



ВНУТРИПОЛЬНЫЕ КОНВЕКТОРЫ С ЕСТЕСТВЕННОЙ КОНВЕКЦИЕЙ (БЕЗ ВЕНТИЛЯТОРА)

MÖHLENHOFF WSK 180

В системных конвекторах серии WSK используется принцип естественной конвекции и экранирования холодного воздуха. Они предотвращают запотевание или образование конденсата или покрывают потребности в краткосрочном отоплении помещения.

WSK служат преимущественно для покрытия остаточного тепла, в то время как главные отопительные источники - лучевое отопление в полу или кондиционеры - несут основную нагрузку. В сезонные переходные периоды при соответствующем расчете параметров мощности WSK также возможно использовать для быстрого отопления в короткие интервалы времени. Также при соответствующем расчете параметров мощности конвекторы возможно использовать для полноценного отопления помещений. Основная область применения WSK - бесшовный пол перед большими остекленными поверхностями или фасадами в современной прозрачной архитектуре.



- Элитные жилые помещения
- Зимние сады
- Рестораны
- Фойе, вестибюли
- Служебные помещения
- Выставочные помещения
- Витрины
- Офисные и административные здания
- Помещения, в которые тепло требуется подавать на короткое время

		WSK (ширина 180 мм); h=90 мм (естественная конвекция)							
Температура теплоносителя, °C	Длина системного конвектора, мм								
	1000	1250	1500	1750	2000	2250	2500	2750	3000
		Мощность, Вт							
90/70/20	186	248	310	372	434	496	558	621	683
75/65/20	146	195	244	292	341	390	439	487	536
Цена, р*	17 296,65	19 813,50	22 491,00	24 633,00	26 614,35	29 345,40	32 130,00	34 539,75	36 949,50

		WSK (ширина 180 мм); h=110 мм (естественная конвекция)							
Температура теплоносителя, °C	Длина системного конвектора, мм								
	1000	1250	1500	1750	2000	2250	2500	2750	3000
		Мощность, Вт							
90/70/20	235	313	392	470	548	627	705	783	862
75/65/20	176	235	294	352	411	470	529	587	646
Цена, р*	17 939,25	20 670,30	23 454,90	26 185,95	28 060,20	31 059,00	33 897,15	36 574,65	39 091,50

* Стоимость указана без решётки (на выбор: роликовая/линейная)

Цены могут меняться. Актуальность цен уточняйте у менеджеров.





ВНУТРИПОЛЬНЫЕ КОНВЕКТОРЫ С ЕСТЕСТВЕННОЙ КОНВЕКЦИЕЙ (БЕЗ ВЕНТИЛЯТОРА)

MÖHLENHOFF WSK 260

В системных конвекторах серии WSK используется принцип естественной конвекции и экранирования холодного воздуха. Они предотвращают запотевание или образование конденсата или покрывают потребности в краткосрочном отоплении помещения.

WSK служат преимущественно для покрытия остаточного тепла, в то время как главные отопительные источники - лучевое отопление в полу или кондиционеры - несут основную нагрузку. В сезонные переходные периоды при соответствующем расчете параметров мощности WSK также возможно использовать для быстрого отопления в короткие интервалы времени. Также при соответствующем расчете параметров мощности конвекторы возможно использовать для полноценного отопления помещений. Основная область применения WSK - бесшовный пол перед большими остекленными поверхностями или фасадами в современной прозрачной архитектуре.



- Элитные жилые помещения
- Зимние сады
- Рестораны
- Фойе, вестибюли
- Служебные помещения
- Выставочные помещения
- Витрины
- Офисные и административные здания
- Помещения, в которые тепло требуется подавать на короткое время

WSK (ширина 260 мм); h=90 мм (естественная конвекция)									
Температура теплоносителя, °C	Длина системного конвектора, мм								
	1000	1250	1500	1750	2000	2250	2500	2750	3000
Мощность, Вт									
90/70/20	284	378	473	567	662	756	851	946	1040
75/65/20	215	286	358	429	501	572	644	715	787
Цена, р*	18 849,60	21 741,30	24 740,10	27 256,95	29 720,25	32 826,15	35 824,95	38 663,10	41 394,15

WSK (ширина 260 мм); h=110 мм (естественная конвекция)									
Температура теплоносителя, °C	Длина системного конвектора, мм								
	1000	1250	1500	1750	2000	2250	2500	2750	3000
Мощность, Вт									
90/70/20	339	452	565	678	791	904	1017	1130	1243
75/65/20	253	338	422	507	591	676	760	845	929
Цена, р*	19 974,15	22 972,95	26 078,85	28 756,35	31 326,75	34 646,85	37 859,85	40 805,10	43 696,80

* Стоимость указана без решётки (на выбор: роликовая/линейная)

Цены могут меняться. Актуальность цен уточняйте у менеджеров.

