН ИТ"
Потолочные высокотемпературные инфракрасные обогреватели

1
1
1
2
2
2
2
6
6
6
6
6
6

ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОРЫ И ТЕПЛОВЫЕ ПУШКИ

Тепловентиляторы "Тепломаш"

Модель	Параметры питающей сети, В/Гц	Режимы мощности, кВт	Расход воздуха, м ³ /час	Подогрев воздуха *, °С	Габаритные размеры, мм	Вес, кг	Потреб. мощность дв., Вт	Звуковое давление на расстоянии 3м, дБ(А)	Цена, руб.
Серия С (с электрическим источником тепла, система аварийного отключения и поддержания заданной температуры)									
КЭВ-2С31Е (круглый корпус)	220/50	*1/1/2	400	15	360x260x270	4,8	25	30	3 907
КЭВ-3С41Е (круглый корпус)	220/50	*1/2/3	350	25	360x260x270	4,8	25	30	4 549
Серия Т (с электрическим источником тепла, система аварийного отключения и поддержания заданной температуры)									
КЭВ-20Т20Е	380/50	*10/20	2500	24	524x557x452	22,4	180	46	22 032
КЭВ-25Т20Е	380/50	*15/25	2500	29	524x557x452	23,2	180	46	23 613
КЭВ-30Т20Е	380/50	*15/30	2500	35	524x557x452	24,2	180	46	24 480
КЭВ-35Т20Е	380/50	*20/35	2500	41	524x557x452	25	180	46	27 234
КЭВ-50Т20Е	380/50	*25/37,5/50	6000	24	747/761/705	58,5	780	60	42 942
КЭВ-60Т20Е	380/50	*25/50/62,5	6000	31	747/761/705	63,5	780	60	45 594
КЭВ-75Т20Е	380/50	*25/50/75	6000	37	747/761/705	68,5	780	60	48 297
КЭВ-90Т20Е	380/50	*50/75/87,5	6000	43	747/761/705	73,5	780	60	52 632
КЭВ-100Т20Е	380/50	*50/75/100	6000	49	747/761/705	78,5	780	60	54 774

* в соответствии с ГОСТ Р МЭК 335-1-94 при номинальном напряжении заданные параметры могут отличаться на +5 -10 % от указанных

Модель	Параметры питающей сети, В/Гц	Тепловой поток, кВт	Расход воздуха, м ³ /час	Длина свободной изотермической струи, м	Температура воздуха на выходе, °С	Габаритные размеры, мм	Вес, кг	Потреб. мощность дв., Вт	Звуковое давление на расстоянии 5м, дБ(А)	Цена, руб.
Серия TW (с водяным источником тепла, двухрядный воздушонагреватель)										
КЭВ-25Т3W2	220/50	10,5	600/ 900/ 1200	8,5	40	525x500x470**	15	95	46	18 360
КЭВ-34Т3,5W2	220/50	14	950/ 1450/ 1900	13,5	37	525x500x470**	16,5	130	48	19 635
КЭВ-36Т3W2	220/50	20	750/ 1150/ 1500	8,0	46	690x600x565**	20,5	95	47	23 001
КЭВ-49Т3,5W2	220/50	23,3	1200/ 1800/ 2400	13,5	43	690x600x565**	22	130	49	24 378
КЭВ-56Т4W2	220/50	26,9	1500/ 2250/ 3000	16,0	41	690x600x565**	22,5	160	52	24 990
КЭВ-86Т4W2	220/50	40,5	1850/2400/3300	11,6	47	915x850x870**	53	160	54	38 552
КЭВ-106Т4,5W2	220/50	50,3	2550/ 3850/ 5100	18,0	44	915x850x870**	55	245	56	39 321
КЭВ-120Т5W2	220/50	57	3100/ 4650/ 6200	22,0	42	915x850x870**	57	420	60	40 341
КЭВ-30Т3W3	220/50	15	550/ 850/ 1100	8	55	525x500x470**	17	95	45	19 431
КЭВ-40Т3,5W3	220/50	19,4	800/ 1200/ 1600	11	50	525x500x470**	18,5	130	47	20 706
КЭВ-60Т3,5W3	220/50	30,5	1100/1650/2200	12	55	690x600x565**	24,5	130	49	26 265
КЭВ-69Т4W3	220/50	35,1	1350/2050/2700	14,5	53	690x600x565**	25	160	51	26 877
КЭВ-107Т4W3	220/50	56,4	1800/2300/3100	11,0	61	975x850x870**	55	160	53	43 350
КЭВ-133Т4,5W3	220/50	70,6	2450/3700/4900	17,5	57	975x850x870**	56,5	245	55	44 421
КЭВ-151Т5W3	220/50	80,3	3950/4450/5900	21,0	55	975x850x870**	58,5	420	59	47 430
КЭВ-180Т5,6W3	380/50	95	3800/5700/7600	27,0	51	975x850x870**	61	630	61	49 878

