

ТЕРМОГОЛОВКИ ДЛЯ РАДИАТОРОВ

Панельные радиаторы оборудованы термостатическим вкладышем Oventrop с предварительной регулировкой. Он взаимодействует со следующими головками:

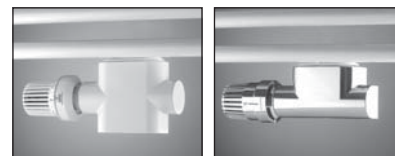


ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	НОМЕР В КАТАЛОГЕ
Danfoss RAW-K-5030, 5032	013G5030, 013G5032
Heimeier K	6000-09.500 6020-00.500 6040-00.500
Heimeier DX	6700-00.500
Heimeier D	6850-00.500
Heimeier B	2500-00.500 2502-00.500
Heimeier WK	7300-00.500
Heimeier VDX	6740-00.500
Honeywell Thera 2	T9001, T9001 08, 20, 50, 80 T9001 W0H, 08W0, 20W0, 50W0, 80W0
Honeywell Thera 3	T6001, T6001 08, 20, 50 T6001 W0, 08W0, 20W0, 50W0
Honeywell Thera 4	T3001, T2001

НАЗВАНИЕ	ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	НОМЕР В КАТАЛОГЕ
MTW 30	ММА (Швеция)	3011905
DTW 30	ММА (Швеция)	9001078
DTW 30 SILVER	ММА (Швеция)	9001079

Радиаторы Vertical не оборудованы термостатическим вкладышем с предварительной регулировкой. Их можно подсоединить через специальные интегрированные термостатические клапаны с интервалом в 50 мм. Примерные типы и производители указаны в таблице.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	НОМЕР В КАТАЛОГЕ	
	КЛАПАН	ГОЛОВКА
Danfoss VHX-DUO + RAX	013G4281 – комплект белый RAL9016	
	013G4279 – комплект хромированный	
Heimeier Multilux	3851-02.000 / 3850-02.000	как для панельных радиаторов с термостатическим вкладышем
Honeywell Therafix	V2474YE0015 / V2474YD0015	



Монтажные размеры

Расстояния от радиатора до пола и до подоконника должны составлять не менее 100 мм. Если нет возможности соблюдения этих расстояний, допускается установка радиатора в 70-100 мм от пола и подоконника, однако при этом необходимо увеличить мощность на 5-10%. Если расстояние от пола и подоконника меньше 70 мм, необходимо использовать радиаторы меньшей высоты.

Радиатор необходимо устанавливать в фабричной упаковке. Если система центрального отопления включается для обогрева здания во время отделочных работ или для его просушки, радиатор необходимо оставить упакованным.

Если упаковка оказалась повреждённой, радиатор необходимо предохранить от загрязнения другим способом. Рекомендуется снимать упаковку лишь по окончании всех отделочных работ. Отводы радиатора необходимо сформировать таким образом, чтобы после соединения с радиатором и крепления муфт в радиаторе не наблюдалось никаких напряжений. Нельзя изгибать отвод, соединённый с радиатором, нагревать радиатор – например горелкой или паяльной лампой, а также производить другие действия, которые могут привести к деформации радиатора или к повреждению лакокрасочного покрытия.

АКСЕССУАРЫ

описание



набор кронштейнов для панельных радиаторов с монтажными пластинами высотой 300-900 мм типа:

**C 11, C 21s, C 22, C 33 · CV 11 · CVM 11 · FC 11, FC 21s, FC 22, FC 33
FCV 11 · FCVM 11 · RC 11, RC 21s, RC 22, RC 33 · RCV 11 · RCVM 11**

Расстояние от радиатора до стены – 30 мм.
Максимальная нагрузка на один кронштейн:
вертикальная – 120 кг
отрывающая – 60 кг

панельный радиатор длина мм	количество кронштейнов
400 – 1600	2
1800 – 3000	3

В комплекте с радиатором



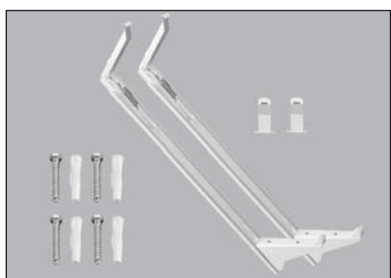
набор рельсовых кронштейнов Monclac MCK для панельных радиаторов без монтажных пластин высотой 300-900 мм типа:

**CV 21s, CV 22, CV 33 · CVM 21s, CVM 22, CVM 33
FCV 21s, FCV 22, FCV 33 · FCVM 21s, FCVM 22, FCVM 33
RCV 21s, RCV 22, RCV 33 · RCVM 21s, RCVM 22, RCVM 33**

Расстояние от радиатора до стены – 25 мм.
Максимальная нагрузка на один кронштейн:
вертикальная – 180 кг
отрывающая – 35 кг

панельный радиатор длина мм	количество кронштейнов
400 – 1600	2
1800 – 3000	3

В комплекте с радиатором



набор рельсовых кронштейнов Monclac MCK-108 для панельных радиаторов типа:

**H 10, H 20, H 30 · HV 10, HV 20, HV 30 · FH 10, FH 20, FH 30
FHV 10, FHV 20, FHV 30**

Вылет подвеса типа MONCLAC MCK – 108 мм.
Максимальная нагрузка на один кронштейн MONCLAC MCK – 108:
вертикальная – 125 кг
отрывающая – 35 кг

Необходимо заказывать отдельно



стойка для панельных радиаторов типа 11, 21s, 22, 33 высотой 300 – 900 мм:

Расстояние от радиатора до стены – произвольное.