ОТОПЛЕНИЕ · ВЕНТИЛЯЦИЯ · САНТЕХНИКА





ВНУТРИПОЛЬНЫЕ КОНВЕКТОРЫ С ЕСТЕСТВЕННОЙ КОНВЕКЦИЕЙ (БЕЗ ВЕНТИЛЯТОРА)

MÖHLENHOFF WSK 320

В системных конвекторах серии WSK используется принцип естественной конвекции и экранирования холодного воздуха. Они предотвращают запотевание или образование конденсата или покрывают потребности в краткосрочном отоплении помещения.

WSK служат преимущественно для покрытия остаточного тепла, в то время как главные отопительные источники - лучевое отопление в полу или кондиционеры - несут основную нагрузку. В сезонные переходные периоды при соответствующем расчете параметров мощности WSK также возможно использовать для быстрого отопления в короткие интервалы времени. Также при соответствующем расчете параметров мощности конвекторы возможно использовать для полноценного отопления помещений. Основная область применения WSK - бесшовный пол перед большими остекленными поверхностями или фасадами в современной прозрачной архитектуре.



- Элитные жилые помещения
- Зимние сады
- Рестораны
- Фойе, вестибюли
- Служебные помещения
- Выставочные помещения
- Витрины
- Офисные и административные здания
- Помещения, в которые тепло требуется подавать на короткое время

		WSK (ширина 320 мм); h=90 мм (естественная конвекция)							
Температура теплоносителя, °C	Длина системного конвектора, мм								
	1000	1250	1500	1750	2000	2250	2500	2750	3000
		Мощность, Вт							
90/70/20	365	487	609	730	852	974	1095	1217	1339
75/65/20	282	376	470	564	658	752	746	940	1034
Цена, Р*	22 116,15	25 489,80	28 917,00	31 755,15	34 539,75	38 288,25	41 929,65	45 249,75	48 409,20

		WSK (ширина 320 мм); h=110 мм (естественная конвекция)							
Температура теплоносителя, °C	Длина системного конвектора, мм								
	1000	1250	1500	1750	2000	2250	2500	2750	3000
		Мощность, Вт							
90/70/20	424	566	707	849	990	1132	1273	1415	1556
75/65/20	325	434	542	651	759	868	976	1085	1193
Цена, Р*	23 133,60	26 775,00	30 469,95	33 468,75	36 521,10	40 376,70	44 071,65	47 605,95	50 979,60

* Стоимость указана без решётки (на выбор: роликовая/линейная)

Цены могут меняться. Актуальность цен уточняйте у менеджеров.





ВНУТРИПОЛЬНЫЕ КОНВЕКТОРЫ С ЕСТЕСТВЕННОЙ КОНВЕКЦИЕЙ (БЕЗ ВЕНТИЛЯТОРА)

MÖHLENHOFF WSK 410

В системных конвекторах серии WSK используется принцип естественной конвекции и экранирования холодного воздуха. Они предотвращают запотевание или образование конденсата или покрывают потребности в краткосрочном отоплении помещения.

WSK служат преимущественно для покрытия остаточного тепла, в то время как главные отопительные источники - лучевое отопление в полу или кондиционеры - несут основную нагрузку. В сезонные переходные периоды при соответствующем расчете параметров мощности WSK также возможно использовать для быстрого отопления в короткие интервалы времени. Также при соответствующем расчете параметров мощности конвекторы возможно использовать для полноценного отопления помещений. Основная область применения WSK - бесшовный пол перед большими остекленными поверхностями или фасадами в современной прозрачной архитектуре.



