

Вентиляторы охлаждения и вентиляционные решетки

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: dek@nt-rt.ru || сайт: <https://dk.nt-rt.ru/>



**DK-
VENT-12038.220VAC.5PSHB**
квадратный вентилятор с
пластиковой крыльчаткой

Напряжение питания: 220В/50Гц
Номинальная мощность: 22Вт
Скорость вращения: 2850 об/мин
Производительность: 2.4 м³/мин
Габаритный размер:
120x120x38мм Количество
лопастей: 5

Производитель: DELTA-KIP



**DK-
VENT-9225.220VAC.5PSHB**
квадратный вентилятор с
пластиковой крыльчаткой

Напряжение питания: 220В/50Гц
Номинальная мощность: 14,5Вт
Скорость вращения: 2350 об/мин
Производительность: 0,7 м³/мин
Габаритный размер: 92x92x25мм
Количество лопастей: 5

Производитель: DELTA-KIP



**Вентилятор с впускной
решеткой DeltaKIP DK-
FFL 200.01.230, 66 м³/ч,
148,5x148,5x73,5**

Напряжение питания: 220В/50Гц
Номинальная мощность: 22Вт Габаритный
размер: 148,5x148,5x73,5 мм Тип
подшипника: Подшипник качения
Свободная подача воздуха: 88 м³/ч
Подача воздуха в комбинации с выпускной
решеткой: 65 м³/ч
Максимальное статическое давление: 82Па

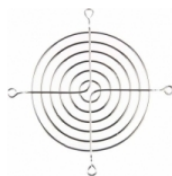
Производитель: DELTA-KIP



**Вентилятор с впускной
решеткой DeltaKIP DK-
FFL 100.01.230, 28 м³/ч,
121x121x60,5**

Напряжение питания: 220В/50Гц
Номинальная мощность: 14,5 Вт
Габаритный размер: 121x121x60,5 мм Тип
подшипника: Подшипник качения
Свободная подача воздуха: 30 м³/ч
Подача воздуха в комбинации с выпускной
решеткой: 24 м³/ч
Максимальное статическое давление: 30Па

Производитель: DELTA-KIP



**Металлическая решетка
для вентилятора 92X92MM**

Предназначена для естественной
вентиляции электрических шкафов.
Материал корпуса: металл. Способ
монтажа: винт. Габаритные
размеры: 92x92 мм.

Производитель: DELTA-KIP



**Металлическая решетка
для вентилятора
120X120MM**

Предназначена для естественной
вентиляции электрических шкафов.
Материал корпуса: металл. Способ
монтажа: винт. Габаритные
размеры: 120x120 мм.

Производитель: DELTA-KIP



Вентиляционная решетка с фильтром DK-F100, 120x120мм/92x92мм

Материал корпуса: АБС-пластик
Цвет: Белый
Размер: 120x120x24 мм Форма воздуховода: Круг Степень водо-пылезащиты: IP54

Производитель: DELTA-KIP



Вентиляционная решетка с фильтром DK-F-200, 152x152мм/125x125мм

Материал корпуса: АБС-пластик
Цвет: Белый
Размер: 152x152x29 мм Форма воздуховода: Круг Степень водо-пылезащиты: IP54

Производитель: DELTA-KIP



Вентиляционная решетка с фильтром DK-F-300, 204x204мм/177x177мм

Материал корпуса: АБС-пластик
Цвет: Белый
Размер: 204x204x75 мм Форма воздуховода: Круг Степень водо-пылезащиты: IP54

Производитель: DELTA-KIP



Вентиляционная решетка с фильтром DK-FL-100, 120x120мм

Материал корпуса: АБС-пластик
Цвет: Белый
Размер: 120x120x24 мм Форма воздуховода: Круг Степень водо-пылезащиты: IP54

Производитель: DELTA-KIP



Вентиляционная решетка с фильтром DK-FL-200, 152x152мм

Материал корпуса: АБС-пластик
Цвет: Белый
Размер: 152x152x73 мм Форма воздуховода: Круг Степень водо-пылезащиты: IP54

