

Сводная таблица характеристик тепловых завес Тепломаш



Воздушно-тепловые завесы серии **100 – электрические**, мощностью от **1,5 до 10 кВт**.
Устанавливаются над оконными проёмами торговых павильонов, кафе быстрого питания, заправочных станций и т.п.

Оптима:

Корпус – белый

Передняя панель из оцинкованной стали с белым, гладким полимерным покрытием.

От **2 800 руб.**

до **14 800 руб.**

Название модели	Мощность, кВт	Расход воздуха, м3/час	Эффективная длина струи, м	ДхШхВ, мм	Цена, руб.	
КЭВ-1.5П1122Е	1.5	300	1.5	705 x 140 x 130	2 800	Подробнее
КЭВ-2П1122Е	2	300	1.5	705 x 140 x 130	2 900	Под заказ
КЭВ-3П1154Е	3	500	2	800 x 160 x 160	6 270	Подробнее
КЭВ-4П1154Е	4	500	2	800 x 160 x 160	6 420	Подробнее
КЭВ-5П1152Е	5	500	2	800 x 195 x 205	7 150	Подробнее
КЭВ-6П1264Е	6	1000	2	1500 x 160 x 160	12 970	Подробнее
КЭВ-8П1064Е	8	1000	2	1500 x 160 x 160	13 280	Подробнее
КЭВ-10П1062Е	10	1000	2	1550 x 195 x 185	14 800	Подробнее



Воздушно-тепловые завесы серии **100 – электрические**, мощностью от **1,5 до 10 кВт**.
Устанавливаются над оконными проёмами торговых павильонов, кафе быстрого питания, заправочных станций и т.п.

Бриллиант:

Корпус – черный

Передняя панель из полированной нержавеющей стали с декоративными гранями.

От **3 400 руб.**

до **16 700 руб.**

Название модели	Мощность, кВт	Расход воздуха, м3/час	Эффективная длина струи, м	ДхШхВ, мм	Цена, руб.	
КЭВ-1.5П1123Е	1.5	300	1.5	705 x 140 x 130	3 400	Под заказ
КЭВ-2П1123Е	2	300	1.5	705 x 140 x 130	3 550	Под заказ
КЭВ-3П1153Е	3	500	2	800 x 160 x 160	7 000	Подробнее
КЭВ-4П1153Е	4	500	2	800 x 160 x 160	7 240	Под заказ
КЭВ-5П1151Е	5	450	2	800 x 195 x 205	8 560	Подробнее
КЭВ-6П1263Е	6	1000	2	1500 x 160 x 160	15 050	Под заказ
КЭВ-8П1063Е	8	1000	2	1500 x 160 x 160	15 240	Под заказ
КЭВ-10П1061Е	10	900	2	1550 x 195 x 185	16 700	Подробнее



Серия 200 предназначена для проемов высотой **от 2 до 2,5 м**. Верхнее всасывание воздуха, обеспечивает чистоту передней панели.

Оптима:

Корпус – **белый**

Передняя панель из оцинкованной стали с белым, гладким полимерным покрытием.

От **11 000 руб.**

до **20 100 руб.**

Название модели	Источник тепла	Режимы мощности, кВт	Расход воздуха, м3/час	Параметры сети, В/Гц	Эффективная длина струи, м	ДхШхВ, мм	Цена, руб	
КЭВ-П2112А	Без нагрева	-	800-1100-1200	220/50	2.5	1035 x 215 x 220	11 000	Под заказ
КЭВ-6П2212Е	Электрический	0 - 4 - 6	800-950-1100	220/50 (380/50)	2.5	1035 x 215 x 220	13 750	Подробнее
КЭВ-6П2012Е	Электрический	0 - 3 - 6	800-950-1100	380/50	2.5	1035 x 215 x 220	13 750	Подробнее
КЭВ-9П2012Е	Электрический	0 - 4.5 - 9	800-950-1100	380/50	2.5	1035 x 215 x 220	13 950	Подробнее
КЭВ-П2122А	Без нагрева	-	1200-1400-1700	220/50	2.5	1525 x 215 x 220	16 100	Под заказ
КЭВ-6П2022Е	Электрический	0 - 3 - 6	1100-1350-1600	380/50	2.5	1525 x 215 x 220	19 400	Подробнее
КЭВ-6П2222Е	Электрический	0 - 3 - 6	1100-1350-1600	220/50 (380/50)	2.5	1525 x 215 x 220	19 400	Подробнее
КЭВ-9П2022Е	Электрический	0-4.5-9	1100-1350-1600	380/50	2.5	1525 x 215 x 220	19 800	Подробнее
КЭВ-12П2022Е	Электрический	0 - 6 - 12	1100-1350-1600	380/50	2.5	1525 x 215 x 220	20 100	Подробнее



Бриллиант:


Корпус – **черный**

Передняя панель из полированной нержавеющей стали с декоративными гранями.

От **15 450 руб.**

до **23 500 руб.**

Название модели	Источник тепла	Режимы мощности, кВт	Расход воздуха, м3/час	Параметры сети, В/Гц	Эффективная длина струи, м	ДхШхВ, мм	Цена, руб.	
КЭВ-П2113А	Без нагрева	-	800-1100-1200	220/50	2.5	1035 x 215 x 220	15 450	Под заказ
КЭВ-6П2213Е	Электрический	0 - 4 - 6	800-950-1100	220/50 (380/50)	2.5	1035 x 215 x 220	16 850	Под заказ
КЭВ-6П2013Е	Электрический	0 - 3 - 6	800-950-1100	380/50	2.5	1035 x 215 x 220	16 850	Под заказ
КЭВ-9П2013Е	Электрический	0 - 4.5 - 9	800-950-1100	380/50	2.5	1035 x 215 x 220	16 950	Под заказ

КЭВ-П2123А	Без нагрева	-	1200-1400-1700	220/50	2.5	1525 x 215 x 220	20 300	Под заказ
КЭВ-6П2023Е	Электрический	0 - 3 - 6	1100-1350-1600	380/50	2.5	1525 x 215 x 220	23 00	Подробнее
КЭВ-6П2223Е	Электрический	0 - 3 - 6	1100-1350-1600	220/50 (380/50)	2.5	1525 x 215 x 220	23 000	Под заказ
КЭВ-9П2023Е	Электрический	0 - 4.5 - 9	1100-1350-1600	380/50	2.5	1525 x 215 x 220	23 300	Подробнее
КЭВ-12П2023Е	Электрический	0 - 6 - 12	1100-1350-1600	380/50	2.5	1525 x 215 x 220	23 500	Подробнее
 <p>Комфорт: Корпус – светло-серый Передняя панель из оцинкованной стали с белым, гладким полимерным покрытием, перфорированная. Переднее всасывание воздуха допускает установку завесы в ограниченном пространстве. По заказу панель - из нержавеющей стали.</p>								От 13 460 руб. до 25 070 руб.
Название модели	Источник тепла	Режимы мощности, кВт	Расход воздуха, м3/час	Параметры сети, В/Гц	Эффективная длина струи, м	ДхШхВ, мм	Цена, руб.	
КЭВ-П2111А	Без нагрева	-	800-1100-1200	220/50	2.5	1040 x 225 x 225	13 460	Подробнее
КЭВ-6П2011Е	Электрический	0 - 3 - 6	800-950-1100	380/50	2.5	1040 x 225 x 225	15 100	Подробнее
КЭВ-6П2211Е	Электрический	0 - 4 - 6	800-950-1100	220/50 (380/50)	2.5	1040 x 225 x 225	15 100	Подробнее
КЭВ-9П2011Е	Электрический	0 - 4.5 - 9	800-950-1100	380/50	2.5	1040 x 225 x 225	15 500	Подробнее
КЭВ-20П2111W	Водяной	0 - 6.3 - 7.9	700-850-1000	220/50	2.5	1040 x 225 x 225	19 490	Подробнее
КЭВ-П2121А	Без нагрева	-	1200-1400-1700	220/50	2.5	1540 x 225 x 225	18 050	Подробнее
КЭВ-6П2021Е	Электрический	0 - 3 - 6	1100-1350-1600	380/50	2.5	1540 x 225 x 225	21 000	Подробнее
КЭВ-6П2221Е	Электрический	0 - 3 - 6	1100-1350-1600	220/50 (380/50)	2.5	1540 x 225 x 225	21 000	Подробнее
КЭВ-9П2021Е	Электрический	0 - 4.5 - 9	1100-1350-1600	380/50	2.5	1540 x 225 x 225	21 300	Подробнее
КЭВ-12П2021Е	Электрический	0 - 6 - 12	1100-1350-1600	380/50	2.5	1540 x 225 x 225	21 600	Подробнее
КЭВ-29П2121W	Водяной	0 - 10 - 13.5	1000-1250-1500	220/50	2.5	1540 x 225 x 225	25 070	Подробнее



Потолочная:

Корпус – **светло-серый**. Передняя панель светло-серая из оцинкованной стали.
 Монтаж – **горизонтально, за навесным потолком**.
 Сервис и обслуживание осуществляется через переднюю панель завесы.
Встраиваемая потолочная воздушная завеса для проёмов высотой до **2,5 метров**.