** размер с креплением, мм

Тепловые пушки Ballu

Модель	Мощность ступеней, кВт	Производительность по воздуху м ³ /час	Сеть, В	Габариты ШxВxГ, мм	Цена, руб.
ВКХ-3	0 / 1,0 / 2,0	120	220	175x175x190	2 482
ВКХ-5	0 / 1,5 / 3	300	220	205x205x195	3 670

КОНВЕКТОРЫ

Конвекторы BALLU

Модель	Мощность, Вт	Площадь обогрева, м ²	Основные преимущества	Габариты, мм	Вес, кг	Цена, руб.
Конвекторы серия SOLO Mechanic						
ВЕС/SM-1000	1000	5-15	Нагревательный элемент Double-E-Force Напольная установка Механическое управление Механический термостат Ножи в комплекте	460x400x89	3,0	2 642
ВЕС/SM-1500	1500	8-20		595x400x89	3,7	3 458
ВЕС/SM-2000	2000	10-25		830x400x89	5,0	3 866
Конвекторы серия ENZO Mechanic						
ВЕС/EZMR-500	500	5-8	Два уровня мощности нагрева Бесшумный монолитный нагревательный элемент Механический термостат Класс защиты IP24 Ножи с роликами и кронштейн в комплекте	460x400x115	3,3	2 972
ВЕС/EZMR-1000	1000 / 500	5-15		460x400x115	3,3	3 316
ВЕС/EZMR-1500	1500 / 750	8-20		595x400x115	4,0	4 120
ВЕС/EZMR-2000	2000 / 1000	10-25		830x400x115	5,3	4 693
Конвекторы серия ENZO Electronic						
ВЕС/EZER-1000	1000 / 500	5-8	Монолитный нагревательный элемент Встроенный ионизатор воздуха LED дисплей Таймер на отключение Два уровня мощности нагрева Электронный термостат	460x400x115	3,3	4 579
ВЕС/EZER-1500	1500 / 750	8-20		595x400x115	4,0	5 267
ВЕС/EZER-2000	2000 / 1000	10-25		830x400x115	5,3	5 726









Цены действительны с 17-01-2019г.

Обращаем ваше внимание, что информация о ценах, указанная на сайте, не является публичной офертой.

