

# ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОРЫ, ВОЗДУШНЫЕ И ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЗАВЕСЫ

## ПРАЙС-ЛИСТ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

|                             |                                 |                                |                           |
|-----------------------------|---------------------------------|--------------------------------|---------------------------|
| Архангельск (8182)63-90-72  | Калининград (4012)72-03-81      | Нижегород (831)429-08-12       | Смоленск (4812)29-41-54   |
| Астана +7(7172)727-132      | Калуга (4842)92-23-67           | Новокузнецк (3843)20-46-81     | Сочи (862)225-72-31       |
| Белгород (4722)40-23-64     | Кемерово (3842)65-04-62         | Новосибирск (383)227-86-73     | Ставрополь (8652)20-65-13 |
| Брянск (4832)59-03-52       | Киров (8332)68-02-04            | Орел (4862)44-53-42            | Тверь (4822)63-31-35      |
| Владивосток (423)249-28-31  | Краснодар (861)203-40-90        | Оренбург (3532)37-68-04        | Томск (3822)98-41-53      |
| Волгоград (844)278-03-48    | Красноярск (391)204-63-61       | Пенза (8412)22-31-16           | Тула (4872)74-02-29       |
| Вологда (8172)26-41-59      | Курск (4712)77-13-04            | Пермь (342)205-81-47           | Тюмень (3452)66-21-18     |
| Воронеж (473)204-51-73      | Липецк (4742)52-20-81           | Ростов-на-Дону (863)308-18-15  | Ульяновск (8422)24-23-59  |
| Екатеринбург (343)384-55-89 | Магнитогорск (3519)55-03-13     | Рязань (4912)46-61-64          | Уфа (347)229-48-12        |
| Иваново (4932)77-34-06      | Москва (495)268-04-70           | Самара (846)206-03-16          | Челябинск (351)202-03-61  |
| Ижевск (3412)26-03-58       | Мурманск (8152)59-64-93         | Санкт-Петербург (812)309-46-40 | Череповец (8202)49-02-64  |
| Казань (843)206-01-48       | Набережные Челны (8552)20-53-41 | Саратов (845)249-38-78         | Ярославль (4852)69-52-93  |

сайт: [aermax.nt-rt.ru](http://aermax.nt-rt.ru) || эл. почта: [axm@nt-rt.ru](mailto:axm@nt-rt.ru)



| ТИП ОБОРУДОВАНИЯ                             |                               | ЦЕНА [EURO] |
|--|-------------------------------|-------------|
| AERMAX A30 (8-32 кВт)                        | Монтажная консоль в комплекте | 763         |
| AERMAX A50 (13-53 кВт)                       | Монтажная консоль в комплекте | 845         |
| AERMAX A60 (15-62 кВт)                       | Монтажная консоль в комплекте | 922         |
| Термостат                                    |                               | 38          |
| Программируемый термостат                    |                               | 90          |
| Регулятор скорости                           |                               | 112         |
| Клапан с сервоприводом (термический)         |                               | 83          |
| Шланг сильфонный (до 0,8 МПа)                |                               | 15          |
| Шланг металлический в оплетке (до 1,6 МПа)   |                               | 35          |
| Каплеулавливатель                            |                               | 80          |
| Камера смешения AIRBOX                       |                               | 469         |
| Шкаф управления для AIRBOX                   |                               | 399         |
| Привод воздушных заслонок для AIRBOX         |                               | 165         |
| Термостат защиты от замораживания для AIRBOX |                               | 89          |

| Технические параметры:                 | AERMAX   | AERMAX | AERMAX |        |
|--|----------|--------|--------|--------|
|  | A30      | A50    | A60    |        |
| Количество рядов нагревателя           | -        | 1      | 2      | 3      |
| Максимальные выходные расходы воздуха  | [м³/ч]   | 6150   | 5100   | 4710   |
| Диапазон мощности нагрева*             | [кВт]    | 8-32   | 13-53  | 15-62  |
| Уровень шума                           | [дБ(А)]  | 55,6   | 55,7   | 55,5   |
| Прирост температуры воздуха            | [°C]     | 15     | 28     | 37     |
| Максимальное рабочее давление          | [МПа]    | 1,6    | 1,6    | 1,6    |
| Максимальная температура теплоносителя | [°C]     | 105    | 105    | 105    |
| Максимальная дальность струи воздуха   | [м]      | 26     | 24     | 22     |
| Объем воды в теплообменнике            | [л]      | 1,8    | 2,5    | 3,2    |
| Диаметр патрубков                      | [Г]      | 3/4    | 3/4    | 3/4    |
| Напряжение питания                     | [В/Гц]   | 230/50 | 230/50 | 230/50 |
| Номинальная электрическая мощность     | [кВт]    | 0,39   | 0,39   | 0,39   |
| Потребляемый ток                       | [А]      | 1,59   | 1,64   | 1,65   |
| Частота вращения двигателя             | [об/мин] | 1290   | 1290   | 1290   |
| Класс защиты двигателя                 | [IP]     | 54     | 54     | 54     |
| Масса оборудования                     | [кг]     | 21     | 24     | 26     |
| Масса оборудования с упаковкой         | [кг]     | 25     | 28     | 30     |

\* Максимальный диапазон тепловой мощности задается параметрами воды 90/70 °C и температурой воздуха на входе 0 °C.

