



7,3-10 kg/h

Поток осушаемого воздуха

1250 -1450 m³/h

Моющийся ротор

Нет переноса влаги при осушении

Корпус из нержавеющей стали

Встроенная функция рекупарации тепла

🔰 Возможность работы при низкой температуре

Длительный срок службы

Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 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 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 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

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 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

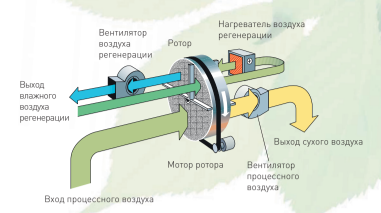
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

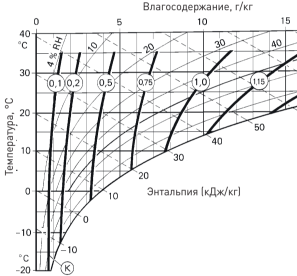
Модель осушителя	R-51R	R-61R
Производительность осушения¹ (кг/ч)	7,3	10
Поток осушаемого воздуха² (м³/ч)	1250	1450
Статическое давление (в Па)	100	100
Поток влажного воздуха² (м³/ч)	430	580
Статическое давление (в Па)	300	200
Мощность нагревателя (кВ)	9	13,5
Электрические данные для предохранителя 3*400B/50 Гц (А)	32/25	40/25
Максимальный расход электроэнергии (кВт)	10,3	14,8
Вес, кг	105	110



1. Действительно для условий на входе 20 ° C / 60% RH. Для других условий на входе емкость может быть рассчитана с помощью поправочного коэффициента из диаграммы, показанной ниже

25

- 2. Объем потока воздуха при плотности 1.20 куб м.
- Электрический или паровой вид нагревателя



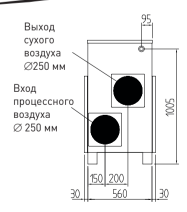
100 100 % RH 90 80

20

Температура сухого воздуха при номинальном воздушном потоке рассчитывается по формуле:

R51: $t_{out} = t_{in} + (K \times 15) + 3$ R61: $t_{out}^{out} = t_{in}^{in} + (K \times 17) + 3$

Емкость осушителя оценивается несколько выше, чем номинальная емкость, при этом происходит умножение на коэффициент К в зависимости от значения, указанного на схеме.



Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 (473)204-51-73 **Екатеринбург** (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 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 Краснодар (861)203-40-90

Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81

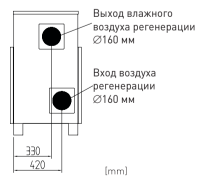
1080 860 049 30 765 845

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 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

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 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13

Таджикистан (992)427-82-92-69



Сургут (3462)77-98-35 (4822)63-31-35 (3822)98-41-53 Томск Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04

(351)202-03-61 (8202)49-02-64 Челябинск Череповец Ярославль (4852)69-52-93