

# Сплит-системы среднетемпературные МСМ 342, МСМ 451

## Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04  
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  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
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(727)345-47-04

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: [ndc@nt-rt.ru](mailto:ndc@nt-rt.ru) || сайт: <https://intercold.nt-rt.ru/>

# Сплит-система среднетемпературная Intercold MCM 342 PR FT



Среднетемпературная сплит-система Intercold MCM 342 PR FT предназначена для охлаждения и поддержания необходимого температурного режима во внутреннем объеме холодильных камер на предприятиях пищевой промышленности. Модель оснащена внешним блоком с установленным компрессором, пластинчато-трубчатый конденсатором, щитом управления с контроллером и силовой частью. Корпус выполнен из окрашенной оцинкованной стали, воздухоохладитель - из алюминия.

## Особенности:

- Прямой тип запуска
- Электрический тип оттайки
- Герметичный компрессор Tecumseh Europe TFH4531Z, либо аналог
- Удобное крепление к потолку

## Основные характеристики

Тип	среднетемпературная
Температурный режим	от -5 до 0 °С
Хладагент	R410a
Напряжение	380 В
Потребляемая мощность	2.112 кВт
Вес общий (с упаковкой)	145 кг

# Сплит-система среднетемпературная Intercold MCM 342 FT (опция -10° С)



Среднетемпературная сплит-система Intercold MCM 342 FT предназначена для охлаждения и поддержания необходимого температурного режима во внутреннем объеме холодильных камер на предприятиях пищевой промышленности. Модель состоит из 2 блоков: наружного и внутреннего. Корпус выполнен из окрашенной оцинкованной стали, воздухоохладитель - из алюминия.

## Особенности:

- Прямой тип запуска
- Электрический тип оттайки
- Герметичный компрессор Tecumseh Europe TFH4540Z, либо аналог
- "Зимний запуск" для эксплуатации установки при температурах окружающей среды до -10 °С
- Удобное крепление к потолку
- Съёмные боковины
- Комплектующие самых надежных европейских производителей

## Основные характеристики

Тип	среднетемпературная
Температурный режим	от -5 до 0 °С
Хладагент	R404
Напряжение	380 В
Потребляемая мощность	2.11 кВт
Ширина внешнего блока	1218 мм
Глубина внешнего блока	449 мм
Высота внешнего блока	520 мм
Ширина внутреннего блока	662 мм
Глубина внутреннего блока	626 мм
Высота внутреннего блока	535 мм
Вес общий (с упаковкой)	145 кг

# Сплит-система среднетемпературная Intercold MCM 451 FT (опция -10° C)



Среднетемпературная сплит-система Intercold MCM 451 FT предназначена для охлаждения и поддержания необходимого температурного режима во внутреннем объеме холодильных камер на предприятиях пищевой промышленности. Модель состоит из 2 блоков: наружного и внутреннего. Корпус выполнен из окрашенной оцинкованной стали, воздухоохладитель - из алюминия.

## Особенности:

- Прямой тип запуска
- Электрический тип оттайки
- Герметичный компрессор Tecumseh Europe TFH4540Z, либо аналог
- "Зимний запуск" для эксплуатации установки при температурах окружающей среды до -10 °C
- Удобное крепление к потолку
- Съёмные боковины
- Комплектующие самых надежных европейских производителей

## Основные характеристики

Тип	среднетемпературная
Температурный режим	от -5 до 5 °C
Хладагент	R404
Напряжение	380 В
Потребляемая мощность	2.838 кВт
Ширина внешнего блока	1218 мм
Глубина внешнего блока	449 мм
Высота внешнего блока	520 мм
Ширина внутреннего блока	1114 мм
Глубина внутреннего блока	628 мм
Высота внутреннего блока	537 мм
Вес общий (без упаковки)	103 кг
Вес общий (с упаковкой)	165 кг

# Сплит-система Intercold MCM 451 PR FT

ежима во внутреннем объеме холодильных камер на предприятиях пищевой промышленности. Модель оснащена внешним блоком с установленным компрессором, пластинчато-трубчатый конденсатором, щитом управления с контроллером и силовой частью. Корпус выполнен из окрашенной оцинкованной стали, воздухоохладитель - из алюминия.



## Описание

Характеристика	Разм.	Значение
Рабочая температура	°C	от +5 до -5
Тип запуска		Прямой
Напряжение	V	3~380 50 Гц
Номинальное потребление	кВт	2,838
Номинальный ток	A	7,5
Ток max	A	10,1
Хладагент		R404A
Тип оттайки		Электрическая
Мощность оттайки	кВт	3,9
Материал корпуса		Крашенная оцинкованная сталь
Вес брутто	кг	165
Габарит упаковки		1450x1200x775
Компрессор		
Фирма		Tecumseh Europe либо аналог
Тип		Герметичный
Модель		TFH4540Z либо аналог
Конденсатор		ПТТО
Мощность вентилятора	кВт	0,27

## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04  
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  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
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(727)345-47-04

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: [ndc@nt-rt.ru](mailto:ndc@nt-rt.ru) || сайт: <https://intercold.nt-rt.ru/>