Цены, действующие на день приобретения товара, уточняйте у менеджеров. 1

ТЕПЛОВЫЕ ЗАВЕСЫ

Тепловые завесы "Тепломаш"™





















Наименование	Параметры питающей сети, В/Гц	Режим мощности**, кВт	Расход воздуха, м³/час	Эффективная длина струи, м	Габаритные размеры, мм	Вес, кг	Звуковое давление, Дб	Цена, руб.	
Завесы с электрическим источником тепла*									
<i>серия 100E Оптима</i>									
	КЭВ-1,5П1122Е	220/50	*1,5	300	1,5	705x130x130	5	45	2 856
	КЭВ-2П1122Е	220/50	*2	300	1,5	705x130x130	5	45	2 958
	КЭВ-3П1154Е	220/50	*1,5/3	500	2,0	805x150x160	7	45	6 395
	КЭВ-4П1154Е	220/50	*2/4	500	2,0	805x150x160	7	45	6 548
	КЭВ-5П1152Е	220/50	*2,5/5	500	2,0	800x195x205	8,2	45	7 293
	КЭВ-6П1264Е	220(380)/50	*3/6	1000	2,0	1505x150x160	13,5	46	13 229
	КЭВ-8П1064Е	380/50	*4/8	1000	2,0	1550x195x185	13,5	46	13 546
	КЭВ-10П1062Е	380/50	*5/10	1000	2,0	1550x195x185	16,4	46	15 096
<i>серия 100E Бриллиант</i>									
	КЭВ-1,5П1123Е (нерж. ст.)	220/50	*1,5	300	1,5	705x130x130	5	45	3 468
	КЭВ-2П1123Е (нерж. ст.)	220/50	*2	300	1,5	705x130x130	5	45	3 621
	КЭВ-3П1153Е (нерж. ст.)	220/50	*1,5/3	500	1,5	805x150x160	7	45	7 140
	КЭВ-4П1153Е (нерж. ст.)	220/50	*1,5/3	500	1,5	805x150x160	7	45	7 385
	КЭВ-5П1151Е (нерж. ст.)	220/50	*2,5/5	500	2,0	800x195x205	8,2	45	8 731
	КЭВ-6П1263Е (нерж. ст.)	220(380)/50	*3/6	1000	2,0	1505x150x160	14	46	15 351
	КЭВ-8П1063Е (нерж. ст.)	380/50	*4/8	1000	2,0	1505x150x160	14	46	15 545
	КЭВ-10П1061Е (нерж. ст.)	380/50	*5/10	1000	2,0	1550x195x185	16,4	46	17 034
<i>серия 200E Комфорт</i>									
	КЭВ-6П2211Е	220(380)/50	*4/6	800/950/1100	2,5	1040x225x225	14,5	52	15 402
	КЭВ-6П2011Е	380/50	*3/6	800/950/1100	2,5	1040x225x225	14,5	52	15 402
	КЭВ-9П2011Е	380/50	*4,5/9	800/950/1100	2,5	1040x225x225	14,5	52	15 810
	КЭВ-6П2221Е	220(380)/50	*3/6	800/950/1100	2,5	1540x225x225	23	53	21 420
	КЭВ-6П2021Е	380/50	*3/6	1100/1350/1600	2,5	1540x225x225	23	53	21 420
	КЭВ-9П2021Е	380/50	*4,5/9	1100/1350/1600	2,5	1540x225x225	23	53	21 726
	КЭВ-12П2021Е	380/50	*6/12	1100/1350/1600	2,5	1540x225x225	23	53	22 032
	КЭВ-6П2211Е (нерж. ст.)	220(380)/50	*4/6	800/950/1100	2,5	1040x225x225	14,5	52	16 218
	КЭВ-6П2011Е (нерж. ст.)	380/50	*3/6	800/950/1100	2,5	1040x225x225	14,5	52	16 218
	КЭВ-9П2011Е (нерж. ст.)	380/50	*4,5/9	800/950/1100	2,5	1040x225x225	14,5	52	16 830
	КЭВ-6П2221Е (нерж. ст.)	220(380)/50	*3/6	800/950/1100	2,5	1540x225x225	23	53	23 052
	КЭВ-6П2021Е (нерж. ст.)	380/50	*3/6	1100/1350/1600	2,5	1540x225x225	23	53	23 052
	КЭВ-9П2021Е (нерж. ст.)	380/50	*4,5/9	1100/1350/1600	2,5	1540x225x225	23	53	23 358
	КЭВ-12П2021Е (нерж. ст.)	380/50	*6/12	1100/1350/1600	2,5	1540x225x225	23	53	23 460
<i>серия 200E Оптима</i>									
	КЭВ-6П2212Е	220(380)/50	*4/6	1100	2,5	1030x200x210	11,6	52	14 025
	КЭВ-6П2012Е	380/50	*3*6	1100	2,5	1030x200x210	11,6	52	14 025
	КЭВ-9П2012Е	380/50	*4,5/9	1100	2,5	1030x200x210	11,6	52	14 229
	КЭВ-6П2222Е	220(380)/50	*3/6	1600	2,5	1500x200x210	17	53	19 788
	КЭВ-6П2022Е	380/50	*3/6	1600	2,5	1500x200x210	17,5	53	19 788
	КЭВ-9П2022Е	380/50	*4,5/9	1600	2,5	1500x200x210	17,5	53	20 196
	КЭВ-12П2022Е	380/50	*6/12	1600	2,5	1500x200x210	17,5	53	20 502
<i>серия 200E Бриллиант</i>									
	КЭВ-6П2213Е (нерж. ст.)	220(380)/50	*4/6	1100	2,5	1030x200x210	12,1	52	17 187