От **16 800 руб.**
 до **31 600 руб.**

Название модели	Источник тепла	Режимы мощности, кВт	Расход воздуха, м3/час	Параметры сети, В/Гц	Эффективная длина струи, м	ДхШхВ, мм	Цена, руб.	
КЭВ-П2171А	Без нагрева	-	900-1000-1200	220/50	2.5	1130 x 420 x 205	16 800	Подробнее
КЭВ-6П2271Е	Электрический	0 - 4 - 6	900-1000-1100	220/50 (380/50)	2.5	1130 x 420 x 205	18 300	Подробнее
КЭВ-9П2071Е	Электрический	0 - 4.5 - 9	900-1000-1100	380/50	2.5	1130 x 420 x 205	18 850	Подробнее
КЭВ-20П2171W	Водяной	0 - 6.3 - 7.9	900-1000-1100	220/50	2.5	1130 x 420 x 205	24 600	Подробнее
КЭВ-П2181А	Без нагрева	-	1300-1500-1700	220/50	2.5	1620 x 420 x 205	22 050	Подробнее
КЭВ-6П2281Е	Электрический	0 - 3 - 6	1300-1500-1700	220/50 (380/50)	2.5	1620 x 420 x 205	26 000	Подробнее
КЭВ-9П2081Е	Электрический	0 - 4.5 - 9	1300-1500-1700	380/50	2.5	1620 x 420 x 205	26 450	Подробнее
КЭВ-12П2081Е	Электрический	0 - 6 - 12	1300-1500-1700	380/50	2.5	1620 x 420 x 205	26 500	Подробнее
КЭВ-29П2181W	Водяной	0 - 10 - 13.5	1400-1500-1700	220/50	2.5	1620 x 420 x 205	31 600	Подробнее



Серия 300 предназначена для проемов высотой **от 2 до 3,5 м**. Верхнее всасывание воздуха, обеспечивает чистоту передней панели. Монтаж завес горизонтально над проемом или вертикально сбоку от проема. Проводной пульт с термостатом, беспроводной пульт и кронштейны в комплекте.

Оптима:

Корпус – **белый**. Передняя панель из оцинкованной стали с белым, гладким полимерным покрытием.

От **16 500 руб.**

до **28 750 руб.**

Название модели	Источник тепла	Режимы мощности, кВт	Расход воздуха, м3/час	Параметры сети, В/Гц	Эффективная длина струи, м	ДхШхВ, мм	Цена, руб.	
КЭВ-6ПЗ232Е	Электрический	0 - 4 - 6	1000-1200-1400	220/50 (380/50)	3.5	1035 x 235 x 235	16 500	Подробнее
КЭВ-6ПЗ032Е	Электрический	0 - 3 - 6	1000-1200-1400	380/50	3.5	1035 x 235 x 235	16 500	Подробнее
КЭВ-9ПЗ032Е	Электрический	0 - 4.5 - 9	1000-1200-1400	380/50	3.5	1035 x 235 x 235	16 700	Подробнее
КЭВ-ПЗ132А	Без нагрева	-	1000-1200-1450	220/50	3.5	1035 x 235 x 235	17 250	Под заказ
КЭВ-ПЗ112А	Без нагрева	-	1800-2000-2200	220/50	3.5	1525 x 235 x 235	20 000	Под заказ
КЭВ-9ПЗ012Е	Электрический	0 - 4.5 - 9	1600-1900-2100	380/50	3.5	1525 x 235 x 235	23 350	Подробнее
КЭВ-12ПЗ012Е	Электрический	0 - 6 - 12	1600-1900-2100	380/50	3.5	1525 x 235 x 235	23 350	Подробнее
КЭВ-15ПЗ012Е	Электрический	0 - 7.5 - 15	1600-1900-2100	380/50	3.5	1525 x 235 x 235	23 750	Под заказ
КЭВ-ПЗ142А	Без нагрева	-	2300-2600-2900	220/50	3.5	1960 x 235 x 235	22 950	Под заказ
КЭВ-12ПЗ042Е	Электрический	0 - 6 - 12	2100-2400-2800	380/50	3.5	1960 x 235 x 235	27 400	Подробнее
КЭВ-18ПЗ042Е	Электрический	0 - 9 - 18	2100-2400-2800	380/50	3.5	1960 x 235 x 235	28 750	Под заказ

Бриллиант:


Корпус – **черный**
Передняя панель из полированной нержавеющей стали с декоративными гранями.


От **18 600 руб.**

до **35 050 руб.**



Название модели	Источник тепла	Режимы мощности, кВт	Расход воздуха, м3/час	Параметры сети, В/Гц	Эффективная длина струи, м	ДхШхВ, мм	Цена, руб.	
КЭВ-ПЗ133А	Без нагрева	-	1000-1200-1450	220/50	3.5	1035 x 235 x 235	18 600	Под заказ
КЭВ-6ПЗ033Е	Электрический	0 - 3 - 6	1000-1200-1400	380/50	3.5	1035 x 235 x 235	20 150	Под заказ

КЭВ-6П3233Е	Электрический	0 - 4 - 6	1000-1200-1450	220/50 (380/50)	3.5	1035 x 235 x 235	20 150	Под заказ
КЭВ-9П3033Е	Электрический	0 - 4.5 - 9	1000-1200-1450	380/50	3.5	1035 x 235 x 235	20 350	Под заказ
КЭВ-П3113А	Без нагрева	-	1800-2000-2200	220/50	3.5	1525 x 235 x 235	24 850	Под заказ
КЭВ-9П3013Е	Электрический	0 - 4.5 - 9	1600-1900-2100	380/50	3.5	1525 x 235 x 235	28 500	Под заказ
КЭВ-12П3013Е	Электрический	0 - 6 - 12	1600-1900-2100	380/50	3.5	1525 x 235 x 235	28 700	Под заказ
КЭВ-15П3013Е	Электрический	0 - 7.5 - 15	1600-1900-2100	380/50	3.5	1525 x 235 x 235	29 000	Под заказ
КЭВ-П3143А	Без нагрева	-	2300-2600-2900	220/50	3.5	1960 x 235 x 235	28 550	Под заказ
КЭВ-12П3043Е	Электрический	0 - 6 - 12	2100-2400-2800	380/50	3.5	1960 x 235 x 235	33 450	Под заказ
КЭВ-18П3043Е	Электрический	0 - 9 - 18	2100-2400-2800	380/50	3.5	1960 x 235 x 235	35 050	Под заказ
 <p>Комфорт: Корпус – светло-серый Передняя панель из оцинкованной стали с белым, гладким полимерным покрытием, перфорированная. Переднее всасывание воздуха допускает установку завесы в ограниченном пространстве. По заказу панель - из нержавеющей стали.</p>								От 16 610 руб. до 41 100 руб.
Название модели	Источник тепла	Режимы мощности, кВт	Расход воздуха, м3/час	Параметры сети, В/Гц	Эффективная длина струи, м	ДхШхВ, мм	Цена, руб.	
КЭВ-П3131А	Без нагрева	-	1200-1350-1500	220/50	3.5	1070 x 325 x 265	16 610	Подробнее
КЭВ-6П3031Е	Электрический	0 - 3 - 6	1200-1350-1500	380/50	3.5	1070 x 325 x 265	18 950	Подробнее
КЭВ-6П3231Е	Электрический	0 - 4 - 6	1200-1350-1500	220/50 (380/50)	3.5	1070 x 325 x 265	18 950	Подробнее
КЭВ-9П3031Е	Электрический	0 - 4.5 - 9	1200-1350-1500	380/50	3.5	1070 x 325 x 265	19 100	Подробнее
КЭВ-12П3031Е	Электрический	0 - 6 - 12	1300-1400-1500	380/50	3.5	1070 x 325 x 265	19 150	Подробнее
КЭВ-28П3131W	Водяной	0 - 10 - 11.7	1100-1250-1400	220/50	3.5	1070 x 325 x 265	25 240	Подробнее
КЭВ-П3111А	Без нагрева	-	1600-1900-2200	220/50	3.5	1560 x 325 x 265	22 200	Подробнее
КЭВ-9П3011Е	Электрический	0 - 4.5 - 9	1600-1900-2200	380/50	3.5	1560 x 325 x 265	25 950	Подробнее
КЭВ-12П3011Е	Электрический	0 - 6 - 12	1600-1900-2200	380/50	3.5	1560 x 325 x 265	26 150	Подробнее
КЭВ-15П3011Е	Электрический	0 - 9 - 18	1600-1900-2200	380/50	3.5	1560 x 325 x 265	26 400	Подробнее

