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 |
| Единый адрес: tct@nt-rt.ru |

**Опросный лист расчета и подбора кондиционера**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Заказчик** |  |  |
| **Контактное лицо** |  |
| **Телефон/факс, e-mail** |  |
| **Дата заполнения** |  |

|  |
| --- |
| **ТИП ОХЛАЖДЕНИЯ КОНДЕНСАТОРА** |
|  □ воздушного охлаждения с выносным конденсатором (низкотемператрурный) |
|  □ с водяным охлаждением конденсатора |
|  □ с использование охлажденной воды |
|  □ с воздушным охлаждением конденсатора и с использованием охлажденной воды |
|  □ с водяным охлаждением конденсатора и с использованием охлажденной воды |
|  □ воздушным охлаждением конденсатора и с использованием охлажденной воды |
|  □ прецизионная сплит-система |
|  □ моноблок для внутренней установки |
|  □ моноблок для установки снаружи |
| **Способ раздачи воздуха** |
|  □ вверх |
|  □ вверх (раздача с помощью воздуховодов) □ 20-50 Pa (STD)/□ 100 Pa/□ 150 Pa/□ 200 Pa/□ 300 Pa |
|  □ вниз под фальшпол |
|  □ верхняя фронтальная |
|  □ нижняя фронтальная |
| **Требуемые параметры** |
| **Требуемые параметры внутри помещения:** | t(C)=\_\_\_\_\_\_\_\_\_, φ (%)=\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **Холодопроизводительность** | Qx \_\_\_\_\_\_\_\_\_ Вт |
| **Максимальная температура наружного воздуха** □+35°С □+40°С □+45°С |
| **ТЕНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ** |
| Тип вентилятора |  □ радиальный □ инверторный |
| Электропитание |  □ 230V/1Ph/50Hz □ 400V/3Ph+N/50Hz |
| Тип фреона |  □ R410a □ R407c |
| **ТРВ** |  □ механический □ электронный |
| **Обогрев** |  □ без обогрева |
|  □ ТЭН |
|  □ ТЭН высокой мощности |
|  □ водяной воздухонагреватель |
|  □ теплообменник с горячим газом |
| **Регулирование****влажности** |  □ без регулирования влажности |
|  □ увлажнение |
|  □ осушение |
| **Датчики** |  □ датчик загрязнения фильтра |
|  □ датчик утечки жидкости |
|  □ выносной датчик температуры и влажности |
|  □ датчик дыма |
|  □ датчик огня |
| **Комплект для****подвода****"свежего" воздуха** |  □ да □ нет |
| **Воздушный клапан** |  □ нет □ клапан с эл. приводом |
| **Фильтр** |  □ EU4 (STD) □ EU5 □ EU6\*\* □ EU7\*\* □ EU8\*\* |
| **\*\* пленум с фильтрующим элементом** |
| **ПРИМЕЧАНИЕ** |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

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 |
| Единый адрес: tct@nt-rt.ru |