	КЭВ-6П2013Е (нерж. ст.)	380/50	*3/6	1100	2,5	1030x200x210	12,1	52	17 187
	КЭВ-9П2013Е (нерж. ст.)	380/50	*4,5/9	1100	2,5	1030x200x210	12,1	52	17 289
	КЭВ-6П2223Е (нерж. ст.)	220(380)/50	*3/6	1600	2,5	1500x200x210	18	53	23 460
	КЭВ-6П2023Е (нерж. ст.)	380/50	*3/6	1600	2,5	1500x200x210	18,8	53	23 460
	КЭВ-9П2023Е (нерж. ст.)	380/50	*4,5/9	1600	2,5	1500x200x210	18,8	53	23 766
	КЭВ-12П2023Е (нерж. ст.)	380/50	*6/12	1600	2,5	1500x200x210	18,8	53	23 970
<i>серия 300E Комфорт</i>									
	КЭВ-6П3231Е	220(380)/50	*4/6	1200/1350/1500	3,5	1070x325x265	18	53	19 329
	КЭВ-6П3031Е	380/50	*3/6	1200/1350/1500	3,5	1070x325x265	18	53	19 329
	КЭВ-9П3031Е	380/50	*4,5/9	1200/1350/1500	3,5	1070x325x265	18	53	19 482
	КЭВ-12П3031Е	380/50	*6/12	1300/1400/1500	3,5	1070x325x265	17,5	53	19 533
	КЭВ-9П3011Е	380/50	*4,5/9	1600/1900/2200	3,5	1560x325x265	26	54	26 469
	КЭВ-12П3011Е	380/50	*6/12	1600/1900/2200	3,5	1560x325x265	26	54	26 673
	КЭВ-15П3011Е	380/50	*7,5/15	1600/1900/2200	3,5	1560x325x265	26	54	26 928
	КЭВ-12П3041Е	380/50	*6/12	2400/2700/3000	3,5	2015x325x265	31	56	31 008
	КЭВ-18П3041Е	380/50	*9/18	2400/2700/3000	3,5	2015x325x265	31,4	56	31 906
	КЭВ-24П3041Е	380/50	*13,4/24	2600/2800/3000	3,5	2015x325x265	32,5	56	34 129
	КЭВ-6П3231Е (нерж. ст.)	220(380)/50	*4/6	1200/1350/1500	3,5	1070x325x265	18	53	20 074
	КЭВ-6П3031Е (нерж. ст.)	380/50	*3/6	1200/1350/1500	3,5	1070x325x265	18	53	20 074
	КЭВ-9П3031Е (нерж. ст.)	380/50	*4,5/9	1200/1350/1500	3,5	1070x325x265	18	53	20 247
	КЭВ-12П3031Е (нерж. ст.)	380/50	*6/12	1300/1400/1500	3,5	1070x325x265	17,5	53	20 910
	КЭВ-9П3011Е (нерж. ст.)	380/50	*4,5/9	1600/1900/2200	3,5	1560x325x265	26	54	28 305
	КЭВ-12П3011Е (нерж. ст.)	380/50	*6/12	1600/1900/2200	3,5	1560x325x265	26	54	28 611
	КЭВ-15П3011Е (нерж. ст.)	380/50	*7,5/15	1600/1900/2200	3,5	1560x325x265	26	54	29 070
	КЭВ-12П3041Е (нерж. ст.)	380/50	*6/12	2400/2700/3000	3,5	2015x325x265	31	56	33 456
	КЭВ-18П3041Е (нерж. ст.)	380/50	*9/18	2400/2700/3000	3,5	2015x325x265	31,4	56	34 680
	КЭВ-24П3041Е (нерж. ст.)	380/50	*13,4/24	2600/2800/3000	3,5	2015x325x265	32,5	56	36 720
<i>серия 300E Потолочная</i>									
	КЭВ-6П3271Е	220(380)/50	*4/6	1200/1350/1500	3,5	1130x450x230	18	53	23 868
	КЭВ-9П3071Е	380/50	*4,5/9	1200/1350/1500	3,5	1130x450x230	18	53	24 174
	КЭВ-9П3081Е	380/50	*4,5/9	1600/1900/2200	3,5	1625x450x230	26	54	33 762
	КЭВ-12П3081Е	380/50	*6/12	1600/1900/2200	3,5	1625x450x230	26	54	34 119
	КЭВ-15П3081Е	380/50	*7,5/15	1600/1900/2200	3,5	1625x450x230	26	54	34 374
	КЭВ-12П3091Е	380/50	*6/12	2400/2700/3000	3,5	2060x450x230	31	56	39 474
	КЭВ-18П3091Е	380/50	*9/18	2400/2700/3000	3,5	2060x450x230	31,4	56	41 412
<i>серия 300E Оптима</i>									
	КЭВ-6П3232Е	220(380)/50	*4/6	1000/1200/1400	3,5	1035x235x235	12	53	16 830
	КЭВ-6П3032Е	380/50	*3/6	1000/1200/1400	3,5	1035x235x235	12	53	16 830
	КЭВ-9П3032Е	380/50	*4,5/9	1000/1200/1400	3,5	1035x235x235	12,5	53	17 034
	КЭВ-9П3012Е	380/50	*4,5/9	1600/1900/2100	3,5	1525x235x235	15,4	54	23 817
	КЭВ-12П3012Е	380/50	*6/12	1600/1900/2100	3,5	1525x235x235	20,1	54	23 817
	КЭВ-15П3012Е	380/50	*7,5/15	1600/1900/2100	3,5	1525x235x235	24,9	54	24 225
	КЭВ-12П3042Е	380/50	*6/12	2100/2400/2800	3,5	1960x235x235	22	56	27 948
	КЭВ-18П3042Е	380/50	*9/18	2100/2400/2800	3,5	1960x235x235	22	56	29 325