КЭВ-42П3111W	Водяной	0 - 15.8 - 19.8	1500-1800-2100	220/50	3	1560 x 325 x 265	32 890	Подробнее
КЭВ-24П3041Е	Электрический	0 - 13.4 - 24	2600-2800-3000	380/50	3.5	1560 x 325 x 265	33 460	Подробнее
КЭВ-П3141А	Без нагрева	-	2400-2700-3000	220/50	3.5	2015 x 325 x 265	25 500	Подробнее
КЭВ-12П3041Е	Электрический	0 - 6 - 12	2400-2700-3000	380/50	3.5	2015 x 325 x 265	30 400	Подробнее
КЭВ-18П3041Е	Электрический	0 - 9 - 18	2400-2700-3000	380/50	3.5	2015 x 325 x 265	31 280	Подробнее
КЭВ-60П3141W	Водяной	0 - 23.5 - 27.5	2200-2500-2800	220/50	3	2015 x 325 x 265	41 100	Подробнее
	Потолочная: Корпус – светло-серый . Передняя панель светло-серая из оцинкованной стали. Монтаж – горизонтально, за навесным потолком . Сервис и обслуживание осуществляется через переднюю панель завесы. Встраиваемая потолочная воздушная завеса для проёмов высотой до 2,5 метров .							От 20 900 руб. до 48 300 руб.
Название модели	Источник тепла	Режимы мощности, кВт	Расход воздуха, м3/час	Параметры сети, В/Гц	Эффективная длина струи, м	ДхШхВ, мм	Цена, руб.	
КЭВ-П3171А	Без нагрева	-	1200-1350-1500	220/50	3.5	1120 x 495 x 235	20 900	Подробнее
КЭВ-6П3271Е	Электрический	0 - 4 - 6	1200-1350-1500	220/50 (380/50)	3.5	1120 x 495 x 235	23 400	Под заказ
КЭВ-9П3071Е	Электрический	0 - 4.5 - 9	1200-1350-1500	380/50	3.5	1120 x 495 x 235	23 700	Подробнее
КЭВ-28П3171W	Водяной	0 - 10 - 11.7	1100-1250-1400	220/50	3	1120 x 495 x 235	32 500	Подробнее
КЭВ-П3181А	Без нагрева	-	1600-2000-2200	220/50	3.5	1620 x 495 x 235	28 800	Подробнее
КЭВ-9П3081Е	Электрический	0 - 4.5 - 9	1700-2000-2200	380/50	3.5	1620 x 495 x 235	33 100	Подробнее
КЭВ-12П3081Е	Электрический	0 - 6 - 12	1700-2000-2200	380/50	3.5	1620 x 495 x 235	33 450	Подробнее
КЭВ-15П3081Е	Электрический	0 - 7.5 - 15	1700-2000-2200	380/50	3.5	1620 x 495 x 235	33 700	Под заказ
КЭВ-42П3181W	Водяной	0 - 15.8 - 19.8	1500-1900-2100	220/50	3	1620 x 495 x 235	41 150	Подробнее
КЭВ-12П3091Е	Электрический	0 - 6 - 12	2400-2700-3000	380/50	3.5	2060 x 495 x 235	38 700	Подробнее
КЭВ-18П3091Е	Электрический	0 - 9 - 18	2400-2700-3000	380/50	3.5	2060 x 495 x 235	40 600	Под заказ
КЭВ-П3191А	Без нагрева	-	2500-2800-3000	220/50	3.5	2060 x 495 x 235	32 150	Подробнее
КЭВ-60П3191W	Водяной	0 - 23.5 - 27.5	2200-2400-2800	220/50	3	2060 x 495 x 235	48 300	Подробнее



Серия 400 предназначена для проемов высотой **от 3 до 5 м**. Верхнее всасывание воздуха, обеспечивает чистоту передней панели.

Оптима:

Корпус – **белый**. Передняя панель из оцинкованной стали с белым, гладким полимерным покрытием.

От 17 750 руб.

до 36 900 руб.

Название модели	Источник тепла	Режимы мощности, кВт	Расход воздуха, м3/час	Параметры сети, В/Гц	Эффективная длина струи, м	ДхШхВ, мм	Цена, руб.	
КЭВ-П4132А	Без нагрева	-	2150-2320-2450	220/50	4.5	1100 x 320 x 315	17 750	Под заказ
КЭВ-9П4032Е	Электрический	0 - 4.5 - 9	2100-2300-2400	380/50	4.5	1100 x 320 x 315	21 200	Под заказ
КЭВ-12П4032Е	Электрический	0 - 6 - 12	2100-2300-2400	380/50	4.5	1100 x 320 x 315	22 150	Под заказ
КЭВ-18П4032Е	Электрический	0 - 9 - 18	2100-2300-2400	380/50	4.5	1100 x 320 x 315	22 650	Под заказ
КЭВ-П4142А	Без нагрева	-	2900-3350-3600	220/50	4.5	1565 x 320 x 315	25 100	Под заказ
КЭВ-12П4042Е	Электрический	0 - 6 - 12	2700-3250-3500	380/50	4.5	1565 x 320 x 315	28 750	Под заказ
КЭВ-18П4042Е	Электрический	0 - 9 - 18	2700-3250-3500	380/50	4.5	1565 x 320 x 315	31 300	Под заказ
КЭВ-24П4042Е	Электрический	0 - 12 - 24	2700-3250-3500	380/50	4.5	1565 x 320 x 315	32 600	Под заказ
КЭВ-П4122А	Без нагрева	-	4300-4700-4900	220/50	4.5	2085 x 320 x 315	26 250	Под заказ
КЭВ-18П4022Е	Электрический	0 - 9 - 18	4100-4400-4800	380/50	4.5	2085 x 320 x 315	33 300	Подробнее
КЭВ-24П4022Е	Электрический	0 - 12 - 24	4100-4400-4800	380/50	4.5	2085 x 320 x 315	34 650	Под заказ
КЭВ-36П4022Е	Электрический	0 - 18 - 36	4100-4400-4800	380/50	4.5	2085 x 320 x 315	36 900	Под заказ



Бриллиант:

Корпус – **черный**
Передняя панель из полированной нержавеющей стали с декоративными гранями.

От 20 600 руб.

до 43 950 руб.

Название модели	Источник тепла	Режимы мощности, кВт	Расход воздуха, м3/час	Параметры сети, В/Гц	Эффективная длина струи, м	ДхШхВ, мм	Цена, руб.	
КЭВ-П4133А	Без нагрева	-	2100-2300-2450	220/50	4.5	1110 x 320 x 315	20 600	Под заказ
КЭВ-9П4033Е	Электрический	0 - 4.5 - 9	2060-2250-2400	380/50	4.5	1110 x 320 x 315	24 750	Под заказ
КЭВ-12П4033Е	Электрический	0 - 6 - 12	2060-2250-2400	380/50	4.5	1110 x 320 x 315	25 700	Под заказ
КЭВ-18П4033Е	Электрический	0 - 9 - 18	2060-2250-2400	380/50	4.5	1110 x 320 x 315	26 200	Под заказ
КЭВ-П4143А	Без нагрева	-	2910-3360-3600	220/50	4.5	1565 x 320 x 315	29 000	Под заказ

КЭВ-12П4043Е	Электрический	0 - 6 - 12	2900-3240-3500	380/50	4.5	1565 x 320 x 315	33 100	Под заказ
КЭВ-18П4043Е	Электрический	0 - 9 - 18	2900-3240-3500	380/50	4.5	1565 x 320 x 315	36 300	Под заказ
КЭВ-24П4043Е	Электрический	0 - 12 - 24	2900-3240-3500	380/50	4.5	1565 x 320 x 315	38 800	Под заказ
КЭВ-П4123А	Без нагрева	-	3750-4450-4900	220/50	4.5	2085 x 320 x 315	31 950	Под заказ
КЭВ-18П4023Е	Электрический	0 - 9 - 18	3650-4340-4800	380/50	4.5	2085 x 320 x 315	40 500	Под заказ
КЭВ-24П4023Е	Электрический	0 - 12 - 24	3650-4340-4800	380/50	4.5	2085 x 320 x 315	42 200	Под заказ
КЭВ-36П4023Е	Электрический	0 - 18 - 36	3650-4340-4800	380/50	4.5	2085 x 320 x 315	43 950	Под заказ



Комфорт:

Корпус – **светло-серый**

Передняя панель из оцинкованной стали с белым, гладким полимерным покрытием, перфорированная.

Переднее всасывание воздуха **допускает установку занавесы в ограниченном пространстве**. По заказу панель - из нержавеющей стали.

От 19 700 руб.

до 52 500 руб.

Название модели	Источник тепла	Режимы мощности, кВт	Расход воздуха, м3/час	Параметры сети, В/Гц	Эффективная длина струи, м	ДхШхВ, мм	Цена, руб.	
КЭВ-П4131А	Без нагрева	-	1500-2300-2900	220/50	5	1110 x 350 x 340	19 700	Подробнее
КЭВ-9П4031Е	Электрический	0 - 4.5 - 9	1300-2000-2600	380/50	4.5	1110 x 350 x 340	23 650	Подробнее
КЭВ-12П4031Е	Электрический	0 - 6 - 12	1300-2000-2600	380/50	4.5	1110 x 350 x 340	24 700	Подробнее
КЭВ-18П4031Е	Электрический	0 - 9 - 18	1300-2000-2600	380/50	4.5	1110 x 350 x 340	25 100	Подробнее
КЭВ-44П4131W	Водяной	0-12.7-19.6	1300-2000-2500	220/50	4.5	1110 x 350 x 340	29 600	Подробнее
КЭВ-П4141А	Без нагрева	-	2100-3500-4200	220/50	5	1575 x 350 x 340	27 750	Подробнее
КЭВ-12П4041Е	Электрический	0 - 6 - 12	1800-3000-3700	380/50	4.5	1575 x 350 x 340	32 450	Подробнее
КЭВ-18П4041Е	Электрический	0 - 9 - 18	1800-3000-3700	380/50	4.5	1575 x 350 x 340	35 600	Подробнее
КЭВ-24П4041Е	Электрический	0 - 12 - 24	1800-3000-3700	380/50	4.5	1575 x 350 x 340	37 300	Подробнее
КЭВ-70П4141W	Водяной	0 - 20.3 - 32.2	1800-3000-3600	220/50	4.5	1575 x 350 x 340	39 300	Подробнее
КЭВ-18П4021Е	Электрический	0 - 9 - 18	2600-4000-5200	380/50	4.5	2090 x 350 x 340	36 850	Подробнее
КЭВ-24П4021Е	Электрический	0 - 12 - 24	2600-4000-5200	380/50	4.5	2090 x 350 x 340	38 450	Подробнее
КЭВ-П4121А	Без нагрева	-	3000-4600-5800	220/50	5	2090 x 350 x 340	30 000	Подробнее
КЭВ-36П4021Е	Электрический	0 - 18 - 36	2600-4000-5200	380/50	4.5	2090 x 350 x 340	42 000	Подробнее
КЭВ-98П4121W	Водяной	0 - 30.4 - 47.0	2600-4000-5000	220/50	4.5	2090 x 350 x 340	45 500	Подробнее



Комфорт плюс:

Корпус – **светло-серый**

Передняя панель из оцинкованной стали с белым, гладким полимерным покрытием, перфорированная.

