

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

Внутрипольные конвекторы Ascotherm есо KRN81 монтажная высота 110мм. Технические характеристики.



Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm есо KRN81 1250x185x110

Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm есо KRN81 1250x210x110

Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm есо KRN81 1250x260x110

Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm есо KRN81 1250x310x110

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 1221.74
Габариты, мм: 110x1250x185

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 1352.55
Габариты, мм: 110x1250x210

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 1675.13
Габариты, мм: 110x1250x260

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 1958.34
Габариты, мм: 110x1250x310



Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm есо KRN81 1250x360x110

Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm есо KRN81 1500x185x110

Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm есо KRN81 1500x210x110

Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm есо KRN81 1500x260x110

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 2152.65
Габариты, мм: 110x1250x360

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 1301.75
Габариты, мм: 110x1500x185

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 1454.15
Габариты, мм: 110x1500x210

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 1802.13
Габариты, мм: 110x1500x260



Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm eco KRN81 1500x310x110

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 2098.04
Габариты, мм: 110x1500x310



Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm eco KRN81 1500x360x110

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 2307.59
Габариты, мм: 110x1500x360



Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm eco KRN81 1750x185x110

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 1868.17
Габариты, мм: 110x1750x185



Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm eco KRN81 1750x210x110

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 2073.91
Габариты, мм: 110x1750x210



Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm eco KRN81 1750x260x110

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 2569.21
Габариты, мм: 110x1750x260



Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm eco KRN81 1750x310x110

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 2999.74
Габариты, мм: 110x1750x310



Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm eco KRN81 1750x360x110

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 3298.19
Габариты, мм: 110x1750x360



Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm eco KRN81 2000x185x110

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 2435.86
Габариты, мм: 110x2000x185



Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm eco KRN81 2000x210x110

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 2693.67
Габариты, мм: 110x2000x210



Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm eco KRN81 2000x260x110

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 3336.29
Габариты, мм: 110x2000x260



Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm eco KRN81 2000x310x110

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 3901.44
Габариты, мм: 110x2000x310



Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm eco KRN81 2000x360x110

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 4287.52
Габариты, мм: 110x2000x360



Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm eco KRN81 2250x185x110

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 2514.6
Габариты, мм: 110x2250x185



Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm eco KRN81 2250x210x110

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 2795.27
Габариты, мм: 110x2250x210



Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm eco KRN81 2250x260x110

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 3463.29
Габариты, мм: 110x2250x260



Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm eco KRN81 2250x310x110

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 4041.14
Габариты, мм: 110x2250x310



Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm eco KRN81 2250x360x110

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 4443.73
Габариты, мм: 110x2250x360



Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm eco KRN81 2500x185x110

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 3082.29
Габариты, мм: 110x2500x185



Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm eco KRN81 2500x210x110

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 3415.03
Габариты, мм: 110x2500x210



Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm eco KRN81 2500x260x110

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 4230.37
Габариты, мм: 110x2500x260



Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm eco KRN81 2500x310x110

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 4942.84
Габариты, мм: 110x2500x310



Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm eco KRN81 2500x360x110

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 5433.06
Габариты, мм: 110x2500x360



Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm eco KRN81 2750x185x110

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 3648.71
Габариты, мм: 110x2750x185



Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm eco KRN81 2750x210x110

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 4034.79
Габариты, мм: 110x2750x210





Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm есо KRN81 2750x260x110

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 4997.45
Габариты, мм: 110x2750x260

Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm есо KRN81 2750x310x110

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 5844.54
Габариты, мм: 110x2750x310

Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm есо KRN81 2750x360x110

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 6423.66
Габариты, мм: 110x2750x360

Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm есо KRN81 3000x185x110

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 3728.72
Габариты, мм: 110x3000x185



Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm есо KRN81 3000x210x110

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 4136.39
Габариты, мм: 110x3000x210

Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm есо KRN81 3000x260x110

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 5124.45
Габариты, мм: 110x3000x260

Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm есо KRN81 3000x310x110

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 5984.24
Габариты, мм: 110x3000x310

Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm есо KRN81 3000x360x110

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 6578.6
Габариты, мм: 110x3000x360





Внутрипольный
конвектор с
принудительной
конвекцией Ascotherm
есо KRN81 3250x185x110

Материал: Медно-
алюминиевый
теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт:
3782.06
Габариты, мм:
110x3250x185



Внутрипольный
конвектор с
принудительной
конвекцией Ascotherm
есо KRN81 3250x210x110

