



Водяные модели для закрытых систем отопления

Дизайнерские полотенцесушители Zehnder Subway имеют горизонтально расположенные стальные нагревательные трубы круглого сечения Ø 23 мм, соединенные с коллекторами методом лазерной сварки. Коллекторы имеют квадратное сечение 30 x 30 мм.

Нижнее подключение 4 x 1/2" (внутренняя резьба), межосевое расстояние по центру N = 50 мм (в том числе для комбинированных моделей), при подключении по краям межосевое расстояние N = L - 32 мм, подключение для воздухоотводчика 1/2".

В стандартном исполнении радиатор окрашивается в белый цвет RAL 9016. Возможно изготовление в другом цвете или хроме.

Поставляется в упаковке готовым к монтажу в комплекте с кронштейнами для настенного крепления.

Макс. рабочее давление
Макс. рабочая температура

12 бар
120 °C

Преимущества

- Классический дизайн
- Четкая геометрия обрамляющих труб
- Увеличенное расстояние для размещения полотенец
- Возможность использования в качестве перегородки
- Подходит для специального подключения 150 мм

Электрические модели

Дизайнерские полотенцесушители Zehnder Subway имеют горизонтально расположенные стальные нагревательные трубы круглого сечения, соединенные с коллекторами методом лазерной сварки.

В правой нижней части радиаторы имеют встроенный электропатрон SAFIR. Электропатрон сертифицирован Германской электротехнической ассоциацией (VDE), надежно защищен от попадания внутрь брызг воды и рассчитан на подключение в сеть 230 V ± 10 %. Длина кабеля 1,2 м с евровилкой. Контроль комнатной температуры осуществляется с помощью инфракрасного дистанционного блока управления, устанавливаемого на стене помещения. Радиатор поставляется в упаковке заполненным негорючим теплоносителем, окрашенным в цвет RAL 9016, полностью готовым к монтажу в комплекте с кронштейнами для настенного крепления. По заказу возможно изготовление в цветном исполнении, в хроме.

Преимущества электрических моделей с электропатроном SAFIR

- Контроль комнатной температуры
- Дневная и недельная программа отопления
- Функция таймера
- Защита от включения при недостаточном уровне теплоносителя
- Полностью готов к эксплуатации