Переднее всасывание воздуха **допускает установку завесы в ограниченном пространстве**. По заказу панель - из нержавеющей стали.

Производительность: расход воздуха **выше на 15-20%**, тепловая мощность **выше на 30%**.

От 22 000 руб.

до 52 500 руб.

Название модели	Источник тепла	Режимы мощности, кВт	Расход воздуха, м3/час	Параметры сети, В/Гц	Эффективная длина струи, м	ДхШхВ, мм	Цена, руб.	
КЭВ-П4134А	Без нагрева	-	2800-3100-3150	220/50	5.5	1190 x 375 x 355	22 000	Подробнее
КЭВ-12П4034Е	Электрический	0 - 6 - 12	2400-2900-3150	380/50	5.5	1190 x 375 x 355	26 150	Подробнее
КЭВ-18П4034Е	Электрический	0 - 9 - 18	2400-2900-3150	380/50	5.5	1190 x 375 x 355	27 500	Подробнее
КЭВ-27П4034Е	Электрический	0 - 13.5 - 27	2400-2900-3150	380/50	5.5	1190 x 375 x 355	28 200	Подробнее
КЭВ-50П4134W	Водяной	0 - 18.4 - 22.3	2300-2800-3150	220/50	5.5	1190 x 375 x 355	32 150	Подробнее
КЭВ-П4144А	Без нагрева	-	5000-5500-5800	220/50	5.5	1805 x 375 x 355	33 900	Подробнее
КЭВ-36П4044Е	Электрический	0 - 18 - 36	4000-4900-5500	380/50	5.5	1805 x 375 x 355	43 250	Подробнее
КЭВ-18П4044Е	Электрический	0 - 9 - 18	4000-4900-5500	380/50	5.5	1805 x 375 x 355	39 550	Подробнее
КЭВ-24П4044Е	Электрический	0 - 12 - 24	4000-4900-5500	380/50	5.5	1805 x 375 x 355	41 600	Подробнее
КЭВ-85П4144W	Водяной	0 - 28.5 - 41.2	2800-4300-5000	220/50	5.5	1805 x 375 x 355	48 600	Подробнее
КЭВ-П4124А	Без нагрева	-	5000-5700-6300	220/50	5.5	2115 x 375 x 355	35 500	Подробнее
КЭВ-24П4024Е	Электрический		4800-5700-6300	380/50	5.5	2115 x 375 x 355	45 600	Подробнее
КЭВ-36П4024Е	Электрический	0 - 18 - 36	4800-5700-6300	380/50	5.5	2115 x 375 x 355	47 900	Подробнее
КЭВ-54П4024Е	Электрический	0 - 27 - 54	4800-5700-6300	380/50	5.5	2115 x 375 x 355	50 250	Подробнее
КЭВ-110П4124W	Водяной	0 - 44.7 - 53.8	4700-5600-6300	220/50	5.5	2115 x 375 x 355	52 500	Подробнее



Потолочная:

Корпус – **светло-серый**. Передняя панель светло-серая из оцинкованной стали.

Монтаж – **горизонтально, за навесным потолком**.

Сервис и обслуживание осуществляется через переднюю панель завесы.

Встраиваемая потолочная воздушная завеса для проёмов высотой до 2,5 метров.

От 23 500 руб.

до 58 400 руб.

Название модели	Источник тепла	Режимы мощности, кВт	Расход воздуха, м3/час	Параметры сети, В/Гц	Эффективная длина струи, м	ДхШхВ, мм	Цена, руб.	
КЭВ-П4171А	Без нагрева	-	2200-2400-2700	220/50	4.5	1205 x 615 x 300	23 500	Подробнее
КЭВ-9П4071Е	Электрический	0 - 4.5 - 9	2200-2400-2600	380/50	4.5	1205 x 615 x 300	28 000	Подробнее

КЭВ-12П4071Е	Электрический	0 - 6 - 12	2200-2400-2600	380/50	4.5	1205 x 615 x 300	29 200	Под заказ
КЭВ-18П4071Е	Электрический	0 - 9 - 18	2200-2400-2600	380/50	4.5	1205 x 615 x 300	29 800	Подробнее
КЭВ-44П4171W	Водяной	0 - 12.7 - 19.6	1900-2300-2500	220/50	4.5	1205 x 615 x 300	37 800	Подробнее
КЭВ-П4181А	Без нагрева	-	2700-3400-3800	220/50	5	1660 x 615 x 300	34 600	Подробнее
КЭВ-12П4081Е	Электрический	0 - 6 - 12	2800-3400-3700	380/50	4.5	1660 x 615 x 300	39 300	Под заказ
КЭВ-18П4081Е	Электрический	0 - 9 - 18	2800-3400-3700	380/50	4.5	1660 x 615 x 300	43 150	Подробнее
КЭВ-24П4081Е	Электрический	0 - 12 - 24	2800-3400-3700	380/50	4.5	1660 x 615 x 300	45 200	Подробнее
КЭВ-70П4181W	Водяной	0 - 20.3 - 32.2	2800-3300-3600	220/50	4.5	1660 x 615 x 300	49 750	Подробнее
КЭВ-П4191А	Без нагрева	-	4300-4800-5300	220/50	5	2180 x 615 x 300	36 000	Подробнее
КЭВ-18П4091Е	Электрический	0 - 9 - 18	4200-4700-5200	380/50	4.5	2180 x 615 x 300	46 850	Подробнее
КЭВ-24П4091Е	Электрический	0 - 12 - 24	4200-4700-5200	380/50	4.5	2180 x 615 x 300	48 900	Подробнее
КЭВ-36П4091Е	Электрический	0 - 18 - 36	4200-4700-5200	380/50	4.5	2180 x 615 x 300	50 300	Подробнее
КЭВ-98П4191W	Водяной	0 - 30.4 - 47.0	4400-4800-5200	220/50	4.5	2180 x 615 x 300	58 400	Подробнее



Промышленные:

Корпус – из оцинкованной стали.
Монтаж – горизонтально, вертикально.

Степень защиты **IP54** с повышенной коррозионной стойкостью. Для помещений с атмосферой, содержащей капельную влагу, например, в автомобилях.

**От 43 000 руб.
до 80 000 руб.**

Название модели	Источник тепла	Режимы мощности, кВт	Расход воздуха, м3/час	Параметры сети, В/Гц	Эффективная длина струи, м	ДхШхВ, мм	Цена, руб.	
КЭВ-П4050А	Без нагрева	-	2000-3000-4700	380/50	5	1495 x 550 x 555	43 000	Подробнее
КЭВ-12П4050Е	Электрический	0 - 6 - 12	1900-2900-4500	380/50	5	1495 x 550 x 555	48 200	Подробнее
КЭВ-18П4050Е	Электрический	0 - 9 - 18	1900-2900-4500	380/50	5	1495 x 550 x 555	48 800	Подробнее
КЭВ-75П4050W	Водяной	0 - 20.2 - 36.9	1800-2800-4500	380/50	5	1495 x 550 x 555	52 700	Подробнее
КЭВ-П4050А нерж.	Без нагрева	-	2000-3000-4700	380/50	5	1495 x 550 x 555	50 700	Подробнее
КЭВ-12П4050Е нерж.	Электрический	0 - 6 - 12	1900-2900-4500	380/50	5	1495 x 550 x 555	57 100	Подробнее
КЭВ-18П4050Е нерж.	Электрический	0 - 9 - 18	1900-2900-4500	380/50	5	1495 x 550 x 555	57 700	Подробнее
КЭВ-75П4050W нерж.	Водяной	0 - 20.2 - 36.9	1800-2800-4500	380/50	5	1495 x 550 x 555	59 300	Подробнее
КЭВ-П4060А	Без нагрева	-	2700-4100-6400	380/50	5	2025 x 550 x 555	59 500	Подробнее
КЭВ-12П4060Е	Электрический	0 - 6 - 12	2600-4100-6200	380/50	5	2025 x 550 x 555	64 700	Подробнее
КЭВ-24П4060Е	Электрический	0 - 12 - 24	2600-4100-6200	380/50	5	2025 x 550 x 555	66 900	Подробнее

КЭВ-36П4060Е	Электрический	0 - 18 - 36	2600-4100-6200	380/50	5	2025 x 550 x 555	68 000	Подробнее
КЭВ-100П4060W	Водяной	0 - 29.5 - 53.7	2500-4000-6200	380/50	5	2025 x 550 x 555	69 700	Подробнее
КЭВ-П4060А нерж.	Без нагрева	-	2700-4100-6400	380/50	5	2025 x 550 x 555	70 200	Подробнее
КЭВ-12П4060Е нерж.	Электрический	0 - 6 - 12	2600-4100-6200	380/50	5	2025 x 550 x 555	76 300	Подробнее
КЭВ-100П4060W нерж.	Водяной	0 - 29.5 - 53.7	2500-4000-6200	380/50	5	2025 x 550 x 555	77 800	Подробнее
КЭВ-24П4060Е нерж.	Электрический	0 - 12 - 24	2600-4100-6200	380/50	5	2025 x 550 x 555	79 000	Подробнее
КЭВ-36П4060Е нерж.	Электрический	0 - 18 - 36	2600-4100-6200	380/50	5	2025 x 550 x 555	80 000	Подробнее



Газовые:

Корпус – из оцинкованной стали.
Монтаж – горизонтально, вертикально.