Если Вы используете другую температуру теплоносителя, данные по характеристикам будут отправлены Вам по запросу.

Технические данные о производительности оборудования на 3 скоростях имеются и могут быть отправлены по запросу.

## Автоматика

Регулятор скорости



Термостат



Клапан с сервоприводом



Программируемый термостат



Гибкая подводка



Каплеулавливатель



## Габаритные размеры

Поворотная монтажная консоль обогревателей AERMAX обеспечивает легкий, простой и эстетичный монтаж как на стене, так и на потолке. Консоль даёт возможность поворота агрегата по горизонтали до 120 градусов.



## Применение

- Производственные комплексы
- Складские помещения
- Торговые комплексы
- Подземные паркинги
- Спорткомплексы
- Сельскохозяйственные объекты
- Теплицы
- Автомойки

# ПРАЙС-ЛИСТ



## Воздушные завесы

# GUARD

| ТИП ОБОРУДОВАНИЯ      | ЦЕНА [EURO] |
|-----------------------|-------------|
| GUARD100W (6-10 кВт)  | 944         |
| GUARD150W (10-18 кВт) | 1125        |
| GUARD200W (15-25 кВт) | 1263        |
| GUARD100E (3-6 кВт)   | 877         |
| GUARD150E (6-9 кВт)   | 1015        |
| GUARD200W (9-12 кВт)  | 1142        |
| GUARD100C             | 617         |
| GUARD150C             | 771         |
| GUARD200C             | 828         |

| Технические параметры:              | Водяная завеса |            |            | Электрическая завеса |            |            | Завеса без нагрева |            |            |
|-------------------------------------|----------------|------------|------------|----------------------|------------|------------|--------------------|------------|------------|
|                                     | GUARD 100W     | GUARD 150W | GUARD 200W | GUARD 100E           | GUARD 150E | GUARD 200W | GUARD 100C         | GUARD 150C | GUARD 200C |
| Длина завесы [м]                    | 1              | 1,5        | 2          | 1                    | 1,5        | 2          | 1                  | 1,5        | 2          |
| Максимальная высота дверей [м]      | 3,5            | 3,5        | 3,5        | 3,5                  | 3,5        | 3,5        | 3,5                | 3,5        | 3,5        |
| Мощность нагрева [кВт]              | 6-10           | 10-18      | 15-25      | 3-6                  | 6-9        | 9-12       | -                  | -          | -          |
| Максимальный расход воздуха [м³/ч]  | 1050           | 1550       | 2100       | 1250                 | 1800       | 2550       | 1300               | 1800       | 2650       |
| Максимальное рабочее давление [МПа] | 1,6            | 1,6        | 1,6        | -                    | -          | -          | -                  | -          | -          |
| Диаметры патрубков ["]              | 1/2            | 1/2        | 1/2        | -                    | -          | -          | -                  | -          | -          |
| Макс. перепад давления воды         | 2,34           | 8,18       | 21,6       | -                    | -          | -          | -                  | -          | -          |
| Напряжение электропитания [В/Гц]    | 230/50         | 230/50     | 230/50     | 400/50               | 400/50     | 400/50     | 230/50             | 230/50     | 230/50     |
| Мощность двигателя [кВт]            | 0,21           | 0,21       | 0,21       | 0,21                 | 0,21       | 0,21       | 0,21               | 0,21       | 0,21       |
| Максимальное потребление тока [А]   | 0,5            | 0,6        | 0,6        | 9,2                  | 13,2       | 17,5       | 0,6                | 0,6        | 0,7        |
| Масса с водой / без воды [кг]       | 16             | 21         | 27         | 16                   | 19         | 25         | 15                 | 18         | 24         |
| Уровень шума [дБ]                   | 44             | 44,5       | 46         | 47                   | 48         | 48,5       | 44                 | 44,5       | 46         |
| Класс защиты [IP]                   | 20             | 20         | 20         | 20                   | 20         | 20         | 20                 | 20         | 20         |