Цены действительны с 17-01-2019г.

Обращаем ваше внимание, что информация о ценах, указанная на сайте, не является публичной офертой.

Цены, действующие на день приобретения товара, уточняйте у менеджеров. 2

www.nordlands.pro
e-mail: nord-lands@mail.ru
тел: 78-42-42

Наименование	Параметры питающей сети, В/Гц	Расход воздуха, м ³ /час	Эффективная длина струи, м	Габаритные размеры, мм	Вес, кг	Потреб. мощность дв., Вт	Цена, руб.
серия 500W Комфорт							
	КЭВ-130П5131W	220/50	4300/5700/6200	6,0	1620x420x500	68	70 329
	КЭВ-190П5141W	220/50	7100/7700/8800	6,0	2120x420x500	82	78 795
	КЭВ-130П5131W (нерж. ст.)	220/50	4300/5700/6200	6,0	1620x420x500	68	72 420
	КЭВ-190П5141W (нерж. ст.)	220/50	7100/7700/8800	6,0	2120x420x500	82	80 886
серия 500W IP54							
	КЭВ-125П5051W	380/50	4600/6300/6500	6,0	1520x710x670	79	69 156
	КЭВ-175П5061W	380/50	6900/8300/9000	6,0	2020x710x670	101	86 394
	КЭВ-125П5051W (нерж. ст.)	380/50	4600/6300/6500	6,0	1520x710x670	79	80 580
	КЭВ-175П5061W (нерж. ст.)	380/50	6900/8300/9000	6,0	2020x710x670	101	98 736
серия 600W Колонна							
	КЭВ-52П6140W	220/50	1200/1800/2400	3,0	h=2060; ø=427	63,5	70 074
	КЭВ-90П6142W	220/50	3000/4400/5100	3,5	h=2135; ø=517	80	83 232
	КЭВ-60П6141W	220/50	2650/3150/3350	3,0	h=2360; ø=427	74	77 010
	КЭВ-115П6143W	220/50	4000/4800/5100	3,5	h=2355; ø=517	94	94 146
	КЭВ-52П6140W (нерж. ст.)	220/50	1200/1800/2400	3,0	h=2060; ø=427	63,5	78 336
	КЭВ-90П6142W (нерж. ст.)	220/50	3000/4400/5100	3,5	h=2135; ø=517	80	93 024
	КЭВ-60П6141W (нерж. ст.)	220/50	2650/3150/3350	3,0	h=2360; ø=427	74	88 128
	КЭВ-115П6143W (нерж. ст.)	220/50	4000/4800/5100	3,5	h=2355; ø=517	94	108 222
серия 600W Эллипс							
	КЭВ-50П6111W	220/50	1850/2200/2600	3,5	1105x890x395	43	57 324
	КЭВ-110П6131W	220/50	2900/4450/5200	3,5	2105x890x395	76	87 006
	КЭВ-50П6111W (нерж. ст.)	220/50	1850/2200/2600	3,5	1105x890x395	43	65 994
	КЭВ-110П6131W (нерж. ст.)	220/50	2900/4450/5200	3,5	2105x890x395	76	97 308
серия 700W IP54							
	КЭВ-170П7011W	380/50	7800/9500/9800	7,0	1520x710x685	81	75 582
	КЭВ-230П7021W	380/50	11000/12500/13000	7,0	2020x710x685	113	96 594
	КЭВ-170П7011W (нерж. ст.)	380/50	7800/9500/9800	7,0	1520x710x685	81	87 516
	КЭВ-230П7021W (нерж. ст.)	380/50	11000/12500/13000	7,0	2020x710x685	113	112 608
серия 800W							
	КЭВ-220П8010W	380/50	12700/13500/14200	14	2020x710x1675	121,5	по запросу
серия 800W IP54							
	КЭВ-220П8011W	380/50	13700/14500/15300	15,0	2020x710x1675	121,5	по запросу
	КЭВ-220П8011W (нерж. ст.)	380/50	13700/14500/15300	15,0	2020x710x1675	121,5	по запросу
Завесы без источника тепла*							
серия 200A Оптима							
	КЭВ-П2112A	220/50	800/1100/1200	2,5	1040x225x225	13,5	11 220
	КЭВ-П2122A	220/50	1200/1400/1700	2,5	1540x215x220	22	16 422
серия 200A Комфорт							
	КЭВ-П2111A	220/50	800/1100/1200	2,5	1040x225x225	13,5	13 729
	КЭВ-П2121A	220/50	1200/1400/1700	2,5	1540x225x225	22	18 411
	КЭВ-П2111A (нерж.ст.)	220/50	800/1100/1200	2,5	1040x225x225	13,5	15 096
	КЭВ-П2121A (нерж.ст.)	220/50	1200/1400/1700	2,5	1540x225x225	22	20 196
серия 200A Бриллиант							