Быстрый и безопасный подогрев воздуха.

**От 305 433 руб.
до 367 767 руб.**

Название модели	Источник тепла	Режимы мощности, кВт	Расход воздуха, м3/час	Параметры сети, В/Гц	Эффективная длина струи, м	ДхШхВ, мм	Цена, руб.	
КЭВ-35П4150G	Газовая	-	6500	220/50	4.5	1685 x 610 x 1070	305 433	Под заказ
КЭВ-55П4160G	Газовая	-	9000	220/50	4.5	1995 x 610 x 1070	367 767	Под заказ



Серия 500 предназначена для проемов высотой от **4 до 6 м**. Верхнее всасывание воздуха, обеспечивает чистоту передней панели.

Оптима:

Корпус – **белый**. Передняя панель из оцинкованной стали с белым, гладким полимерным покрытием.

От 45 300 руб.

до 73 000 руб.

Название модели	Источник тепла	Степень защиты	Режимы мощности, кВт	Расход воздуха, м3/час	Параметры сети, В/Гц	Эффективная длина струи, м	ДхШхВ, мм	Цена, руб.	
КЭВ-П5132А	Без нагрева	IP20	-	5600-6600-7100	220/50	6	1690x600x410	45 300	Подробнее
КЭВ-18П5032Е	Электрический	IP20	0 - 9 - 18	5500-6500-7000	380/50	6	1690x600x410	50 300	Подробнее
КЭВ-24П5032Е	Электрический	IP20	0 - 12 - 24	5500-6500-7000	380/50	6	1690x600x410	51 300	Подробнее
КЭВ-36П5032Е	Электрический	IP20	0 - 18 - 36	5500-6500-7000	380/50	6	1690x600x410	52 250	Подробнее
КЭВ-45П5032Е	Электрический	IP20	0 - 22.5 - 45	5500-6500-7000	380/50	6	1690x600x410	52 700	Подробнее
КЭВ-П5142А	Без нагрева	IP20	-	7600-8300-9200	220/50	6	2210x600x410	52 350	Подробнее
КЭВ-130П5132W	Водяной	IP20	0 - 54 - 68.5	4300-5500-6100	220/50	6	1690x600x410	63 300	Подробнее
КЭВ-24П5042Е	Электрический	IP20	0 - 12 - 24	7700-8300-9000	380/50	6	2210x600x410	58 300	Подробнее
КЭВ-36П5042Е	Электрический	IP20	0 - 18 - 36	7700-8300-9000	380/50	6	2210x600x410	58 650	Подробнее
КЭВ-54П5042Е	Электрический	IP20	0 - 27 - 54	7700-8300-9000	380/50	6	2210x600x410	59 300	Подробнее
КЭВ-190П5142W	Водяной	IP20	0 - 90 - 100.5	7400-8000-8800	220/50	6	2210x600x410	73 000	Подробнее



Бриллиант:



Корпус – **черный**


Передняя панель из полированной нержавеющей стали с декоративными гранями.

От 51 800 руб.

до 82 900 руб.

Название модели	Источник тепла	Степень защиты	Режимы мощности, кВт	Расход воздуха, м3/час	Параметры сети, В/Гц	Эффективная длина струи, м	ДхШхВ, мм	Цена, руб.	
КЭВ-П5133А	Без нагрева	IP20	-	5600-6600-7100	220/50	6	1690 x 600 x 410	51 800	Подробнее
КЭВ-18П5033Е	Электрический	IP20	0 - 9 - 18	5500-6500-7000	380/50	6	1690 x 600 x 410	56 700	Подробнее
КЭВ-24П5033Е	Электрический	IP20	0 - 12 - 24	5500-6500-7000	380/50	6	1690 x 600 x 410	56 950	Подробнее
КЭВ-36П5033Е	Электрический	IP20	0 - 18 - 36	5500-6500-7000	380/50	6	1690 x 600 x 410	58 000	Подробнее
КЭВ-45П5033Е	Электрический	IP20	0 - 22.5 - 45	5500-6500-7000	380/50	6	1690 x 600 x 410	58 500	Подробнее
КЭВ-130П5133W	Водяной	IP20	0 - 54 - 68.5	4300-5500-6100	220/50	6	1690 x 600 x 410	71 600	Подробнее
КЭВ-П5143А	Без нагрева	IP20	-	7600-8300-9200	220/50	6	2210 x 600 x 410	62 400	Подробнее
КЭВ-24П5043Е	Электрический	IP20	0 - 12 - 24	7700-8300-9000	380/50	6	2210 x 600 x 410	67 800	Подробнее

КЭВ-36П5043Е	Электрический	IP20	0 - 18 - 36	7700-8300-9000	380/50	6	2210 x 600 x 410	68 100	Подробнее
КЭВ-54П5043Е	Электрический	IP20	0 - 27 - 54	7700-8300-9000	380/50	6	2210 x 600 x 410	69 100	Подробнее
КЭВ-190П5143W	Водяной	IP20	0 - 90 - 100.5	7400-8000-8800	220/50	6	2210 x 600 x 410	82 900	Подробнее
	Комфорт: Корпус – светло-серый Передняя панель из оцинкованной стали с белым, гладким полимерным покрытием, перфорированная. Переднее всасывание воздуха допускает установку завесы в ограниченном пространстве . По заказу панель - из нержавеющей стали.								От 49 300 руб. до 77 250 руб.
Название модели	Источник тепла	Степень защиты	Режимы мощности, кВт	Расход воздуха, м3/час	Параметры сети, В/Гц	Эффективная длина струи, м	ДхШхВ, мм	Цена, руб.	
КЭВ-П5131А	Без нагрева	IP21	-	5300-6400-7000	220/50	6	1620 x 420 x 500	49 300	Подробнее
КЭВ-18П5031Е	Электрический	IP21	0 - 9 - 18	5400-6500-7100	380/50	6	1620 x 420 x 500	54 850	Подробнее
КЭВ-24П5031Е	Электрический	IP21	0 - 12 - 24	5300-6400-7000	380/50	6	1620 x 420 x 500	55 900	Подробнее
КЭВ-36П5031Е	Электрический	IP21	0 - 18 - 36	5300-6400-7000	380/50	6	1620 x 420 x 500	56 950	Подробнее
КЭВ-45П5031Е	Электрический	IP21	0 - 22.5 - 45	5300-6400-7000	380/50	6	1620 x 420 x 500	57 400	Подробнее
КЭВ-130П5131W	Водяной	IP21	0 - 54.3 - 69.3	4300-5700-6200	220/50	6	1620 x 495 x 500	68 950	Подробнее
КЭВ-П5141А	Без нагрева	IP21	-	8500-9200-10000	220/50	6	2120 x 420 x 500	57 700	Подробнее
КЭВ-24П5041Е	Электрический	IP21	0 - 12 - 24	8500-9200-10000	380/50	6	2120 x 420 x 500	61 600	Подробнее
КЭВ-36П5041Е	Электрический	IP21	0 - 18 - 36	8500-9200-10000	380/50	6	2120 x 420 x 500	61 800	Подробнее
КЭВ-54П5041Е	Электрический	IP21	0 - 27 - 54	8400-9100-9800	380/50	6	2120 x 420 x 500	62 750	Подробнее
КЭВ-190П5141W	Водяной	IP21	0 - 87.6 - 101	7100-7700-8800	220/50	6	2120 x 495 x 500	77 250	Подробнее
	Промышленные: Воздушная завеса серии 700 для проемов от 4 до 7 метров . Благодаря мощному воздушному потоку эффективно защищают проемы промышленных зданий. Под заказ изготавливаются с соплом под углом 30° или в корпусе из нержавеющей стали. IP54 обладают повышенной коррозионной стойкостью .								От 44 700 руб. до 96 800 руб.
Название модели	Источник тепла	Степень защиты	Режимы мощности, кВт	Расход воздуха, м3/час	Параметры сети, В/Гц	Эффективная длина струи, м	ДхШхВ, мм	Цена, руб.	
КЭВ-П5050А	Без нагрева	IP21	-	5000-5500-6500	380/50	6	1520 x 710 x 650	44 700	Подробнее
КЭВ-П5051А	Без нагрева	IP54	-	5300-6000-6500	380/50	6	1520 x 710 x 670	48 600	Подробнее
КЭВ-18П5050Е	Электрический	IP21	0 - 9 - 18	5000-5500-6300	380/50	6	1520 x 710 x 650	51 900	Подробнее
КЭВ-18П5051Е	Электрический	IP54	0 - 9 - 18	5500-6200-6500	380/50	6	1520 x 710 x 670	56 500	Под заказ
КЭВ-24П5050Е	Электрический	IP21	0 - 12 - 24	5000-5500-6300	380/50	6	1520 x 710 x 650	55 650	Подробнее