- Элитные жилые помещения
- Зимние сады
- Рестораны
- Фойе, вестибюли
- Служебные помещения
- Выставочные помещения
- Витрины
- Офисные и административные здания
- Помещения, в которые тепло требуется подавать на короткое время

WSK (ширина 410 мм); h=90 мм (естественная конвекция)									
Температура теплоносителя, °C	Длина системного конвектора, мм								
	1000	1250	1500	1750	2000	2250	2500	2750	3000
Мощность, Вт									
90/70/20	468	625	781	937	1093	1249	1405	1561	1717
75/65/20	364	485	606	727	849	970	1091	1212	1334
Цена, р*	28 220,85	32 879,70	37 538,55	41 287,05	45 089,10	50 122,80	55 156,50	59 547,60	64 099,35

WSK (ширина 410 мм); h=110 мм (естественная конвекция)									
Температура теплоносителя, °C	Длина системного конвектора, мм								
	1000	1250	1500	1750	2000	2250	2500	2750	3000
Мощность, Вт									
90/70/20	507	676	845	1014	1183	1352	1521	1690	1859
75/65/20	403	538	672	807	941	1076	1210	1345	1479
Цена, р*	29 398,95	34 218,45	39 037,95	43 000,65	46 856,25	52 104,15	57 352,05	62 010,90	66 562,65

* Стоимость указана без решётки (на выбор: роликовая/линейная)

Цены могут меняться. Актуальность цен уточняйте у менеджеров.

ОТОПЛЕНИЕ · ВЕНТИЛЯЦИЯ · САНТЕХНИКА



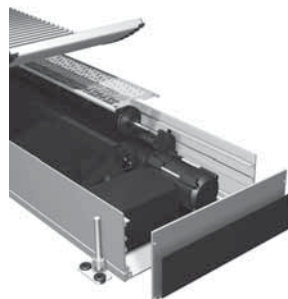


ВНУТРИПОЛЬНЫЕ КОНВЕКТОРЫ С ПРИНУДИТЕЛЬНОЙ КОНВЕКЦИЕЙ (С ВЕНТИЛЯТОРОМ)

MÖHLENHOFF QSK EC 260

Системные конвекторы серии QSK работают по принципу естественной и принудительной конвекции, создаваемой тангенциальным вентилятором. Незначительные рабочие шумы и высокая производительность при небольших затратах энергии, благодаря экологичной технологии моторов EC, позволяют многоплановое использование конвекторов для полного отопления помещений.

Сползающий вдоль окна холодный воздух от остекленных фасадов попадает в конвектор и нагревается. Благодаря текущему вниз холодному тяжелому воздуху и поднимающемуся легкому тепловому создается естественный поток воздуха. Нагретый воздух создает тепловую стену у остекленного фасада и предупреждает дальнейшее или усиленное охлаждение помещения. Конвектор QSK используется там, где может появиться запотевание или образование конденсата, а также в помещениях, где требуется подача тепла на короткое время. QSK устанавливается главным образом в бесшовных или двойных полах перед большими стеклянными фасадами или окнами, присущими современной прозрачной архитектуре.



- Элитные жилые помещения
- Зимние сады
- Рестораны
- Фойе, вестибюли
- Служебные помещения
- Выставочные помещения
- Витрины
- Офисные и административные здания
- Помещения, в которые тепло требуется подавать на короткое время

		QSK EC (ширина 260 мм); h=110 мм						
Температура теплоносителя, °C	Кол-во оборотов вентилятора, %	Длина системного конвектора, мм						
		850	1250	1750	2250	2750	3250	3750
		Мощность, Вт						
90/70/20	0	187	375	562	828	1015	1257	1498
	50	583	1166	1714	2462	3002	3479	3909
	70	755	1509	2196	3031	3803	4517	4856
	100	973	1946	2812	3966	4928	5789	6309
75/65/20	0	156	312	468	690	846	1047	1249
	50	490	981	1442	2071	2525	2926	3287
	70	635	1269	1847	2549	3198	3799	4083
	100	818	1636	2365	3335	4144	4868	5306
Цена, Р*		59 490,90	69 186,60	88 637,85	108 148,95	128 677,50	146 871,90	167 580,00

* Стоимость указана без решётки (на выбор: роликовая/линейная)

Цены могут меняться. Актуальность цен уточняйте у менеджеров.