Материал: Медно-
алюминиевый
теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт:
4203.7
Габариты, мм:
110x3250x210



Внутрипольный
конвектор с
принудительной
конвекцией Ascotherm
есо KRN81 3250x260x110

Материал: Медно-
алюминиевый
теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт:
5209.54
Габариты, мм:
110x3250x260



Внутрипольный
конвектор с
принудительной
конвекцией Ascotherm
есо KRN81 3250x310x110

Материал: Медно-
алюминиевый
теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт:
6078.22
Габариты, мм:
110x3250x310



Внутрипольный
конвектор с
принудительной
конвекцией Ascotherm
есо KRN81 3250x360x110

Под заказ
Материал: Медно-
алюминиевый
теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт:
6684.01
Габариты, мм:
110x3250x360

Внутрипольный
конвектор с
принудительной
конвекцией Ascotherm
есо KRN81 3500x185x110

Под заказ
Материал: Медно-
алюминиевый
теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт:
4348.48
Габариты, мм:
110x3500x185

Внутрипольный
конвектор с
принудительной
конвекцией Ascotherm
есо KRN81 3500x210x110

Под заказ
Материал: Медно-
алюминиевый
теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт:
4823.46
Габариты, мм:
110x3500x210

Внутрипольный
конвектор с
принудительной
конвекцией Ascotherm
есо KRN81 3500x260x110

Под заказ
Материал: Медно-
алюминиевый
теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт:
5976.62
Габариты, мм:
110x3500x260



Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm есо KRN81 3500x310x110

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 6979.92
Габариты, мм: 110x3500x310



Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm есо KRN81 3500x360x110

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 7673.34
Габариты, мм: 110x3500x360



Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm есо KRN81 3750x185x110

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 4428.49
Габариты, мм: 110x3750x185



Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm есо KRN81 3750x210x110

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 4925.06
Габариты, мм: 110x3750x210



Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm есо KRN81 3750x260x110

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 6103.62
Габариты, мм: 110x3750x260



Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm есо KRN81 3750x310x110

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 7119.62
Габариты, мм: 110x3750x310



Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm есо KRN81 3750x360x110

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 7829.55
Габариты, мм: 110x3750x360



Внутрипольный конвектор с принудительной конвекцией Ascotherm есо KRN81 4000x185x110

Материал: Медно-алюминиевый теплообменник
Теплоотдача $\Delta T60K$, Вт: 4994.91
Габариты, мм: 110x4000x185



Внутрипольный
конвектор с
принудительной
конвекцией Ascotherm
есо KRN81 4000x210x110

Материал: Медно-
алюминиевый
теплообменник
Теплоотдача ΔT60K, Вт:
5544.82
Габариты, мм:
110x4000x210

Внутрипольный
конвектор с
принудительной
конвекцией Ascotherm
есо KRN81 4000x260x110

Материал: Медно-
алюминиевый
теплообменник
Теплоотдача ΔT60K, Вт:
6870.7
Габариты, мм:
110x4000x260

Внутрипольный
конвектор с
принудительной
конвекцией Ascotherm
есо KRN81 4000x310x110

Материал: Медно-
алюминиевый
теплообменник
Теплоотдача ΔT60K, Вт:
8021.32
Габариты, мм:
110x4000x310

Внутрипольный
конвектор с
принудительной
конвекцией Ascotherm
есо KRN81 4000x360x110

Материал: Медно-
алюминиевый
теплообменник
Теплоотдача ΔT60K, Вт:
8818.88
Габариты, мм:
110x4000x360

Внутрипольные конвекторы Ascotherm® есо KRN81 монтажная высота 110мм

Модель ascotherm KRN81 110. Принудительная конвекция с диаметральной вентилятором. Готовый к монтажу в полу короб. Принцип действия - принудительная конвекция с диаметральной вентилятором. Прочный, устойчивый короб конвектора kermi ascotherm KRN81 сформован из цельного стального листа с гальваническим покрытием, окрашен в антрацитовый серый цвет RAL 7016, юстировочные лапки расположены снаружи и предварительно смонтированы, снабжены хорошей звукоизоляцией. Комплект поставки: 5 вариантов монтажной глубины: 185, 210, 260, 310, 360 мм; 1 монтажная высота: 110 мм; 12 вариантов монтажной длины: от 1250 мм до 4000 мм. Шаг – 250 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
Копмна (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
Нижегород (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 (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