

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «АНТАРКТИС» (АО «АНТАРКТИС»)

ИНН 7733405995 КПП 773301001 ОГРН 1237700180629 12536, Москва г., Лодочная ул, д 5, корпус 1, пом. 10/4, ком. 33,34,35

тел.: +7 (495) 121-70-47

e-mail: info@antarctis.ru, www.antarctis.ru

Подбор оборудования для организации:

На объекте:

Контактное лицо:

Номер телефона контактного лица:

Электронная почта контактного лица:

Теплоприток от оборудования:

Теплоприток от стен помещения:

Площадь окон:

Теплоприток от ламп:

Количество сотрудников:

Теплоприток от отопления:

Теплоприток от вентиляции:

Наличие увлажнителя:

Направление подачи воздуха:

Тип модели кондиционера:

Зимний комплект:

Протокол сетевого взаимодействия:



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

| Компрессор: | | |
|---|-----------|--|
| Холодопроизводительность | кВт | |
| Явная холодопроизводительность | кВт | |
| Потребляемая мощность компрессора | кВт | |
| Потребляемый ток компрессора | A | |
| Коэффициент EER (Energy Efficiency Ratio) | | |
| Количество компрессоров | шт. | |
| Воздушный охладитель: | | |
| Тип | фреоновый | |
| Количество охладителей | шт. | |
| Потеря давления ТО | кПа | |
| Тип вентилятора | | |
| Количество вентиляторов | шт. | |
| Потребляемая мощность | кВт | |
| Потребляемый ток | A | |
| Расход воздуха | м3/ч | |
| Температура воздуха на выходе из испарителя | гр.С | |
| Регулирование производительности вентилятора | | |
| Питание вентилятора | V/Ph/Hz | |
| Макс.статическое давление | Па | |
| Дополнительные характеристики: | | |
| Максимальная потребляемая мощность | кВт | |
| Максимальный потребляемый ток (без опций) | А | |
| Питание | V/Ph/Hz | |



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

| Габариты кондиционера: | | |
|---------------------------|---------|--|
| Длина | MM. | |
| Ширина | MM. | |
| Высота | MM. | |
| Macca | КГ. | |
| Зона обслуживания A/B/C/D | сторона | |
| Диаметр сливной трубы | MM. | |

опции:

| Опция 1. Пароувлажнитель | | |
|------------------------------------|------|--|
| Производительность пароувлажнителя | м3/ч | |
| Тип пароувлажнителя | | |
| Электропотребление увлажнителя | кВт | |
| Ток увлажнителя | A | |



комплектация:

| Воздушный конденсатор: | |
|--|------|
| Мощность расчетная | кВт |
| Расход воздуха | м3/ч |
| Потребляемая мощность | кВт |
| Потребляемый ток | A |
| Количество вентиляторов | шт. |
| Габариты блока (длина/ширина/высота) | MM. |
| Масса блока | КГ. |
| Температура воздуха на входе/температура конденсации | гр.С |
| Количество блоков | шт. |