	КЭВ-П2113A (нерж.ст.)	220/50	1200	2,5	1030x200x210	10,5	15 759
	КЭВ-П2123A (нерж.ст.)	220/50	1700	2,5	1500x200x210	16,2	20 706
серия 300A Оптима							
	КЭВ-П3132A	220/50	1000/1200/1450	3,5	1035x235x235	11	17 595
	КЭВ-П3112A	220/50	1800/2000/2200	3,5	1525x235x235	15,5	20 400
	КЭВ-П3142A	220/50	2300/2600/2900	3,5	1960x235x235	20	23 409
серия 300A Комфорт							
	КЭВ-П3131A	220/50	1200/1350/1500	3,5	1070x325x265	14,6	16 942
	КЭВ-П3111A	220/50	1600/1900/2200	3,5	1560x325x265	22,3	22 644
	КЭВ-П3141A	220/50	2400/2700/3000	3,5	2015x325x265	27,5	26 010
	КЭВ-П3131A (нерж.ст.)	220/50	1200/1350/1500	3,5	1070x325x265	14,6	18 564
	КЭВ-П3111A (нерж.ст.)	220/50	1600/1900/2200	3,5	1560x325x265	22,3	24 480
	КЭВ-П3141A (нерж.ст.)	220/50	2400/2700/3000	3,5	2015x325x265	27,5	27 540
серия 300A Бриллиант							
	КЭВ-П3133A (нерж.ст.)	220/50	1000/1200/1450	3,5	1035x235x235	11,5	18 972
	КЭВ-П3113A (нерж.ст.)	220/50	1800/2000/2200	3,5	1525x235x235	16,5	25 347
	КЭВ-П3143A (нерж.ст.)	220/50	2300/2600/2900	3,5	1960x235x235	21	29 121
серия 400A Оптима							
	КЭВ-П4132A	220/50	2100/2300/2450	4,5	1100x320x315	19,5	18 105
	КЭВ-П4142A	220/50	2910/3360/3600	4,5	1565x320x315	26,5	25 602
	КЭВ-П4122A	220/50	3750/4450/4900	4,5	2085x320x315	34	26 775
серия 400A Комфорт							
	КЭВ-П4131A	220/50	1500/2300/2900	5,0	1110x350x340	20,6	20 094
	КЭВ-П4141A	220/50	2100/3500/4200	5,0	1575x350x340	31	28 305
	КЭВ-П4121A	220/50	3000/4600/5800	5,0	2090x350x340	41	30 600
	КЭВ-П4131A (нерж.ст.)	220/50	1500/2300/2900	5,0	1110x350x340	20,6	21 114
	КЭВ-П4141A (нерж.ст.)	220/50	2100/3500/4200	5,0	1575x350x340	31	30 243
	КЭВ-П4121A (нерж.ст.)	220/50	3000/4600/5800	5,0	2090x350x340	41	32 640
серия 400A Бриллиант							
	КЭВ-П4133A	220/50	2100/2300/2450	4,5	1100x320x315	19,5	21 012
	КЭВ-П4143A	220/50	2910/3360/3600	4,5	1565x320x315	26,5	29 580
	КЭВ-П4123A	220/50	3750/4450/4900	4,5	2085x320x315	34	32 589
серия 400A IP54							
	КЭВ-П4050A	380/50	2000/3000/4700	5,0	1495x620x580	54	43 860
	КЭВ-П4060A	380/50	2700/4100/6400	5,0	2025x620x580	70	60 690
	КЭВ-П4050A (нерж.ст.)	380/50	2000/3000/4700	5,0	1495x620x580	54	51 714
	КЭВ-П4060A (нерж.ст.)	380/50	2700/4100/6400	5,0	2025x620x580	70	71 604
серия 500A Комфорт							
	КЭВ-П5131A	220/50	5300/6400/7000	6,0	1620x420x500	57,5	50 286
	КЭВ-П5141A	220/50	8500/9200/10000	6,0	2120x420x500	68	58 854
	КЭВ-П5131A (нерж.ст.)	220/50	5300/6400/7000	6,0	1620x420x500	57,5	52 836
	КЭВ-П5141A (нерж.ст.)	220/50	8500/9200/10000	6,0	2120x420x500	68	61 812
серия 500A IP54							
	КЭВ-П5051A	380/50	5300/6000/6500	6,0	1520x710x670	63	49 572
	КЭВ-П5061A	380/50	6700/8200/9000	6,0	2020x710x670	85	64 566
	КЭВ-П5051A (нерж.ст.)	380/50	5300/6000/6500	6,0	1520x710x670	63	58 344
	КЭВ-П5061A (нерж.ст.)	380/50	6700/8200/9000	6,0	2020x710x670	85	76 500
серия 600A Эллипс							
	КЭВ-П6111A	220/50	1800/2150/3200	3,5	1105x890x395	38	42 024
	КЭВ-П6131A	220/50	3550/4300/6350	3,5	2105x890x395	67	61 710
	КЭВ-П6111A (нерж.ст.)	220/50	1800/2150/3200	3,5	1105x890x395	38	46 614
	КЭВ-П6131A (нерж.ст.)	220/50	3550/4300/6350	3,5	2105x890x395	67	66 606