ОТОПЛЕНИЕ · ВЕНТИЛЯЦИЯ · САНТЕХНИКА



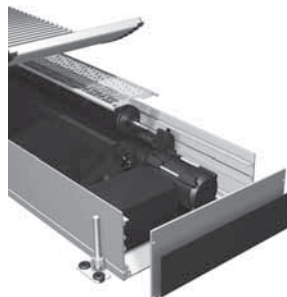


ВНУТРИПОЛЬНЫЕ КОНВЕКТОРЫ С ПРИНУДИТЕЛЬНОЙ КОНВЕКЦИЕЙ (С ВЕНТИЛЯТОРОМ)

MÖHLENHOFF QSK EC 320

Системные конвекторы серии QSK работают по принципу естественной и принудительной конвекции, создаваемой тангенциальным вентилятором. Незначительные рабочие шумы и высокая производительность при небольших затратах энергии, благодаря экологичной технологии моторов EC, позволяют многоплановое использование конвекторов для полного отопления помещений.

Сползающий вдоль окна холодный воздух от остекленных фасадов попадает в конвектор и нагревается. Благодаря текущему вниз холодному тяжелому воздуху и поднимающемуся легкому теплу создается естественный поток воздуха. Нагретый воздух создает тепловую стену у остекленного фасада и предупреждает дальнейшее или усиленное охлаждение помещения. Конвектор QSK используется там, где может появиться запотевание или образование конденсата, а также в помещениях, где требуется подача тепла на короткое время. QSK устанавливается главным образом в бесшовных или двойных полах перед большими стеклянными фасадами или окнами, присущими современной прозрачной архитектуре.



- Элитные жилые помещения
- Зимние сады
- Рестораны
- Фойе, вестибюли
- Служебные помещения
- Выставочные помещения
- Витрины
- Офисные и административные здания
- Помещения, в которые тепло требуется подавать на короткое время

		QSK EC (ширина 320 мм); h=110 мм						
Температура теплоносителя, °С	Кол-во оборотов вентилятора, %	Длина системного конвектора, мм						
		850	1250	1750	2250	2750	3250	3750
		Мощность, Вт						
90/70/20	0	240	479	719	1060	1300	1609	1918
	50	683	1365	203	2871	3478	4006	4493
	70	908	1816	2635	3612	4517	5346	5710
	100	1202	2405	3462	4862	6015	7033	7627
75/65/20	0	200	400	599	883	1083	1341	1598
	50	572	1144	1678	2406	2914	3356	3765
	70	761	1522	2207	3027	3785	4480	4784
	100	1008	2015	2901	4074	5040	5893	6391
Цена, Р*		72 837,45	84 687,75	102 942,00	124 547,85	146 273,40	168 058,80	193 076,10

* Стоимость указана без решётки (на выбор: роликовая/линейная)

Цены могут меняться. Актуальность цен уточняйте у менеджеров.

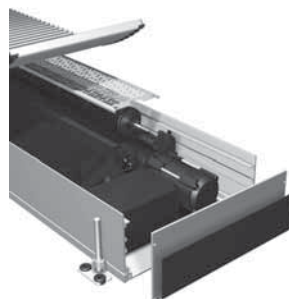


ВНУТРИПОЛЬНЫЕ КОНВЕКТОРЫ С ПРИНУДИТЕЛЬНОЙ КОНВЕКЦИЕЙ (С ВЕНТИЛЯТОРОМ)

МÖHLENHOFF QSK EC 360

Системные конвекторы серии QSK работают по принципу естественной и принудительной конвекции, создаваемой тангенциальным вентилятором. Незначительные рабочие шумы и высокая производительность при небольших затратах энергии, благодаря экологичной технологии моторов EC, позволяют многоплановое использование конвекторов для полного отопления помещений.

Сползающий вдоль окна холодный воздух от остекленных фасадов попадает в конвектор и нагревается. Благодаря текущему вниз холодному тяжелому воздуху и поднимающемуся легкому тепловому создается естественный поток воздуха. Нагретый воздух создает тепловую стену у остекленного фасада и предупреждает дальнейшее или усиленное охлаждение помещения. Конвектор QSK используется там, где может появиться запотевание или образование конденсата, а также в помещениях, где требуется подача тепла на короткое время. QSK устанавливается главным образом в бесшовных или двойных полах перед большими стеклянными фасадами или окнами, присущими современной прозрачной архитектуре.