КЭВ-24П5051Е	Электрический	IP54	0 - 12 - 24	5500-6200-6500	380/50	6	1520 x 710 x 670	58 900	Подробнее
КЭВ-36П5050Е	Электрический	IP21	0 - 18 - 36	5000-5500-6300	380/50	6	1520 x 710 x 650	56 650	Подробнее
КЭВ-36П5051Е	Электрический	IP54	0 - 18 - 36	5500-6200-6500	380/50	6	1520 x 710 x 670	59 500	Подробнее
КЭВ-125П5050W	Водяной	IP21	0 - 50.5 - 59	5000-5500-6300	380/50	6	1520 x 710 x 650	61 750	Подробнее
КЭВ-125П5051W	Водяной	IP54	0 - 48.4 - 61	4600-6300-6500	380/50	6	1520 x 710 x 670	67 800	Подробнее
КЭВ-П5060А	Без нагрева	IP21	-	7000-7500-8700	380/50	6	2020 x 710 x 650	57 000	Подробнее
КЭВ-П5061А	Без нагрева	IP54	-	6700-8200-9000	380/50	6	2020 x 710 x 670	63 300	Подробнее
КЭВ-24П5060Е	Электрический	IP21	0 - 12 - 24	6800-7500-8500	380/50	6	2020 x 710 x 650	70 800	Подробнее
КЭВ-24П5061Е	Электрический	IP54	0 - 12 - 24	7100-8200-9000	380/50	6	2020 x 710 x 670	75 800	Подробнее
КЭВ-36П5060Е	Электрический	IP21	0 - 18 - 36	6800-7500-8500	380/50	6	2020 x 710 x 650	73 100	Подробнее
КЭВ-36П5061Е	Электрический	IP54	0 - 18 - 36	7100-8200-9000	380/50	6	2020 x 710 x 670	78 300	Подробнее
КЭВ-48П5060Е	Электрический	IP21	0 - 24 - 45	6800-7500-8500	380/50	6	2020 x 710 x 650	74 450	Подробнее
КЭВ-48П5061Е	Электрический	IP54	0 - 24 - 45	7100-8200-9000	380/50	6	2020 x 710 x 670	79 700	Подробнее
КЭВ-175П5060W	Водяной	IP21	0 - 73.5 - 83.5	7000-7500-8500	380/50	6	2020 x 710 x 650	75 900	Подробнее
КЭВ-175П5061W	Водяной	IP54	0 - 73.7 - 87.8	6900-8300-9000	380/50	6	2020 x 710 x 670	84 700	Подробнее
КЭВ-П5051А нерж.	Без нагрева	IP54	-	5300-6000-6500	380/50	6	1520 x 710 x 670	57 200	Подробнее
КЭВ-18П5051Е нерж.	Электрический	IP54	0 - 9 - 18	5500-6200-6500	380/50	6	1520 x 710 x 670	69 700	Подробнее
КЭВ-24П5051Е нерж.	Электрический	IP54	0 - 12 - 24	5500-6200-6500	380/50	6	1520 x 710 x 670	74 200	Подробнее
КЭВ-36П5051Е нерж.	Электрический	IP54	0 - 18 - 36	5500-6200-6500	380/50	6	1520 x 710 x 670	74 800	Подробнее
КЭВ-125П5051W нерж.	Водяной	IP54	0 - 48.4 - 61	4600-6300-6500	380/50	6	1520 x 710 x 670	79 000	Подробнее
КЭВ-П5061А нерж.	Без нагрева	IP54	-	6700-8200-9000	380/50	6	2020 x 710 x 670	75 000	Подробнее
КЭВ-24П5061Е нерж.	Электрический	IP54	0 - 12 - 24	6700-8200-9000	380/50	6	2020 x 710 x 670	90 900	Подробнее
КЭВ-36П5061Е нерж.	Электрический	IP54	0 - 18 - 36	7100-8200-9000	380/50	6	2020 x 710 x 670	94 000	Подробнее
КЭВ-48П5061Е нерж.	Электрический	IP54	0 - 24 - 45	7100-8200-9000	380/50	6	2020 x 710 x 670	95 700	Подробнее
КЭВ-175П5061W нерж.	Водяной	IP54	0 - 73.7 - 87.8	6900-8300-9000	380/50	6	2020 x 710 x 670	96 800	Подробнее
	<p>Благодаря сильному воздушному потоку эффективно защищают проемы промышленных зданий.</p> <p>Установленный угол сопла завесы - 20°.</p> <p>Под заказ изготавливается завеса IP44.</p>								<p>От 57 200 руб.</p> <p>до 79 000 руб.</p>
Название модели	Источник тепла	Степень защиты	Режимы мощности, кВт	Расход воздуха, м3/час	Параметры сети, В/Гц	Эффективная длина струи, м	ДхШхВ, мм	Цена, руб.	
КЭВ-140П5110W	Водяной	IP21	0 - 44.5 - 78.8	3200-4800-7500	220/50	6	1520 x 735 x 535	80 300	Подробнее
КЭВ-200П5120W	Водяной	IP21	0 - 67.5 - 107.9	4800-7200-10000	220/50	6	2020 x 735 x 535	102 400	Подробнее



Завесы **серии 600** для проемов высотой **до 3,5 метров** в помещениях с **дизайнерским интерьером**.

Эллипс:

Корпус **эллиптической формы** из оцинкованной стали с белым, гладким полимерным покрытием, с декоративными гранями.

Монтаж – **горизонтально**.

Цвет - **белый RAL 9003**.

От 41 200 руб.

до 85 300 руб.

Название модели	Источник тепла	Режимы мощности, кВт	Расход воздуха,	Параметры сети, В/Гц	Эффективная длина струи, м	ДхШхВ, мм	Цена, руб	
КЭВ-П6111А	Без нагрева	-	1800-2150-3200	220/50	3.5	1105 x 890 x 395	41 200	Подробнее
КЭВ-12П6011Е	Электрический	0 - 6 - 12	2200-2550-2700	380/50	3.5	1105 x 890 x 395	45 300	Подробнее
КЭВ-18П6011Е	Электрический	0 - 9 - 18	2200-2550-2700	380/50	3.5	1105 x 890 x 395	46 700	Подробнее
КЭВ-24П6011Е	Электрический	0 - 12 - 24	2200-2550-2700	380/50	3.5	1105 x 890 x 395	48 200	Подробнее
КЭВ-50П6111W	Водяной	-	1850-2200-2600	220/50	3.5	1105 x 890 x 395	56 200	Подробнее
КЭВ-П6131А	Без нагрева	-	3550-4300-6350	220/50	3.5	2105 x 890 x 395	60 500	Подробнее
КЭВ-24П6031Е	Электрический	0 - 12 - 24	4450-5100-5400	380/50	3.5	2105 x 890 x 395	65 100	Подробнее
КЭВ-36П6031Е	Электрический	0 - 18 - 36	4450-5100-5400	380/50	3.5	2105 x 890 x 395	66 900	Подробнее
КЭВ-48П6031Е	Электрический	0 - 26,9 - 48	4450-5100-5400	380/50	3.5	2105 x 890 x 395	73 200	Подробнее
КЭВ-110П6131W	Водяной	-	2900-4450-5200	220/50	3.5	2105 x 890 x 395	85 300	Подробнее



Эллипс:

Корпус **эллиптической формы** из полированной нержавеющей стали с декоративными гранями.

Монтаж – **горизонтально**.

Цвет - **полированная нержавеющая сталь с гранями**.

От 45 700 руб.

до 95 400 руб.

Название модели	Источник тепла	Режимы мощности, кВт	Расход воздуха,	Параметры сети, В/Гц	Эффективная длина струи, м	ДхШхВ, мм	Цена, руб	
КЭВ-П6111А нерж.	Без нагрева	-	1800-2150-3200	220/50	3.5	1105 x 890 x 395	45 700	Подробнее
КЭВ-12П6011Е нерж.	Электрический	0 - 6 - 12	2200-2550-2700	380/50	3.5	1105 x 890 x 395	52 700	Подробнее
КЭВ-18П6011Е нерж.	Электрический	0 - 9 - 18	2200-2550-2700	380/50	3.5	1105 x 890 x 395	53 800	Подробнее
КЭВ-24П6011Е нерж.	Электрический	0 - 12 - 24	2200-2550-2700	380/50	3.5	1105 x 890 x 395	55 600	Подробнее
КЭВ-50П6111W нерж.	Водяной	-	1850-2200-2600	220/50	3.5	1105 x 890 x 395	64 700	Подробнее
КЭВ-П6131А нерж.	Без нагрева	-	3550-4300-6350	220/50	3.5	2105 x 890 x 395	65 300	Подробнее

КЭВ-24П6031Е нерж.	Электрический	0 - 12 - 24	4450-5100-5400	380/50	3.5	2105 x 890 x 395	77 000	Подробнее
КЭВ-36П6031Е нерж.	Электрический	0 - 18 - 36	4450-5100-5400	380/50	3.5	2105 x 890 x 395	79 200	Подробнее
КЭВ-48П6031Е нерж.	Электрический	0 - 26,9 - 48	4450-5100-5400	380/50	3.5	2105 x 890 x 395	84 500	Подробнее
КЭВ-110П6131W нерж.	Водяной	-	2900-4450-5200	220/50	3.5	2105 x 890 x 395	95 400	Подробнее



Колонна:

Корпус – из оцинкованной стали с белым порошковым покрытием.
Монтаж – вертикально, рядом с проёмом.