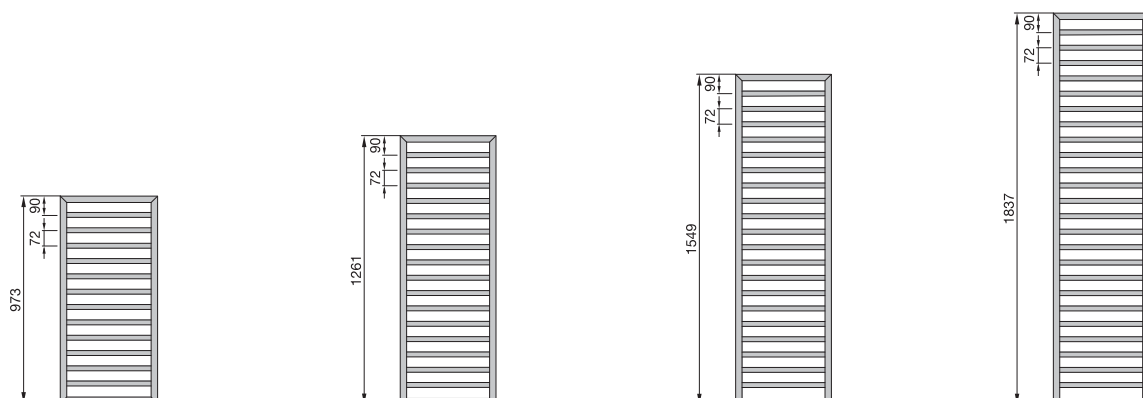
Zehnder Subway

zehnder

Цены и технические характеристики



Модельный ряд



Водяные модели

Исполнение в цвете RAL

Модель	H мм	L мм	Теплоотдача			Евр. п	Электроп- трон Ватт	V дм³	M кг	Цена RAL 9016 €	Цена ^① Кат. 1 €
			75/65/20 Ватт	70/55/24 Ватт	55/45/24 Ватт						
SUB-100-045	973	450	401	286	175	1,25	300	3,5	6,7	332,10	444,35
SUB-130-045	1261	450	509	363	222	1,25	300	4,5	8,6	382,77	450,61
SUB-150-045	1549	450	615	438	268	1,25	600	5,4	10,6	450,31	518,14
SUB-180-045	1837	450	715	511	314	1,24	600	6,3	12,2	504,35	580,01
SUB-100-060	973	600	499	357	218	1,25	300	4,3	8,3	350,12	470,56
SUB-130-060	1261	600	639	455	279	1,25	600	5,4	10,5	402,27	470,12
SUB-150-060	1549	600	772	550	337	1,25	600	7,2	12,5	474,32	545,48
SUB-180-060	1837	600	898	642	395	1,24	900	7,7	14,7	531,38	611,07

Хромированное исполнение

Модель	H мм	L мм	Теплоотдача			Евр. п	Электроп- трон Ватт	V дм³	M кг	Цена хром €
			75/65/20 Ватт	70/55/24 Ватт	55/45/24 Ватт					
SUBC-100-045	973	450	265	188	114	1,27	300	3,5	6,5	820,61
SUBC-130-045	1261	450	336	238	145	1,27	300	4,5	8,4	905,13
SUBC-150-045	1549	450	413	293	178	1,27	300	5,4	10,1	1068,73
SUBC-180-045	1837	450	486	345	209	1,27	300	6,3	11,8	1194,82
SUBC-100-060	973	600	329	234	143	1,26	300	4,3	8,1	864,42
SUBC-130-060	1261	600	408	290	177	1,26	300	5,4	10,2	953,16
SUBC-150-060	1549	600	502	357	218	1,26	300	7,2	12,3	1124,28
SUBC-180-060	1837	600	590	419	256	1,26	600	7,7	14,3	1257,85

① Информацию об исполнении в специальных цветах категории 1 и 2 см. раздел «Специальное исполнение» и цветовую палитру на последней странице прайс-листа

Водяные модели

Исполнение в цвете RAL

Модель	H мм	L мм	Теплоотдача	Ехр. п	V дм³	М кг	Цвет	Цена RAL 9016 €	Цена ^① Кат. 1 €
			75/65/20 Ватт						
SUB-060-045	613	450	310	1,25	2,3	5,2	Артикул RAL 9016	313,20	399,80

Хромированное исполнение

Модель	H мм	L мм	Теплоотдача	Ехр. п	V дм³	М кг	Цвет	Цена ^① Chrom €
			75/65/20 Ватт					
SUBC-060-045	613	450	205	1,27	2,3	5,0	Хромированный	656,71

Комбинированные модели

Исполнение в цвете RAL

Модель	H ^② мм	L мм	Теплоотдача			Ехр. п	Электропатрон Ватт	V дм³	М кг	Цена RAL 9016 €	Цена ^① Кат. 1 €
			75/65/20 Ватт	70/55/24 Ватт	55/45/24 Ватт						
SUBM-130-045/ID	1291	450	509	363	222	1,25	300	4,5	8,6	871,95	1033,76
SUBM-150-045/ID	1579	450	615	438	268	1,25	600	5,4	10,6	948,35	1111,67
SUBM-180-045/ID	1867	450	715	511	314	1,24	600	6,3	12,2	1098,23	1280,16
SUBM-130-060/ID	1291	600	639	455	279	1,25	600	5,4	10,5	921,08	1087,36
SUBM-150-060/ID	1579	600	772	550	337	1,25	750	7,2	12,5	1038,23	1219,52
SUBM-180-060/ID	1867	600	898	642	395	1,24	900	7,7	14,7	1137,12	1354,37

