

# Полупромышленные сплит-системы ADH125H1ERG / 1U125S2SN2FB ADH

## Технические характеристики

### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Калининград (4012)72-03-81	Омск (3812)21-46-40	Сыктывкар (8212)25-95-17
Ангарск (3955)60-70-56	Калуга (4842)92-23-67	Орел (4862)44-53-42	Тамбов (4752)50-40-97
Архангельск (8182)63-90-72	Кемерово (3842)65-04-62	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Киров (8332)68-02-04	Пенза (8412)22-31-16	Тольятти (8482)63-91-07
Барнаул (3852)73-04-60	Коломна (4966)23-41-49	Петрозаводск (8142)55-98-37	Томск (3822)98-41-53
Белгород (4722)40-23-64	Кострома (4942)77-07-48	Псков (8112)59-10-37	Тула (4872)33-79-87
Благовещенск (4162)22-76-07	Краснодар (861)203-40-90	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Рязань (4912)46-61-64	Улан-Удэ (3012)59-97-51
Владикавказ (8672)28-90-48	Курган (3522)50-90-47	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Владимир (4922)49-43-18	Липецк (4742)52-20-81	Саранск (8342)22-96-24	Хабаровск (4212)92-98-04
Волгоград (844)278-03-48	Магнитогорск (3519)55-03-13	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Чебоксары (8352)28-53-07
Вологда (8172)26-41-59	Москва (495)268-04-70	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Мурманск (8152)59-64-93	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Набережные Челны (8552)20-53-41	Симферополь (3652)67-13-56	Чита (3022)38-34-83
Иваново (4932)77-34-06	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54	Якутск (4112)23-90-97
Ижевск (3412)26-03-58	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31	Ярославль (4852)69-52-93
Иркутск (395)279-98-46	Ноябрьск (3496)41-32-12	Ставрополь (8652)20-65-13	
Казань (843)206-01-48	Новосибирск (383)227-86-73	Сургут (3462)77-98-35	
Россия +7(495)268-04-70	Киргизия +996(312)-96-26-47	Казахстан +7(7172)727-132	

# ADH125H1ERG / 1U125S2SN2FB ADH (Высоконапорные каналные блоки) Super Match Plus



## Производительность

Охлаждение, Вт

12400 (3000 ~ 13000)

Нагрев, Вт

12800 (3500 ~ 13500)

## Электрические характеристики

Потребляемая мощность (Охлаждение), кВт

4,56 (1,0 ~ 6,0)

Потребляемая мощность (Нагрев), кВт

3,73 (1,0 ~ 6,0)

Энергоэффективность EER/COP

2,72 / 3,43

Класс энергетической эффективности

A+ / A

## Установка

Максимальная длина/перепад высот, м

50 / 30

Дополнительная заправка (г/м)

45

Макс. длина трубопроводов без дополнительной заправки, м

30

#### Внутренний блок

Расход воздуха (выс. / средн. / низк. скорость), м<sup>3</sup>/час

3250 / 2750 / 2250

Внешнее статическое давление, Па

37 / 50 (по умолчанию) / 70 / 90 / 110 / 130 / 150 / 170 / 190 / 210

Электропитание, Ф/В/Гц

1 / 230 / 50

Габаритные размеры без упаковки (Ш/Г/В), мм

1350 × 490 × 425

Габаритные размеры в упаковке (Ш/Г/В), мм

1565 × 724 × 510

Чистый вес / Вес в упаковке, кг

61 / 72

Уровень звукового давления [дБ(А)], Выс/Ср/Низ/Сверх

47 / 44 / 42

#### Наружный блок

Расход воздуха (высокая скорость), м<sup>3</sup>/час

4200

Уровень звукового давления (высокая скорость), дБ, А

58

Электропитание, Ф/В/Гц

3 / 400 / 50

Габаритные размеры без упаковки (Ш/Г/В), мм

950 × 370 × 965

Габаритные размеры в упаковке (Ш/Г/В), мм

1050 × 485 × 1130

Чистый вес / вес в упаковке, кг

85 / 90

#### Сервисные характеристики

Диаметр жидкостной магистрали, мм

9,52

Диаметр газовой магистрали, мм

15,88

Заправка хладагента, кг

2,3

Диапазон рабочих температур [Охлаждение]

-20 ~ 46

Диапазон рабочих температур [Нагрев]

-20 ~ 24

Тип хладагента

R32

#### Управление

Проводной пульт (O-опционально, S-стандартный)

YR-E17A (S)

ИК-Пульт

YR-HQS01 (O)

#### Компрессор

Тип компрессора

Двухроторный

#### Артикул

Артикулы товара

AA9ZD0E1FRU,AA9ZJ7E00RU

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Алматы (7273)495-231	Калининград (4012)72-03-81	Омск (3812)21-46-40	Сыктывкар (8212)25-95-17
Ангарск (3955)60-70-56	Калуга (4842)92-23-67	Орел (4862)44-53-42	Тамбов (4752)50-40-97
Архангельск (8182)63-90-72	Кемерово (3842)65-04-62	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Киров (8332)68-02-04	Пенза (8412)22-31-16	Тольятти (8482)63-91-07
Барнаул (3852)73-04-60	Коломна (4966)23-41-49	Петрозаводск (8142)55-98-37	Томск (3822)98-41-53
Белгород (4722)40-23-64	Кострома (4942)77-07-48	Псков (8112)59-10-37	Тула (4872)33-79-87
Благовещенск (4162)22-76-07	Краснодар (861)203-40-90	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Рязань (4912)46-61-64	Улан-Удэ (3012)59-97-51
Владикавказ (8672)28-90-48	Курган (3522)50-90-47	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Владимир (4922)49-43-18	Липецк (4742)52-20-81	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Волгоград (844)278-03-48	Магнитогорск (3519)55-03-13	Саратов (845)249-38-78	Чебоксары (8352)28-53-07
Вологда (8172)26-41-59	Москва (495)268-04-70	Севастополь (8692)22-31-93	Челябинск (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Мурманск (8152)59-64-93	Симферополь (3652)67-13-56	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Набережные Челны (8552)20-53-41	Смоленск (4812)29-41-54	Чита (3022)38-34-83
Иваново (4932)77-34-06	Нижний Новгород (831)429-08-12	Сочи (862)225-72-31	Якутск (4112)23-90-97
Ижевск (3412)26-03-58	Новокузнецк (3843)20-46-81	Ставрополь (8652)20-65-13	Ярославль (4852)69-52-93
Иркутск (395)279-98-46	Ноябрьск (3496)41-32-12	Сургут (3462)77-98-35	
Казань (843)206-01-48	Новосибирск (383)227-86-73		
Россия +7(495)268-04-70	Киргизия +996(312)-96-26-47	Казахстан +7(7172)727-132	