**От 53 60 руб.
до 124 000 руб.**

Название модели	Источник тепла	Режимы мощности, кВт	Расход воздуха,	Параметры сети, В/Гц	Эффективная длина струи, м	ДхШхВ, мм	Цена, руб	
КЭВ-П6147А	Без нагрева	-	2700-3100-3400	220/50	3	2060 x 495 x 495	53 600	Подробнее
КЭВ-12П6047Е	Электрический	0 - 6 - 12	2500-2800-3300	380/50	3	2060 x 495 x 495	69 900	Под заказ
КЭВ-18П6047Е	Электрический	0 - 9 - 18	2500-2800-3300	380/50	3	2060 x 495 x 495	71 200	Подробнее
КЭВ-24П6047Е	Электрический	0 - 12 - 24	2500-2800-3300	380/50	3	2060 x 495 x 495	72 400	Подробнее
КЭВ-52П6147W	Водяной	0 - 24.7 - 28.9	2500-2700-3200	220/50	3.5	2060 x 495 x 495	74 000	Подробнее
КЭВ-П6144А	Без нагрева	-	4400-5000-5400	220/50	3.5	2130 x 610 x 610	63 500	Подробнее
КЭВ-18П6044Е	Электрический	0 - 9 - 18	4200-4900-5300	380/50	3	2130 x 610 x 610	80 900	Подробнее
КЭВ-24П6044Е	Электрический	0 - 12 - 24	4200-4900-5300	380/50	3	2130 x 610 x 610	81 400	Под заказ
КЭВ-36П6044Е	Электрический	0 - 18 - 36	4200-4900-5300	380/50	3	2130 x 610 x 610	83 700	Подробнее
КЭВ-90П6144W	Водяной	0 - 38.3 - 44	4000-4500-5000	220/50	3.5	2130 x 610 x 610	85 000	Подробнее
КЭВ-П6148А	Без нагрева	-	3000-3400-3700	220/50	3	2350 x 495 x 495	69 600	Подробнее
КЭВ-18П6048Е	Электрический	0 - 9 - 18	2700-3100-3600	380/50	3	2350 x 495 x 495	83 100	Подробнее
КЭВ-24П6048Е	Электрический	0 - 12 - 24	2700-3100-3600	380/50	3	2350 x 495 x 495	83 700	Подробнее
КЭВ-30П6048Е	Электрический	0 - 15 - 30	2700-3100-3600	380/50	3	2350 x 495 x 495	84 200	Подробнее
КЭВ-60П6148W	Водяной	0 - 27.9 - 32.9	2700-3000-3500	220/50	3.5	2350 x 495 x 495	85 500	Подробнее
КЭВ-П6145А	Без нагрева	-	4500-5300-5800	220/50	3.5	2350 x 610 x 610	79 600	Подробнее
КЭВ-24П6045Е	Электрический	0 - 12 - 24	4500-5400-5700	380/50	3	2350 x 610 x 610	92 800	Подробнее
КЭВ-36П6045Е	Электрический	0 - 18 - 36	4500-5400-5700	380/50	3	2350 x 610 x 610	94 900	Подробнее
КЭВ-48П6045Е	Электрический	0 - 30 - 48	4500-5400-5700	380/50	3	2350 x 610 x 610	96 000	Подробнее

КЭВ-115П6145W	Водяной	0 - 42.6 - 49.6	4400-5300-5600	220/50	3.5	2350 x 610 x 610	99 800	Подробнее
КЭВ-П6149А	Без нагрева	-	4100-4700-5200	220/50	3	3000 x 495 x 495	84 000	Подробнее
КЭВ-18П6049Е	Электрический	0 - 9 - 18	3700-4300-5100	380/50	3	3000 x 495 x 495	103 900	Подробнее
КЭВ-27П6049Е	Электрический	0 - 13.5 - 27	3700-4300-5100	380/50	3	3000 x 495 x 495	105 800	Подробнее
КЭВ-36П6049Е	Электрический	0 - 18 - 36	3700-4300-5100	380/50	3	3000 x 495 x 495	109 800	Подробнее
КЭВ-95П6149W	Водяной	0 - 38.5 - 46.8	3700-4100-5000	220/50	3.5	3000 x 495 x 495	112 000	Подробнее
КЭВ-П6146А	Без нагрева	-	6600-7500-8100	220/50	3.5	3000 x 610 x 610	92 700	Подробнее
КЭВ-27П6046Е	Электрический	0 - 13.5 - 27	6300-7400-8000	380/50	3	3000 x 610 x 610	116 500	Подробнее
КЭВ-36П6046Е	Электрический	0 - 18 - 36	6300-7400-8000	380/50	3	3000 x 610 x 610	118 400	Подробнее
КЭВ-54П6046Е	Электрический	0 - 27 - 54	6300-7400-8000	380/50	3	3000 x 610 x 610	120 500	Подробнее
КЭВ-135П6146W	Водяной	0 - 59.9 - 61.9	6000-6700-7500	380/50	3	3000 x 610 x 610	124 000	Подробнее



Колонна:

Корпус – из нержавеющей стали.
Монтаж – вертикально, рядом с проёмом.

**От 61 600 руб.
до 142 600 руб.**

Название модели	Источник тепла	Режимы мощности, кВт	Расход воздуха,	Параметры сети, В/Гц	Эффективная длина струи, м	ДхШхВ, мм	Цена, руб	
КЭВ-П6147А нерж.	Без нагрева	-	2700-3100-3400	220/50	3	2060 x 495 x 495	61 600	Подробнее
КЭВ-12П6047Е нерж.	Электрический	0 - 6 - 12	2500-2800-3300	380/50	3	2060 x 495 x 495	80 300	Под заказ
КЭВ-18П6047Е нерж.	Электрический	0 - 9 - 18	2500-2800-3300	380/50	3	2060 x 495 x 495	81 800	Подробнее
КЭВ-24П6047Е нерж.	Электрический	0 - 12 - 24	2500-2800-3300	380/50	3	2060 x 495 x 495	83 200	Подробнее
КЭВ-52П6147W нерж.	Водяной	0 - 24.7 - 28.9	2500-2700-3200	220/50	3.5	2060 x 495 x 495	85 100	Подробнее
КЭВ-18П6048Е нерж.	Электрический	0 - 9 - 18	2700-3100-3600	380/50	3	2060 x 495 x 495	95 500	Подробнее
КЭВ-П6144А нерж.	Без нагрева	-	4400-5000-5400	220/50	3.5	2130 x 610 x 610	73 000	Подробнее
КЭВ-18П6044Е нерж.	Электрический	0 - 9 - 18	4200-4900-5300	380/50	3	2130 x 610 x 610	93 000	Подробнее
КЭВ-24П6044Е нерж.	Электрический	0 - 12 - 24	4200-4900-5300	380/50	3	2130 x 610 x 610	93 600	Под заказ
КЭВ-36П6044Е нерж.	Электрический	0 - 18 - 36	4200-4900-5300	380/50	3	2130 x 610 x 610	96 200	Подробнее
КЭВ-90П6144W нерж.	Водяной	0 - 38.3 - 44	4000-4500-5000	220/50	3.5	2130 x 610 x 610	97 700	Подробнее
КЭВ-П6148А нерж.	Без нагрева	-	3000-3400-3700	220/50	3	2350 x 495 x 495	80 000	Подробнее

КЭВ-24П6048Е нерж.	Электрический	0 - 12 - 24	2700-3100-3600	380/50	3	2350 x 495 x 495	96 200	Подробнее
КЭВ-30П6048Е нерж.	Электрический	0 - 15 - 30	2700-3100-3600	380/50	3	2350 x 495 x 495	96 800	Подробнее
КЭВ-60П6148W нерж.	Водяной	0 - 27.9 - 32.9	2700-3000-3500	220/50	3.5	2350 x 495 x 495	98 300	Подробнее
КЭВ-П6145А нерж.	Без нагрева	-	4500-5300-5800	220/50	3.5	2350 x 610 x 610	91 500	Подробнее
КЭВ-36П6045Е нерж.	Электрический	0 - 18 - 36	4500-5400-5700	380/50	3	2350 x 610 x 610	109 100	Подробнее
КЭВ-24П6045Е нерж.	Электрический	0 - 12 - 24	4500-5400-5700	380/50	3	2350 x 610 x 610	106 700	Подробнее
КЭВ-48П6045Е нерж.	Электрический	0 - 30 - 48	4500-5400-5700	380/50	3	2350 x 610 x 610	110 400	Подробнее
КЭВ-115П6145W нерж.	Водяной	0 - 42.6 - 49.6	4400-5300-5600	220/50	3.5	2350 x 610 x 610	114 700	Подробнее
КЭВ-П6149А нерж.	Без нагрева	-	4100-4700-5200	220/50	3	3000 x 495 x 495	96 600	Подробнее
КЭВ-18П6049Е нерж.	Электрический	0 - 9 - 18	3700-4300-5100	380/50	3	3000 x 495 x 495	119 500	Подробнее
КЭВ-27П6049Е нерж.	Электрический	0 - 13.5 - 27	3700-4300-5100	380/50	3	3000 x 495 x 495	121 600	Подробнее
КЭВ-36П6049Е нерж.	Электрический	0 - 18 - 36	3700-4300-5100	380/50	3	3000 x 495 x 495	126 200	Подробнее
КЭВ-95П6149W нерж.	Водяной	0 - 38.5 - 46.8	3700-4100-5000	380/50	3.5	3000 x 495 x 495	133 900	Подробнее
КЭВ-П6146А нерж.	Без нагрева	-	6600-7500-8100	220/50	3.5	3000 x 610 x 610	106 600	Подробнее
КЭВ-27П6046Е нерж.	Электрический	0 - 13.5 - 27	6300-7400-8000	380/50	3	3000 x 610 x 610	136 200	Подробнее
КЭВ-36П6046Е нерж.	Электрический	0 - 18 - 36	6300-7400-8000	380/50	3	3000 x 610 x 610	136 200	Подробнее
КЭВ-54П6046Е нерж.	Электрический	0 - 27 - 54	6300-7400-8000	380/50	3	3000 x 610 x 610	138 500	Подробнее
КЭВ-135П6146W нерж.	Электрический	0 - 59.9 - 61.9	6000-6700-7500	380/50	3	3000 x 610 x 610	142 600	Подробнее



Воздушная завеса **серии 700** для проемов **от 4 до 7 метров**.

