

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

Россия +7(495)268-04-70

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

Казахстан +7(7172)727-132

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

Киргизия +996(312)96-26-47

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

<https://arbonia.nt-rt.ru/> || aik@nt-rt.ru

Дизайн-радиаторы HEIZWAND НН-горизонтальные, 1-рядные. Технические характеристики.



Дизайн-радиатор
Heizwand HH56 1000 N12
1/2 RAL 9016

✓ Под заказ
Материал: Сталь
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт:
756.92
Габариты, мм: 560x1000x43



Дизайн-радиатор
Heizwand HH56 1100 N12
1/2 RAL 9016

✓ Под заказ
Материал: Сталь
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт:
833.12
Габариты, мм: 560x1100x43



Дизайн-радиатор
Heizwand HH56 1200 N12
1/2 RAL 9016

✓ Под заказ
Материал: Сталь
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт:
909.32
Габариты, мм: 560x1200x43



Дизайн-радиатор
Heizwand HH56 1300 N12
1/2 RAL 9016

✓ Под заказ
Материал: Сталь
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт:
985.52
Габариты, мм: 560x1300x43



Дизайн-радиатор
Heizwand HH56 1400 N12
1/2 RAL 9016

✓ Под заказ
Материал: Сталь
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт:
1061.72
Габариты, мм: 560x1400x43



Дизайн-радиатор
Heizwand HH56 1500 N12
1/2 RAL 9016

✓ Под заказ
Материал: Сталь
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт:
1137.92
Габариты, мм: 560x1500x43



Дизайн-радиатор
Heizwand HH56 1600 N12
1/2 RAL 9016

✓ Под заказ
Материал: Сталь
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт:
1214.12
Габариты, мм: 560x1600x43



Дизайн-радиатор
Heizwand HH56 1700 N12
1/2 RAL 9016

✓ Под заказ
Материал: Сталь
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт:
1290.32
Габариты, мм: 560x1700x43



Дизайн-радиатор
Heizwand HH56 1800 N12
1/2 RAL 9016

✓ Под заказ
Материал: Сталь
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт:
1366.52
Габариты, мм: 560x1800x43



Дизайн-радиатор
Heizwand HH56 1900 N12
1/2 RAL 9016

✓ Под заказ
Материал: Сталь
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт:
1442.72
Габариты, мм: 560x1900x43



Дизайн-радиатор
Heizwand HH56 2000 N12
1/2 RAL 9016

✓ Под заказ
Материал: Сталь
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт:
1518.92
Габариты, мм: 560x2000x43



Дизайн-радиатор
Heizwand HH56 2200 N12
1/2 RAL 9016

✓ Под заказ
Материал: Сталь
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт:
1659.89
Габариты, мм: 560x2200x43



Дизайн-радиатор
Heizwand HH56 2400 N12
1/2 RAL 9016

✓ Под заказ
Материал: Сталь
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт:
1811.02
Габариты, мм: 560x2400x43

Дизайн-радиатор
Heizwand HH56 500 N12
1/2 RAL 9016

✓ Под заказ
Материал: Сталь
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт:
377.19
Габариты, мм: 560x500x43

Дизайн-радиатор
Heizwand HH56 600 N12
1/2 RAL 9016

✓ Под заказ
Материал: Сталь
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт:
452.12
Габариты, мм: 560x600x43

Дизайн-радиатор
Heizwand HH56 700 N12
1/2 RAL 9016

✓ Под заказ
Материал: Сталь
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт:
528.32
Габариты, мм: 560x700x43



Дизайн-радиатор
Heizwand HH56 800 N12
1/2 RAL 9016

✓ Под заказ
Материал: Сталь
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт:
604.52
Габариты, мм: 560x800x43



Дизайн-радиатор
Heizwand HH56 900 N12
1/2 RAL 9016

✓ Под заказ
Материал: Сталь
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт:
680.72
Габариты, мм: 560x900x43

Горизонтальные дизайн-радиаторы отопления Arbonia Heizwand

Горизонтальные дизайнерские радиаторы отопления Арбония Heizwand в основе своей конструкции несут плоские трубы, имеющие горизонтальную направленность. Внешний облик изделия отличается классическими чертами, визуально создается ощущение монолитного полотна, излучающего мощный поток тепла. Формы изделия разнообразны – батареи выполняются в линейной, угловой, радиальной и ассиметричной (с верхним косым срезом) форме. Вместе с каноническим дизайном радиаторы Heizwand обладают высокой удельной теплоотдачей, способной решить любые теплотехнические задачи.

Отопительные приборы устанавливаются настенным способом, подключение коммуникаций производится снизу (в том числе по центру) или сбоку (универсальная схема). Для управления температурой радиаторы оснащаются терморегулирующими клапанами. Дизайн-радиаторы серии

предназначены для работы в системах отопления закрытого типа с рабочим давлением до 6 атм. и температурой теплоносителя не более 120⁰С (рекомендованы к эксплуатации в автономных системах).

Однорядная модель Arbonia Heizwand обладает широким рядом типовых размеров:

1. Глубина корпуса отличается компактностью и составляет 43 мм;
2. Длина (ширина) радиатора – от 500 до 6000 мм;
3. Высота корпуса батареи – от 140 до 1400 мм.

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

Россия +7(495)268-04-70

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
Колмна (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

Казахстан +7(7172)727-132

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

Киргизия +996(312)96-26-47

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
Челябинск (351)202-03-61
Чепоксары (8352)28-53-07
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93