Хромированное исполнение

Модель	H ^② мм	L мм	Теплоотдача			Ехр. п	Электропатрон Ватт	V дм³	М кг	Цена хром €
			75/65/20 Ватт	70/55/24 Ватт	55/45/24 Ватт					
SUBMC-130-045/ID	1291	450	336	238	145	1,27	300	4,5	8,4	1655,59
SUBMC-150-045/ID	1579	450	413	293	178	1,27	300	5,4	10,1	1952,16
SUBMC-180-045/ID	1867	450	486	345	209	1,27	300	6,3	11,8	2251,69
SUBMC-130-060/ID	1291	600	408	290	177	1,26	300	5,4	10,2	1745,97
SUBMC-150-060/ID	1579	600	502	357	218	1,26	300	7,2	12,3	2170,90
SUBMC-180-060/ID	1867	600	590	419	256	1,26	600	7,7	14,3	2367,16

① Информацию об исполнении в специальных цветах категории 1 и 2 см. раздел «Специальное исполнение» и цветовую палитру на последней странице прайс-листа

② Общая высота, с учетом нагревательного электропатрона

Электрические модели

Исполнение в цвете RAL

Модель	H ^② мм	L мм	Электропатрон Ватт	Цена RAL 9016 €	Цена ^① Кат. 1 €
SUBE-130-45/ID	1291	450	500	851,08	936,20
SUBE-150-45/ID	1579	450	600	924,63	1017,09
SUBE-150-60/ID	1579	600	750	1013,21	1114,52
SUBE-180-60/ID	1867	600	900	1137,12	1354,37

Хромированное исполнение

Модель	H ^② мм	L мм	Электропатрон Ватт	Цена Хром €
SUBEC-130-45/ID	1291	450	300	1615,11
SUBEC-150-45/ID	1579	450	500	1904,81
SUBEC-150-60/ID	1579	600	600	2117,97
SUBEC-180-60/ID	1867	600	750	2308,59

Стандартное исполнение водяных моделей

- Окраска порошковой эмалью в цвет RAL 9016
- Подключение 4 x 1/2" (внутренняя резьба), межосевое расстояние по центру N = 50 мм (в том числе для комбинированных моделей), при подключении по краям межосевое расстояние N = L - 32 мм
- Хромированный воздухоотводчик 1/2"
- Крепеж в цвет радиатора
- Упаковка

Стандартное исполнение электрических моделей

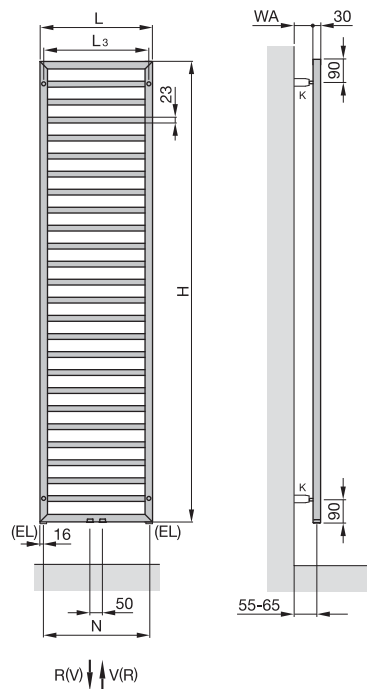
- Окраска порошковой эмалью в цвет RAL 9016
- Заполнение негорючим теплоносителем (морозоустойчивость до -20 °C)
- Электропатрон SAFIR с инфракрасным блоком управления, имеющим следующие режимы: «Комфорт», «Автоматический», «Экономичный», «Защита от замерзания», «Выкл.». Имеется также функция таймера с отсрочкой включения на 3 часа
- Крепеж в цвет радиатора
- Упаковка