- Элитные жилые помещения
- Зимние сады
- Рестораны
- Фойе, вестибюли
- Служебные помещения
- Выставочные помещения
- Витрины
- Офисные и административные здания
- Помещения, в которые тепло требуется подавать на короткое время

		QSK EC (ширина 360 мм); h=110 мм						
Температура теплоносителя, °C	Кол-во оборотов вентилятора, %	Длина системного конвектора, мм						
		850	1250	1750	2250	2750	3250	3750
		Мощность, Вт						
90/70/20	0	305	611	916	1350	1655	2049	2442
	50	905	1809	2650	3791	4568	5235	5863
	70	1231	2461	3561	4857	6057	7148	7593
	100	1666	3333	4782	6693	8249	9609	10377
75/65/20	0	254	509	763	1125	1379	1707	2035
	50	754	1508	2208	3159	3807	4362	4886
	70	1026	2051	2968	4048	5048	5956	6328
	100	1389	2777	3985	5577	6875	8007	8648
Цена, Р*		87 141,60	94 383,45	117 066,60	139 390,65	161 954,10	184 577,40	210 372,75

* Стоимость указана без решётки (на выбор: роликовая/линейная)

Цены могут меняться. Актуальность цен уточняйте у менеджеров.

ОТОПЛЕНИЕ · ВЕНТИЛЯЦИЯ · САНТЕХНИКА






РЕГУЛИРОВОЧНАЯ ТЕХНИКА

СЕРВОПРИВОД АЛЬФА 4: 24 В NC

Термоэлектрический сервопривод для управления вентилями конвекторов. Состояние без напряжения: бех тока-закрыто (NC)

- Функция First-Open
- Индикатор функций
- Монтаж путём насаживания
- 100% защита от непрочных вентиляей
- Защита от демонтажа благодаря снимаемому SaveGuard
- Включая вентильный адаптер VA 80 и VA 10


Изображение	Артикул	Описание	Цена, €
	AA 4004-80-02 24V	<ul style="list-style-type: none"> - Рабочее напряжение: 24 В - Потребление мощности: 1,8 Вт - Класс защиты: IP 54/III - Рабочий ход: 4 мм - Усилие управления: 100 N - Соедин.провод: 2 x 0,75 мм² - Размеры (мм) В/Ш/Г: 55+5/44/61 	35,10

ТЕРМОСТАТ АЛЬФА 0-10 В; AR 6010 KD-S

КОМФОРТ С ВСТРОЕННЫМ РЕГУЛЯТОРОМ ЧАСТОТЫ ВРАЩЕНИЯ

Дигитальный термостат с встроенным регулятором частоты вращения для режимов Отопление или Отопление/Охлаждение в 2- и 4-трубных системах для управления и регулирования частоты вращения тангенциальных вентиляторов во внутритрубных конвекторах. Простой монтаж с поставляемым в комплекте системным цоколем Альфа AS 1000

- Бесступенчатый задатчик
- Регулирование диапазона заданной температуры
- Выбор рабочего режима (Отопление, Охлаждение, Вентиляция, EMS)
- Автом. EMS через внешний переключающий сигнал
- LED для: охлаждения, помехи, вентиляция, комфорт, EMS, автоматически
- Регулировка числа оборотов, включая выключение.
- Регулировка разницы температур EMS
- Кнопка быстрого нагрева/охлаждения

Изображение	Артикул	Описание	Цена, €
	AR 6010KD-S	<ul style="list-style-type: none"> - Диапазон рег.температур: 10°C до 28°C - EMS: регулируется от 2 К до 6 К - Размеры (мм) В/Ш/Г: 80/93/27 	141,75

ДИГИТАЛЬНЫЙ ТАЙМЕР

Дигитальный таймер делает управление вентилятором с регулировкой температуры в помещении и сервоприводами комфортабельным и энергоэффективным регулированием помещения. Через 2-канальный дигитальный таймер настраивается требуемое время понижения температуры. Наглядный дисплей LCD и настраиваемые кнопки позволяют удобно программировать таймер.

Изображение	Артикул	Описание	Цена, €
	DS 1000	- Дигитальный таймер управления	243,00

Цены могут меняться. Актуальность цен уточняйте у менеджеров.