Цены действительны с 17-01-2019г.

Обращаем ваше внимание, что информация о ценах, указанная на сайте, не является публичной офертой.

Цены, действующие на день приобретения товара, уточняйте у менеджеров. 5

www.nordlands.pro
e-mail: nord-lands@mail.ru
тел: 78-42-42

Наименование	Параметры питающей сети, В/Гц	Расход воздуха, м ³ /час	Эффективная длина струи, м	Габаритные размеры, мм	Вес, кг	Потреб. мощность дв., Вт	Цена, руб.	
	серия 600А Колонна							
	КЭВ-П6140А	220/50	2000/2300/2600	3,0	h=2060; ø=427	57,5	52	50 490
	КЭВ-П6141А	220/50	2300/2800/3500	3,0	h=2360; ø=427	67	52	60 588
	КЭВ-П6142А	220/50	3000/4400/5500	3,5	h=2135; ø=517	68,5	63	55 692
	КЭВ-П6143А	220/50	3500/4500/5300	3,5	h=2355; ø=517	85	61	69 870
	КЭВ-П6140А (нерж.ст.)	220/50	2000/2300/2600	3,0	h=2060; ø=427	57,5	52	56 508
	КЭВ-П6141А (нерж.ст.)	220/50	2300/2800/3500	3,0	h=2360; ø=427	67	52	67 830
	КЭВ-П6142А (нерж.ст.)	220/50	3000/4400/5500	3,5	h=2135; ø=517	68,5	63	64 056
КЭВ-П6143А (нерж.ст.)	220/50	3500/4500/5300	3,5	h=2355; ø=517	85	61	78 846	
	серия 700А IP54							
	КЭВ-П7011А	380/50	9300/9700/10000	7,0	1520x710x685	75	65	57 426
	КЭВ-П7021А	380/50	11700/12400/13000	7,0	2020x710x685	97	67	76 296
	КЭВ-П7011А (нерж.ст.)	380/50	9300/9700/10000	7,0	1520x710x685	75	65	67 932
	КЭВ-П7021А (нерж.ст.)	380/50	11700/12400/13000	7,0	2020x710x685	97	67	88 230
	серия 800А							
	КЭВ-П8010А	380/50	13700/14500/15300	15,0	2020x710x1675	105	67	по запросу
	серия 800А IP54							
	КЭВ-П8011А	380/50	15000/15800/16700	15,0	2020x710x1675	105	67	по запросу
КЭВ-П8011А (нерж.ст.)	380/50	15000/15800/16700	15,0	2020x710x1675	105	67	по запросу	

*Пульт управления комплектуются все тепловые завесы, кроме завес серии 100 (до 5кВт), а так же, серии IP54.