Благодаря мощному воздушному потоку эффективно защищают проемы промышленных зданий.



Под заказ изготавливаются с соплом под углом 30° или в корпусе из нержавеющей стали.


IP54 обладают повышенной **коррозионной стойкостью**.

От 52 900 руб.

до 110 400 руб.

Название модели	Источник тепла	Степень защиты	Режимы мощности, кВт	Расход воздуха, м3/час	Эффективная длина струи, м	ДхШхВ, мм	Цена, руб.	
КЭВ-П7010А	Без нагрева	IP 21	-	8500-9500-11000	7	1520 x 710 x 670	52 900	Подробнее
КЭВ-П7011А	Без нагрева	IP54	-	9300-9700-10000	7	1520 x 710 x 685	56 300	Подробнее
КЭВ-24П7010Е	Электрический	IP 21	0 - 12 - 24	8500-9500-10000	7	1520 x 710 x 670	62 300	Подробнее
КЭВ-36П7010Е	Электрический	IP 21	0 - 18 - 36	8500-9500-10000	7	1520 x 710 x 670	63 000	Подробнее
КЭВ-42П7010Е	Электрический	IP 21	0 - 21 - 42	8500-9500-10000	7	1520 x 710 x 670	64 800	Подробнее
КЭВ-24П7011Е	Электрический	IP54	0 - 12 - 24	9000-9500-9900	7	1520 x 710 x 685	66 100	Подробнее
КЭВ-П7011А нерж.	Без нагрева	IP54	-	9300-9700-10000	7	1520 x 710 x 685	66 600	Подробнее
КЭВ-36П7011Е	Электрический	IP54	0 - 18 - 36	9000-9500-9900	7	1520 x 710 x 685	67 000	Подробнее
КЭВ-42П7011Е	Электрический	IP54	0 - 21 - 42	9000-9500-9900	7	1520 x 710 x 685	67 700	Подробнее
КЭВ-170П7010W	Водяной	IP 21	-	8500-9500-10000	7	1520 x 710 x 670	69 500	Подробнее
КЭВ-170П7011W	Водяной	IP54	-	7800-9500-9800	7	1520 x 710 x 685	74 100	Подробнее
КЭВ-24П7011Е нерж.	Электрический	IP54	0 - 12 - 24	9000-9500-9900	7	1520 x 710 x 685	80 300	Подробнее
КЭВ-36П7011Е нерж.	Электрический	IP54	0 - 18 - 36	9000-9500-9900	7	1520 x 710 x 685	81 200	Подробнее
КЭВ-42П7011Е нерж.	Электрический	IP54	0 - 21 - 42	9000-9500-9900	7	1520 x 710 x 685	82 200	Подробнее
КЭВ-170П7011W нерж.	Водяной	IP54	-	7800-8900-9800	7	1520 x 710 x 685	85 800	Подробнее
КЭВ-П7020А	Без нагрева	IP 21	-	11500-13000-14500	7	2020 x 710 x 670	73 600	Подробнее
КЭВ-П7021А	Без нагрева	IP54	-	11700-12400-13000	7	2020 x 710 x 685	74 800	Подробнее
КЭВ-36П7020Е	Электрический	IP 21	0 - 18 - 36	10500-11500-13500	7	2020 x 710 x 670	79 500	Подробнее
КЭВ-48П7020Е	Электрический	IP 21	0 - 24 - 48	10500-11500-13500	7	2020 x 710 x 685	82 000	Подробнее
КЭВ-60П7020Е	Электрический	IP 21	0 - 30 - 60	10500-11500-13500	7	2020 x 710 x 670	83 600	Подробнее
КЭВ-36П7021Е	Электрический	IP54	0 - 18 - 36	12000-12500-13000	7	2020 x 710 x 685	84 500	Подробнее
КЭВ-П7021А нерж.	Без нагрева	IP54	-	11700-12400-13000	7	2020 x 710 x 685	86 500	Подробнее
КЭВ-48П7021Е	Электрический	IP54	0 - 24 - 48	12000-12500-13000	7	2020 x 710 x 685	87 400	Подробнее
КЭВ-60П7021Е	Электрический	IP54	0 - 30 - 60	12000-12500-13000	7	2020 x 710 x 685	88 900	Подробнее

КЭВ-230П7020W	Водяной	IP 21	-	11500-12500-13500	7	2020 x 710 x 670	89 000	Подробнее
КЭВ-230П7021W	Водяной	IP54	-	11000-12500-13000	7	2020 x 710 x 685	94 700	Подробнее
КЭВ-36П7021E нерж.	Электрический	IP54	0 - 18 - 36	12000-12500-13000	7	2020 x 710 x 685	102 000	Подробнее
КЭВ-60П7021E нерж.	Электрический	IP54	0 - 30 - 60	12000-12500-13000	7	2020 x 710 x 685	104 800	Подробнее
КЭВ-48П7021E нерж.	Электрический	IP54	0 - 24 - 48	12000-12500-13000	7	2020 x 710 x 685	105 400	Подробнее
КЭВ-230П7021W нерж.	Водяной	IP54	-	10400-11800-13000	7	2020 x 710 x 685	110 400	Подробнее
	<p>Серия 700 Плюс - завесы без источника тепла с центробежными вентиляторами.</p> <p>Встроена плата РСВ-АС, позволяющая подключать неограниченное количество завес к одному пульту, а также дополнительное оборудование. Угол кронштейна заказывается согласно проекту.</p> <p>Двигатель - IP54, корпус - IP21.</p>							<p>От 79 300 руб. до 301 000 руб.</p>
Название модели	Источник тепла	Степень защиты	Режимы мощности, кВт	Расход воздуха, м3/час	Эффективная длина струи, м	ДхШхВ, мм	Цена, руб.	
КЭВ-П7151А	Без нагрева	IP54	-	7500-8800-9800	7	1350 x 635 x 565	79 300	Под заказ
КЭВ-П7152А	Без нагрева	IP54	-	15000-17600-19600	7	2700 x 635 x 565	156 000	Под заказ
КЭВ-П7153А	Без нагрева	IP54	-	22500-26400-29400	7	4050 x 635 x 565	229 300	Под заказ
КЭВ-П7154А	Без нагрева	IP54	-	30000-35200-39200	7	5400 x 635 x 565	301 000	Под заказ
	<p>Газовые воздушно-тепловые завесы для проемов высотой от 5 до 7 метров промышленных зданий. Быстрый и безопасный подогрев воздуха.</p> <p>Завеса с осевыми вентиляторами, из оцинкованной стали с белым полимерным покрытием. Установленный угол сопла -30°. Автоматика газовой горелки завесы обеспечивает защиту воротного проёма и даже при низких температурах воздуха гарантирует небольшие эксплуатационные расходы. Завеса работает на природном газе G20 или пропане G31.</p>							<p>От 350 313 руб. до 440 073 руб.</p>
Название модели	Источник тепла	Степень защиты	Режимы мощности, кВт	Расход воздуха, м3/час	Эффективная длина струи, м	ДхШхВ, мм	Цена, руб.	
КЭВ-75П7030G	Газовый	IP42	-	12000	7	1685 x 860 x 1090	350 313	Под заказ
КЭВ-100П7040G	Газовый	IP42	-	14000	7	1995 x 860 x 1090	440 073	Под заказ

	<p>Промышленная воздушная завеса 800 серии для проемов высотой от 6 до 12 м, складов, цехов, самолетных и вертолетных ангаров.</p> <p>Комплектация: Воздушная завеса, пульт управления, комплект крепежных кронштейнов, паспорт.</p>						От 100 000 руб. до 110 000 руб.
	Название модели	Источник тепла	Степень защиты	Расход воздуха, м3/час	Эффективная длина струи, м	ДхШхВ, мм	Цена, руб.
КЭВ-П8010А	Без нагрева	IP21	7500-12000-15000	15	2310 x 755 x 1540	73 600	Под заказ
КЭВ-П8011А	Без нагрева	IP54	15000	14	2030 x 767 x 1405	75 800	Под заказ
КЭВ-220П8011W	Водяной	IP54	13500	15	2022 x 767 x 1405	94 200	Под заказ
КЭВ-220П8010W	Водяной	IP21	7800-11000-15400	14	2030 x 767 x 1405	98 100	Под заказ

	<p>Промышленные воздушно-тепловые завесы 900 серии для проемов высотой от 8 до 15 м, складов, цехов, самолетных и вертолетных ангаров.</p>						От 100 000 руб. до 110 000 руб.
	Название модели	Источник тепла	Степень защиты	Расход воздуха, м3/час	Эффективная длина струи, м	ДхШхВ, мм	Цена, руб.
КЭВ-П9010А	Без нагрева	IP21	25000	15	1000 x 1345 x 1515	100 000	Под заказ
КЭВ-П9011А	Без нагрева	IP54	25000	15	1000 x 1345 x 1515	100 000	Под заказ
КЭВ-260П9011W	Водяной	IP54	22500	15	1020 x 1390 x 1520	110 000	Под заказ
КЭВ-260П9010W	Водяной	IP21	22500	15	1020 x 1390 x 1520	110 000	Под заказ



МОСКОВСКИЙ
Климат

По вопросам приобретения завес и/или консультации по ним:

Тел.: +7 (495) 545-45-23 / 8 800 511 80 12

E-mail: info@moscowclimate.ru

Сайт: www.moscowclimate.ru