

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
Иркутск (395)279-98-46
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
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
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

<https://intercold.nt-rt.ru> || ndc@nt-rt.ru

Сплит-системы среднетемпературные МСМ 7300, МСМ 7360



Описание

Производитель: Intercold
Температурный режим, °C: от -5 до +5

Напряжение, В: 380

Номинальное потребление, кВт: 13

Компрессор: Frascold

Номинальный ток, А: 35,3

Хладагент: R404A

Тип оттайки: Электрическая

Мощность оттайки, кВт: 21,6

Мощность вентилятора конденсатора, кВт: 2,4

Диаметр крыльчатки, мм: 3x630

Расход воздуха, м³/ч: 32400

Материал корпуса воздухоохладителя: Крашенная оцинкованная сталь

Мощность вентилятора воздухоохладителя, кВт: 2,9

Диаметр крыльчатки, мм: 450

Количество вентиляторов, шт: 4

Расход воздуха, м³/ч: 32240

Шаг ребер, мм: 6

Дальность струи, м: 35

Тип запуска: Прямой

Габаритные размеры внешнего блока, мм: 2786x1159x893

Габаритные размеры внутреннего блока, мм: 3760x594x888

Сплит-система Intercold MCM 7300 серии Prom (промышленные агрегаты) предназначена для охлаждения и поддержания оптимальной температуры в холодильной камере на предприятиях пищевой промышленности, общественного питания и торговли.

Сплит-система Intercold MCM 7300 состоит из двух блоков (наружного и внутреннего) и выносного щита управления.

Наружный блок:

- компрессор;
- микроканальный конденсатор;
- вентилятор обдува;

- фильтр-осушитель;
- сдвоенное реле защиты по высокому и низкому давлению.

Внутренний блок:

- испаритель;
- вентилятор обдува;
- ТЭН оттайки испарителя;
- поддон сбора конденсата.

Дополнительно Вы можете приобрести:

- Монитор напряжения
- "Зимний запуск" для эксплуатации при температурах окружающей среды до -10 °С/ до -30 °С
- "Тепло-холод" для поддержания температуры посредством включения либо на охлаждение, либо на обогрев

МСМ 7360



Производитель: Intercold
 Температурный режим, °С: от -5 до +5
 Напряжение, В: 380
 Номинальное потребление, кВт: 15,9
 Компрессор: Frascold
 Номинальный ток, А: 43,5
 Хладагент: R404A
 Тип оттайки: Электрическая
 Мощность оттайки, кВт: 21,6
 Мощность вентилятора конденсатора, кВт: 2,4
 Диаметр крыльчатки, мм: 3x630
 Расход воздуха, м³/ч: 32400
 Материал корпуса воздухоохладителя: Крашеная оцинкованная сталь
 Мощность вентилятора воздухоохладителя, кВт: 2,9
 Диаметр крыльчатки, мм: 450
 Количество вентиляторов, шт: 4
 Расход воздуха, м³/ч: 32240
 Шаг ребер, мм: 6
 Дальность струи, м: 35
 Тип запуска: Прямой
 Габаритные размеры внешнего блока, мм: 2786x1159x893
 Габаритные размеры внутреннего блока, мм: 3760x594x888

Сплит-система Intercold MCM 7360 серии Prom (промышленные агрегаты) предназначена для охлаждения и поддержания оптимальной температуры в холодильной камере на предприятиях пищевой промышленности, общественного питания и торговли.

Сплит-система Intercold MCM 7360 состоит из двух блоков (наружного и внутреннего) и выносного щита управления.

Наружный блок:

- компрессор;
- микроканальный конденсатор;
- вентилятор обдува;
- фильтр-осушитель;
- сдвоенное реле защиты по высокому и низкому давлению.

Внутренний блок:

- испаритель;
- вентилятор обдува;
- ТЭН оттайки испарителя;
- поддон сбора конденсата.

Дополнительно Вы можете приобрести:

- Монитор напряжения
- "Зимний запуск" для эксплуатации при температурах окружающей среды до -10 °С/ до -30 °С
- "Тепло-холод" для поддержания температуры посредством включения либо на охлаждение, либо на обогрев

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
 Иркутск (395)279-98-46
 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
 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
 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