Специальное исполнение по запросу (за дополнительную плату)	Артикул	Цена €
■ Цвета категории 2 (наценка к категории 1); за исключением исполнения Technoline (прозрачный лак)	011640	124,12
■ Окраска в цвет M0332 Inox Look (исполнение поверхности «под нержавеющую сталь»): наценка к категории 1 (снижение теплоотдачи на 8-13%)	012332	186,19
■ Фитинги Zehnder Comfort (серия «XE») в белом цвете, хромированные и матовая сталь	-	См. стр. 119
■ Термостат Zehnder SH, M 30 x 1,5, белый	819080	40,74
■ Термостат Zehnder SH, M 30 x 1,5, хромированный	819088	57,22
■ Термостат Zehnder SH, M 30 x 1,5, матовая сталь	819082	57,22
■ Подключение снизу-вниз по центру, межосевое расстояние 150 мм	U100062530	72,16
■ Наценка за исполнения Room divider ^③ (Комплект крепежа для монтажа в виде перегородки с 2 креплениями и опорой, цвета: белый, хром, специальные цвета)	-	217,43
■ Наценка за исполнения Room divider ^③ (Комплект крепежа для монтажа в виде перегородки с 2 креплениями БЕЗ опоры, цвета: белый, хром, специальные цвета)	-	168,32

- ① Информацию об исполнении в специальных цветах категории 1 и 2 см. раздел «Специальное исполнение» и цветовую палитру на последней странице прайс-листа
- ② Общая высота, с учетом нагревательного электропатрона
- ③ Только для водяных моделей, в конце артикула надпись «ПЕРЕГОРОДКА/Room divider». Возможность исполнения электрических моделей в виде перегородки (Room divider) по запросу.

Водяные модели:

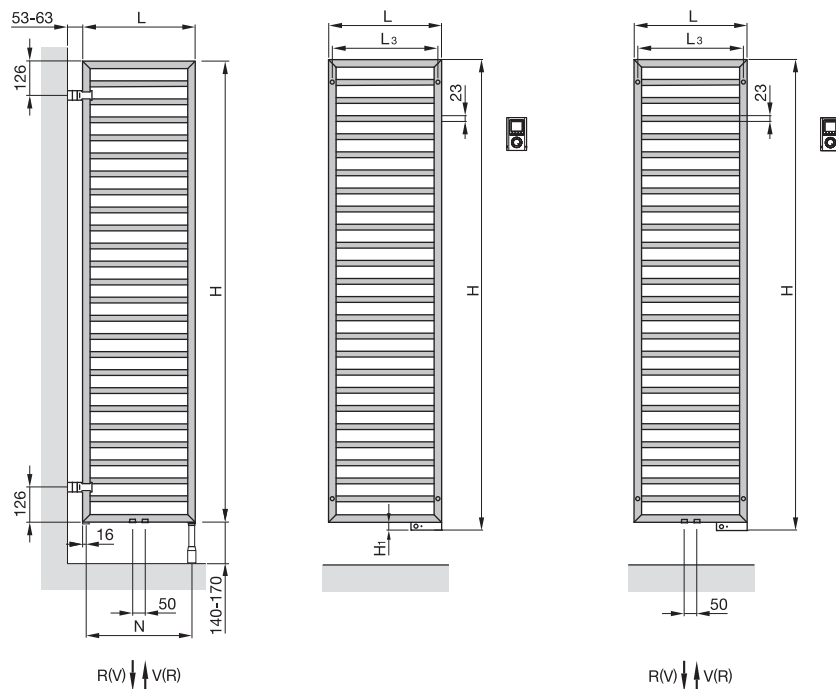
Настенный монтаж



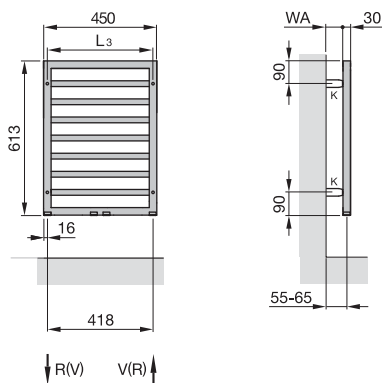
Электрические модели:

Комбинированные модели:

Монтаж в виде перегородки



Водяные модели:



- H = Высота
- H₁ = 30 мм
- L = Длина
- EL = Подключение для нагревательного электродатрона
- K = Кронштейн
- V = Подающая магистраль 1/2"
- R = Обратная магистраль 1/2"
- * = Воздухоотводчик 1/2"
- N = Межосевое расстояние
- WA = Расстояние до стены 40 - 50 мм
- L₃ = Длина - 30 мм

Размеры указаны в мм