Производитель: DELTA-KIP



Вентиляционная решетка с фильтром DK-FL-300, 204x204мм

Материал корпуса: АБС-пластик
Цвет: Белый
Размер: 204x204x75 мм Форма воздуховода: Круг Степень водо-пылезащиты: IP54

Производитель: DELTA-KIP



Вентиляционная решетка с фильтром DK-FL-400, 255x255мм

Материал корпуса: АБС-пластик
Цвет: Белый
Размер: 255x255x124 мм Форма воздуховода: Круг Степень водо-пылезащиты: IP54

Производитель: DELTA-KIP



Вентилятор с впускной решеткой DeltaKIP DK-FFL 300.01.230, 94 м3/ч, 204x204x103

Напряжение питания 230 VAC
Частота питающей сети 50/60 Гц
Мощность 21 Вт
Потребляемый ток 135 мА
Электрическое подключение Клеммные зажимы под винт
Свободная подача воздуха 120 м3/ч
Подача воздуха в комбинации с выпускной решеткой 105 м3/ч
Макс. статическое давление 86 Па
Поверхностная плотность фильтра 150 г/м2
Класс фильтра (DIN 779) G2
Уровень шума (DIN 45 635) 49дБА

Производитель: DELTA-KIP



Вентилятор с впускной решеткой DeltaKIP DK-FFL 400.01.230, 238 м3/ч, 255x255x115

Напряжение питания 230 VAC
Частота питающей сети 50/60 Гц
Мощность 45 Вт
Потребляемый ток 320 мА
Электрическое подключение Клеммные зажимы под винт
Свободная подача воздуха 265 м3/ч
Подача воздуха в комбинации с выпускной решеткой 230 м3/ч
Макс. статическое давление 115 Па
Поверхностная плотность фильтра 150 г/м2

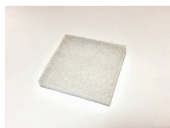
Производитель: DELTA-KIP



**DK-VENT-
17251.220VAC.5PОНВ
овальный вентилятор с
пластиковой крыльчаткой**

Форма: овальная
Напряжение питания: 220 VAC/ 50 Гц
Рабочая температура: -20...+85 °С;
Высокая степень защиты IP55
Закрытый клеммник
Тип подшипника: подшипник качения

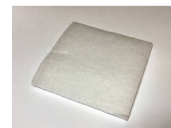
Производитель: DELTA-KIP



**Фильтрующий элемент для
решетки F/FL 120 (комп. 5
шт.)**

Отличные особенности сменных
фильтров:
высокая пылеемкость;
экологическая чистота материала –
изготовлены из полиэфирного волокна без
клеевых составляющих;
материал фильтра не поддерживает
горение.

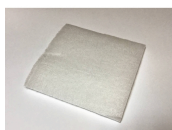
Производитель: DELTA-KIP



**Фильтрующий элемент для
решетки F/FL 152 (комп. 5
шт.)**

Отличные особенности сменных
фильтров:
высокая пылеемкость;
экологическая чистота материала –
изготовлены из полиэфирного волокна без
клеевых составляющих;
материал фильтра не поддерживает
горение.

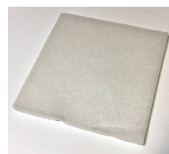
Производитель: DELTA-KIP



**Фильтрующий элемент для решетки
F/FL 204 (комп. 5 шт.)**

Отличные особенности сменных фильтров:
высокая пылеемкость;
экологическая чистота материала – изготовлены из
полиэфирного волокна без клеевых составляющих;
материал фильтра не поддерживает горение.

Производитель: DELTA-KIP



**Фильтрующий элемент для решетки
F/FL 255 (комп. 5 шт.)**

Отличные особенности сменных фильтров:
высокая пылеемкость;
экологическая чистота материала – изготовлены из
полиэфирного волокна без клеевых составляющих;
материал фильтра не поддерживает горение.

Производитель: DELTA-KIP

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: dek@nt-rt.ru || сайт: <https://dk.nt-rt.ru/>