Завесы с индексом E-электрические, W-водяные, A-без нагрева.

Характеристики моделей могут быть изменены производителем. Подробности уточняйте у вашего менеджера.

ИНФРАКРАСНЫЕ ОБОГРЕВАТЕЛИ

Инфракрасные обогреватели подходят не только для обогрева закрытых помещений, но и открытых площадок. Так же возможно использование обогревателей в помещениях с высокой влажностью. Инфракрасные обогреватели просты в монтаже и демонтаже. Могут быть использованы как источники тепла для обогрева:

производственных цехов
складских помещений
магазинов
офисов
кафе и ресторанов
детских школьных и дошкольных учреждений

различных медицинских учреждений
спортивных залов
квартир
застекленных лоджий и балконов
дачных домиков
и др

Настенные инфракрасные обогреватели "Теплофон"

Модель	Мощность, кВт	Напряжение, В	Габариты, мм	Вес, кг	Цена, руб.
Теплофон 0,3 кВт (ЭРГНА 0,3)	0,3	220	700x400x500	3,3	3 044
Теплофон 0,3 кВт (ЭРГНА 0,3-01)	0,3	220	700x400x500	5,5	3 162
Теплофон 0,7 кВт (ЭРГНА 0,7)	0,7	220	700x400x500	5,5	3 514

Напольные инфракрасные обогреватели "Теплофон"

Модель	Мощность, кВт	Напряжение, В	Габариты, мм	Вес, кг	Цена, руб.
Теплофон 0,7 (ЭРГПА- 0,7)	0,7	220	700x440x150	8,5	3 937
Теплофон (ЭРГУС IR 1,0/220)	1	220	700x400x95	5,2	4 877
Теплофон (ЭРГУС IR 1,5/220)	1,5	220	900x400x95	6,4	5 629
Теплофон (ЭРГУС IR 2,0/220)	2	220	900x400x95	6,4	6 217

Потолочные инфракрасные обогреватели "Теплофон"

Модель	Мощность, кВт	Напряжение, В	Габариты, мм	Вес, кг	Цена, руб.
Теплофон КТ 0,3 кВт (ЭРГНА 0,3-КТ)	0,3	220	600x600x53	5,1	3 044
Теплофон КТ 0,4 кВт (ЭРГНА 0,4-КТ)	0,4	220	600x600x53	5,1	3 162
Теплофон КТ 0,5 кВт (ЭРГНА 0,5-КТ)	0,5	220	600x600x53	5,1	3 279

Обогреватель с механическим термостатом "ТЕПЛОФОН МТ"

Модель	Мощность, кВт	Напряжение, В	Габариты, мм	Вес, кг	Цена, руб.
Теплофон МТ 1,0 кВт (ЭВУАС 1,0)	1,0	220	700x400x95	5,9	3 702
Теплофон МТ 1,5 кВт (ЭВУАС 1,5)	1,5	220	900x400x95	7,2	4 219
Теплофон МТ 2,0 кВт (ЭВУАС 2,0)	2,0	220	900x400x95	7,2	4 807

Обогреватель с электронным термостатом "ТЕПЛОФОН ИТ"

Модель	Мощность, кВт	Напряжение, В	Габариты, мм	Вес, кг	Цена, руб.
Теплофон ИТ 1,0 кВт (ЭВНАП 1,0)	1,0	220	700x400x95	5,7	4 572
Теплофон ИТ 1,5 кВт (ЭВНАП 1,5)	1,5	220	900x400x95	6,0	5 042

Потолочные высокотемпературные инфракрасные обогреватели

Модель	Мощность, кВт	Напряжение, В	Габариты, мм	Вес, кг	Цена, руб.
ИКО 0,5 кВт	0,5	220	830x165x50	3,1	2 574
ИКО 1,0 кВт	1,0	220	1430x165x50	4,3	3 115
ИКО 1,5 кВт	1,5	220	1130x330x50	5,4	3 820
ИКО 3,0 кВт	3,0	220	1730x330x50	6,26	6 804