

ПУШКИ ТЕПЛОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ

Технические характеристики



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
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
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
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

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
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
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93



ПТЭ-2000/2КМ
ПУШКА ТЕПЛОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ

Напряжение сети/частота, В/Гц	220±10%/50
Максимальная тепловая мощность, кВт	2000
Поток воздуха, м³/ч	110
Режимы работы	2
Площадь обогрева м²	20
Длина сетевого кабеля, м	1,6
Габаритные размеры, мм	165x130x190
Масса, кг	1,7



ПТЭ-3000К
ПУШКА ТЕПЛОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ

Напряжение сети/частота, В/Гц	220±10%/50
Максимальная тепловая мощность, Вт	3000
Поток воздуха, м³/ч	200
Режимы работы	2
Площадь обогрева, м²	40
Длина сетевого кабеля, м	1,5
Габаритные размеры, мм	240x300x340
Масса, кг	3,2



ПТЭ-2000/2К
ПУШКА ТЕПЛОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ

Напряжение сети/частота, В/Гц	220±10%/50
Максимальная тепловая мощность, Вт	2000
Поток воздуха, м³/ч	110
Режимы работы	2
Площадь обогрева, м²	20
Длина сетевого кабеля, м	1,5
Габаритные размеры, мм	154x203x248
Масса, кг	1,7



ПРЕИМУЩЕСТВА ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ТЕПЛОВЫХ ПУШЕК:

ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРЕВА – При перегревании пушка автоматически отключается, что обеспечивает большую безопасность.

ТРИ РЕЖИМА РАБОТЫ – Позволяют поддерживать необходимую температуру.

МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КОРПУС – Обеспечивает долгий срок службы устройства и стойкость к механическим воздействиям.

НАСТРАИВАЕМЫЙ ТЕРМОСТАТ – Дает возможность поддерживать заданную температуру в помещении.

ЭКОЛОГИЧНОСТЬ – Пушка не выделяет вредных газов, благодаря чему ее можно использовать в любых помещениях.



ПТЭ-3000/2К
ПУШКА ТЕПЛОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ

Напряжение сети/частота, В/Гц	220±10%/50
Максимальная тепловая мощность, Вт	3000
Поток воздуха, м³/ч	360
Режимы работы	3
Площадь обогрева, м²	40
Длина сетевого кабеля, м	1,5
Габаритные размеры, мм	315x330x400
Масса, кг	6,9



ПТЭ-3000/2КМ
ПУШКА ТЕПЛОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ

Напряжение сети/частота, В/Гц	220±10%/50
Максимальная тепловая мощность, кВт	3000
Поток воздуха, м³/ч	450
Режимы работы	3
Площадь обогрева м²	40
Длина сетевого кабеля, м	1,6
Габаритные размеры, мм	340x270x370
Масса, кг	4,7



ПТЭ-3000/2
ПУШКА ТЕПЛОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ

Напряжение сети/частота, В/Гц	220±10%/50
Максимальная тепловая мощность, кВт	3000
Поток воздуха, м³/ч	360
Режим работы	3
Площадь обогрева, м²	40
Длина сетевого кабеля, м	1,6
Габаритные размеры, мм	230x200x295
Масса, кг	3,3



ПТЭ-3300/2
ПУШКА ТЕПЛОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ

Напряжение сети/частота, В/Гц	220±10%/50
Максимальная тепловая мощность, Вт	3300
Поток воздуха, м³/ч	550
Режимы работы	3
Площадь обогрева, м²	45
Длина сетевого кабеля, м	1,5
Габаритные размеры, мм	260x220x340
Масса, кг	4



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
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
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
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

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
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
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

сайт: <http://stavr.nt-rt.ru> | **эл. почта:** srv@nt-rt.ru