

плит-систем напольно о типа, сери GSF (6-7 абарит)

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: spe@nt-rt.ru || сайт: <https://ceber.nt-rt.ru/>

Сплит-системы напольного типа, серия GSF (6-7 габарит)

Сплит-системы серии GSF (6-7 габарит) предназначены для монтажа оборудования только в напольном исполнении.



Сплит-системы ТМ "СЕВЕР" - линия высокотехнологических агрегатов, оснащенных воздухоохладителями новой конструкции и выносным пультом управления. Предназначены для поддержания заданной температуры в теплоизолированных холодильных и морозильных камерах.

Выносной пульт незаменим в случаях, когда компрессорно-конденсаторный блок холодильной машины расположен вне помещения (фасад здания, холодильная камера как отдельно расположенный модуль).

Сплит-системы серии GSF (6-7 габарит) предназначены для монтажа оборудования только в напольном исполнении.

- ✓ корпус изделия, изготовлен из оцинкованной стали с полимерным покрытием (порошковая краска, RAL9016, белый);
- ✓ компрессорно-конденсаторный блок и воздухоохладитель на базе теплообменного оборудования "SEST-LUVE";
- ✓ контроллер с выносным пультом управления сплит-системой "Dixell" XW60K*;
- ✓ герметичные спиральные компрессоры производства "Copeland";
- ✓ вентиляторы ведущих европейских и азиатских производителей;

- ✓ ТЭН подогрева дренажной трубы для слива конденсата;
- ✓ воздухоохладитель с ТЭНами оттайки;
- ✓ терморегулирующий вентиль (ТРВ);
- ✓ ресивер с вентилями «Rotalock»;
- ✓ реле вращения вентиляторов;
- ✓ распределительная коробка;
- ✓ соленоидный вентиль;
- ✓ контакторы (пускатели);
- ✓ фильтр-осушитель;
- ✓ смотровое стекло;
- ✓ сервисный клапан;
- ✓ автоматические выключатели (вводной и на управление);
- ✓ аварийное реле высокого и низкого давления с автоматическим перезапуском.

* - выносной пульт управления (ВПУ), длина провода 5 м.

Все изделия проходят испытания на заводе-изготовителе и поставляются заправленные азотом.

Холодильная сплит-система MGSF 6157 S, Габарит 6



Характеристики

| | |
|------------------------------------|-----------|
| Температурный режим, °C | -5...+10 |
| Габарит | 6 |
| Номинальное энергопотребление, кВт | 6,3 |
| Напряжение в сети, в/ф/Гц | 380/3~/50 |

* Объём охлаждаемой площади зависит от ключевых факторов, а именно: Температура окружающей среды и толщина стенок камеры.

Логистическая информация

| | |
|------------------------|--|
| Габаритные размеры, мм | 1490x700x926 (1525) 1799x884x744 |
|------------------------|--|

Холодильная сплит-система MGSF 6266 S, Габарит 6



Характеристики

| | |
|------------------------------------|-----------|
| Температурный режим, °C | -5...+10 |
| Габарит | 6 |
| Номинальное энергопотребление, кВт | 7,6 |
| Напряжение в сети, в/ф/гц | 380/3~/50 |

* Объём охлаждаемой площади зависит от ключевых факторов, а именно: Температура окружающей среды и толщина стенок камеры.

Логистическая информация

| | |
|------------------------|--|
| Габаритные размеры, мм | 1490x700x926 (1525) 1799x884x744 |
|------------------------|--|

Холодильная сплит-система MGSF 7176 S, Габарит 7



Характеристики

| | |
|------------------------------------|-----------|
| Температурный режим, °C | -5...+10 |
| Габарит | 7 |
| Номинальное энергопотребление, кВт | 10,75 |
| Напряжение в сети, в/ф/гц | 380/3~/50 |

* Объём охлаждаемой площади зависит от ключевых факторов, а именно: Температура окружающей среды и толщина стенок камеры.

Логистическая информация

| | |
|------------------------|---|
| Габаритные размеры, мм | 1780x690x1076 (1675) 2111x896x744 |
|------------------------|---|

Холодильная сплит-система MGSF 7295 S, Габарит 7



Характеристики

| | |
|------------------------------------|-----------|
| Температурный режим, °C | -5...+10 |
| Габарит | 7 |
| Номинальное энергопотребление, кВт | 13,13 |
| Напряжение в сети, в/ф/гц | 380/3~/50 |

* Объём охлаждаемой площади зависит от ключевых факторов, а именно: Температура окружающей среды и толщина стенок камеры.

Логистическая информация

| | |
|------------------------|---|
| Габаритные размеры, мм | 1780x690x1076 (1675) 2111x896x744 |
|------------------------|---|

Холодильная сплит-система BGSF 6141 S, Габарит 6



Характеристики

| | |
|------------------------------------|-----------|
| Температурный режим, °C | -25...-15 |
| Габарит | 6 |
| Номинальное энергопотребление, кВт | 8,09 |
| Напряжение в сети, в/ф/гц | 380/3~/50 |

* Объём охлаждаемой площади зависит от ключевых факторов, а именно: Температура окружающей среды и толщина стенок камеры.

Логистическая информация

| | |
|------------------------|--|
| Габаритные размеры, мм | 1490x700x926 (1525) 1799x884x744 |
|------------------------|--|

Холодильная сплит-система BGSF 6249 S, Габарит 6



Характеристики

| | |
|------------------------------------|-----------|
| Температурный режим, °C | -25...-15 |
| Габарит | 6 |
| Номинальное энергопотребление, кВт | 9,44 |
| Напряжение в сети, в/ф/Гц | 380/3~/50 |

* Объём охлаждаемой площади зависит от ключевых факторов, а именно: Температура окружающей среды и толщина стенок камеры.

Логистическая информация

| | |
|------------------------|--|
| Габаритные размеры, мм | 1490x700x926 (1525) 1799x884x744 |
|------------------------|--|

Холодильная сплит-система BGSF 7141 S, Габарит 7



Характеристики

| | |
|------------------------------------|-----------|
| Температурный режим, °C | -25...-15 |
| Габарит | 7 |
| Номинальное энергопотребление, кВт | 12,38 |
| Напряжение в сети, в/ф/гц | 380/3~/50 |

* Объём охлаждаемой площади зависит от ключевых факторов, а именно: Температура окружающей среды и толщина стенок камеры.

Логистическая информация

| | |
|------------------------|---|
| Габаритные размеры, мм | 1780x690x1076 (1675) 2111x896x744 |
|------------------------|---|

Холодильная сплит-система BGSF 7249 S, Габарит 7



Характеристики

| | |
|------------------------------------|-----------|
| Температурный режим, °C | -25...-15 |
| Габарит | 7 |
| Номинальное энергопотребление, кВт | 13,93 |
| Напряжение в сети, в/ф/гц | 380/3~/50 |

* Объём охлаждаемой площади зависит от ключевых факторов, а именно: Температура окружающей среды и толщина стенок камеры.

Логистическая информация

| | |
|------------------------|---|
| Габаритные размеры, мм | 1780x690x1076 (1675) 2111x896x744 |
|------------------------|---|

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: spe@nt-rt.ru || сайт: <https://ceber.nt-rt.ru/>