## Промышленные завесы

# GUARDPRO

| ТИП ОБОРУДОВАНИЯ                                | ЦЕНА [EURO] |
|---|-------------|
| GUARDPRO150W (17-30 кВт)                        | 1605        |
| GUARDPRO200W (25-45 кВт)                        | 2120        |
| GUARDPRO150WH (20-35 кВт)*                      | 1747        |
| GUARDPRO200WH (30-52 кВт)*                      | 2350        |
| GUARDPRO150C (без обогрева)                     | 988         |
| GUARDPRO200C (без обогрева)                     | 1258        |
| Регулятор скорости Speeder 4A                   | 359         |
| Регулятор скорости Speeder 7A                   | 529         |
| Концевой выключатель (doorstop)                 | 70          |
| Контактор (3-х ф.)                              | 30          |
| Клапан с сервоприводом (моторизированный)       | 118         |
| Вертикальный держатель                          | 15          |
| Горизонтальный держатель                        | 19          |
| Щит питания и управления CPZ-WH                 | 198         |
| Щит питания и управления CPZ-WH (с защитой УЗО) | 254         |

| Технические параметры:              | Водяная завеса |               | Завеса без нагрева |               |
|-------------------------------------|----------------|---------------|--------------------|---------------|
|                                     | GUARDPRO 150W  | GUARDPRO 200W | GUARDPRO 150C      | GUARDPRO 200C |
| Длина завесы [м]                    | 1,5            | 2             | 1,5                | 2             |
| Максимальная высота дверей [м]      | 7              | 7             | 7                  | 7             |
| Мощность нагрева [кВт]              | 25             | 38            | -                  | -             |
| Максимальный расход воздуха [м³/ч]  | 6250           | 8600          | 6500               | 8800          |
| Максимальное рабочее давление [МПа] | 1,6            | 1,6           | -                  | -             |
| Диаметры патрубков ["]              | 3/4            | 3/4           | -                  | -             |
| Макс. перепад давления воды [кПа]   | 5,31           | 6,08          | -                  | -             |
| Напряжение электропитания [В/Гц]    | 400/50         | 400/50        | 400/50             | 400/50        |
| Мощность двигателя [кВт]            | 0,60           | 0,85          | 0,55               | 0,80          |
| Максимальное потребление тока [А]   | 1,20           | 1,70          | 1,15               | 1,65          |
| Масса с водой / без воды [кг]       | 47             | 65            | 43                 | 59            |
| Класс защиты [IP]                   | 44             | 44            | 44                 | 44            |

\* Для температуры теплоносителя до 130 °C

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

|                             |                                 |                                |                           |
|-----------------------------|---------------------------------|--------------------------------|---------------------------|
| Архангельск (8182)63-90-72  | Калининград (4012)72-03-81      | Нижний Новгород (831)429-08-12 | Смоленск (4812)29-41-54   |
| Астана +7(7172)727-132      | Калуга (4842)92-23-67           | Новокузнецк (3843)20-46-81     | Сочи (862)225-72-31       |
| Белгород (4722)40-23-64     | Кемерово (3842)65-04-62         | Новосибирск (383)227-86-73     | Ставрополь (8652)20-65-13 |
| Брянск (4832)59-03-52       | Киров (8332)68-02-04            | Орел (4862)44-53-42            | Тверь (4822)63-31-35      |
| Владивосток (423)249-28-31  | Краснодар (861)203-40-90        | Оренбург (3532)37-68-04        | Томск (3822)98-41-53      |
| Волгоград (844)278-03-48    | Красноярск (391)204-63-61       | Пенза (8412)22-31-16           | Тула (4872)74-02-29       |
| Вологда (8172)26-41-59      | Курск (4712)77-13-04            | Пермь (342)205-81-47           | Тюмень (3452)66-21-18     |
| Воронеж (473)204-51-73      | Липецк (4742)52-20-81           | Ростов-на-Дону (863)308-18-15  | Ульяновск (8422)24-23-59  |
| Екатеринбург (343)384-55-89 | Магнитогорск (3519)55-03-13     | Рязань (4912)46-61-64          | Уфа (347)229-48-12        |
| Иваново (4932)77-34-06      | Москва (495)268-04-70           | Самара (846)206-03-16          | Челябинск (351)202-03-61  |
| Ижевск (3412)26-03-58       | Мурманск (8152)59-64-93         | Санкт-Петербург (812)309-46-40 | Череповец (8202)49-02-64  |
| Казань (843)206-01-48       | Набережные Челны (8552)20-53-41 | Саратов (845)249-38-78         | Ярославль (4852)69-52-93  |

сайт: [aermax.nt-rt.ru](http://aermax.nt-rt.ru) || эл. почта: [axm@nt-rt.ru](mailto:axm@nt-rt.ru)