Максимальная нагрузка на одну стойку:

вертикальная – 180 кг
отрывающая – 35 кг

код заказа: **AZ02BS1WEM817H01** (1 шт.)

высота 300 – 600 мм		высота 900 мм	
панельный радиатор длина мм	количество стоек	панельный радиатор длина мм	количество стоек
400 – 1800	2	400 – 1200	2
2000 – 2300	3	1400 – 1800	3
2600 – 3000	4	2000 – 3000	4



вентиляционный комплект PURMO AIR для панельных радиаторов с конвекционными элементами:

AIR 11 – кожух вентиляционного комплекта (применять с радиаторами типа 11)
код заказа: **AZ02ZZPURAIR1100**

AIR 21 – кожух вентиляционного комплекта (применять с радиаторами типа 21)
код заказа: **AZ02ZZPURAIR2100**

AIR 22 – кожух вентиляционного комплекта (применять с радиаторами типа 22 и 33)
код заказа: **AZ02ZZPURAIR2200**

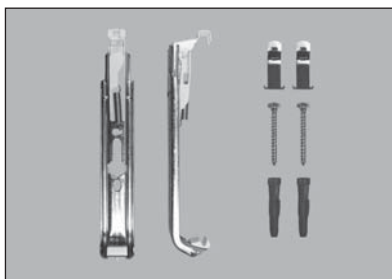
AIR F 200 – воздушный фильтр класса F9. Подходит для каждого типа кожуха
код заказа: **AZ02ZZAIR200F900**

Вентиляционный комплект должен иметь соответствующий данному радиатору кожух + фильтр.

ВНИМАНИЕ! не использовать с панельными радиаторами с центральным подсоединением

АКСЕССУАРЫ

описание



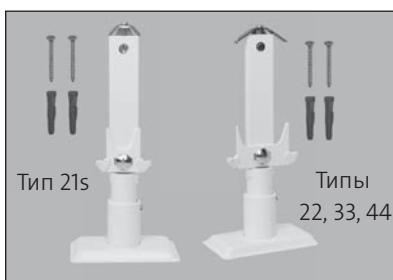
набор рельсовых кронштейнов Monclac MCA-D для панельных радиаторов без монтажных пластин высотой 200 мм типа: CV 21s, CV 22 • FCV 21s, FCV 22 • RCV 21s, RCV 22, CV 33, FCV 33, RCV 33

код заказа:
AZ02BW2MC2002201 (2 шт. в комплекте)

так же

код заказа:
AZ02BW3MC2002201 (3 шт. в комплекте)

высота 200 мм	
панельный радиатор длина мм	количество кронштейнов
600 – 1600	2
1800 – 2300	3
2600 – 3000	4



Тип 21s

Типы
22, 33, 44

код заказа:
AZ02BS1200215001

код заказа:
AZ02BS1200224401

стойка для панельных радиаторов высотой 200 мм:

**CV 21s, CV 22, CV 33, CV 44 • FCV 21s, FCV 22, FCV 33, FCV 44
FFCV 21s, FFCV 22, FFCV 33, FFCV 44 • RCV 21s, RCV 22, RCV 33, RCV 44 RRCV 21s,
RRCV 22, RRCV 33, RRCV 44**

Расстояние от радиатора до стены – произвольное

Максимальная нагрузка на одну стойку:

вертикальная – 200 кг

отрывающая – 35 кг

высота 200 мм	
панельный радиатор длина мм	количество стоек
600 – 1600	2
1800 – 2300	3
2600 – 3000	4

диапазон применения стенных подвесов и кронштейнов для моделей панельных радиаторов высотой 200 мм:

панельный радиатор	тип 21s		тип 22		тип 33		тип 44	
	настенные	напольные	настенные	напольные	настенные	напольные	настенные	напольные
Ventil Compact	x	x	x	x	x	x		x
Plan Ventil Compact	x	x	x	x	x	x		x
Ramo Ventil Compact	x	x	x	x	x	x		x
Plan Ventil Compact D		x		x		x		x
Ramo Ventil Compact D		x		x		x		x



вешалка для

полотенец

к радиаторам Vertical

Цвет: белый RAL 9016.

20C, 21C, 22C

300 мм	AZ04TRV590300000
450 мм	AZ04TRV590450000
600 мм	AZ04TRV590600000
750 мм	AZ04TRV590750000