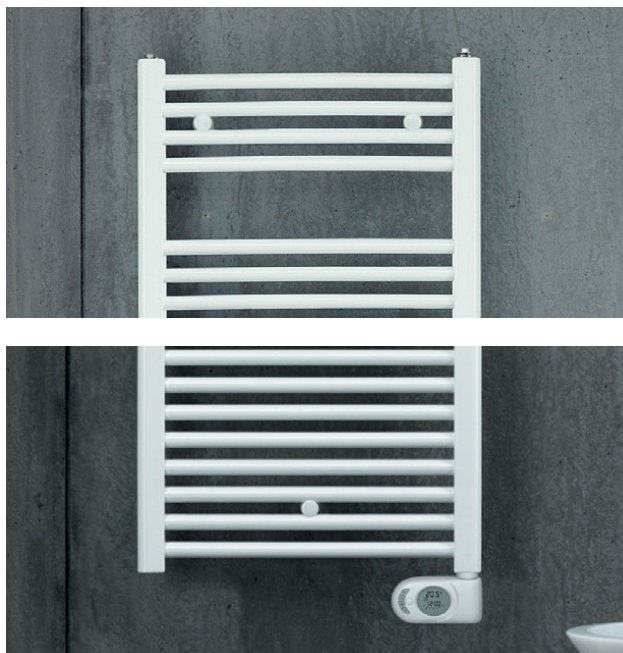


# Zehnder Aura



## Водяные модели для закрытых систем отопления

Конструкция стальных дизайнерских полотенцесушителей Zehnder Aura состоит из стальных горизонтально расположенных нагревательных труб ( $\varnothing$  23 мм) и вертикально расположенных коллекторов D-образного профиля (30 x 40 мм).

Использование метода лазерной сварки делает соединительные швы практически незаметными.

Исполнение в цвете невозможно.

Подключение 4 x 1/2" (внутренняя резьба) к подающей и обратной магистралям расположено снизу в торцах коллекторов.

Полотенцесушители поставляются готовыми к монтажу в комплекте с кронштейнами для настенного крепления.

В стандартном исполнении полотенцесушители изготавливаются в цвете RAL 9016, возможно исполнение в хроме.

Макс. рабочее давление  
Макс. рабочая температура

8 бар  
120 °C

## Преимущества

- Гармоничный дизайн благодаря D-образному профилю вертикальных труб
- Большое расстояние между горизонтальными трубами
- Легкость в очистке
- Высококачественное хромированное покрытие

## Стандартное исполнение водяных моделей

- Окраска порошковой эмалью в цвет RAL 9016
- Подключение 4 x 1/2" (внутренняя резьба)
- Подключение к подающей и обратной магистралям, снизу в торцах коллекторов 2 x 1/2" (внутренняя резьба)
- Воздухоотводчик 1/2" и заглушка 1/2"
- Крепеж в цвет полотенцесушителя
- Упаковка

## Электрические модели

Электрические модели полотенцесушителей Zehnder Aura комплектуются нагревательным электропатроном Musa с запатентованной системой защиты от включения при недостаточном уровне теплоносителя.

Электропатрон Musa одобрен Германской электротехнической ассоциацией (VDE), рассчитан на подключение в сеть 230 Вольт  $\pm$  10 %, имеет сетевой шнур длиной 1,2 м с евровилкой.

Модель имеет электрический термостат, смонтированный в правый нижний коллектор. Термостат предусматривает семь режимов работы:

Комфорт, Ночной режим, Защита от замерзания, Блок программирования, Таймер, Разогрев - 2 часа и Режим ожидания.

## Другие функции:

- Большой экран показывает температуру, время, программу и активный режим работы.
- Пользователь может установить параметры настройки дневной/недельной программы в соответствии со своими потребностями.
- Функция «Определение открытого окна» предназначена для обнаружения открытого окна путем определения резкого понижения температуры в помещении. В таком случае система останавливает подогрев нагревательного элемента на период не более 30 минут или до тех пор, пока температура в помещении не повысится, что является подтверждением закрытия окна.

Полотенцесушитель поставляется готовым к монтажу.

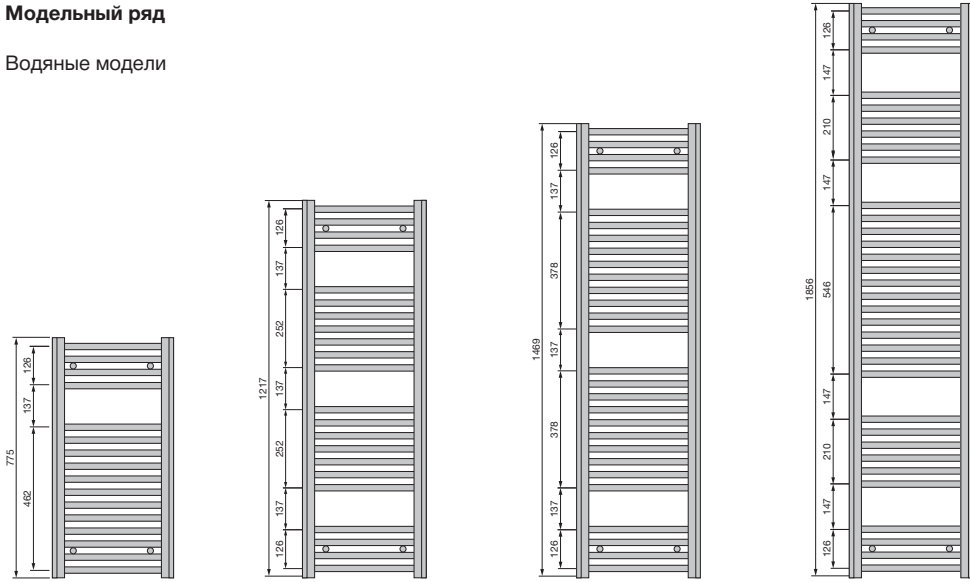
Окрашивается либо в белый цвет RAL 9016, Хром, либо в черный в зависимости от вашего выбора.

# Zehnder Aura

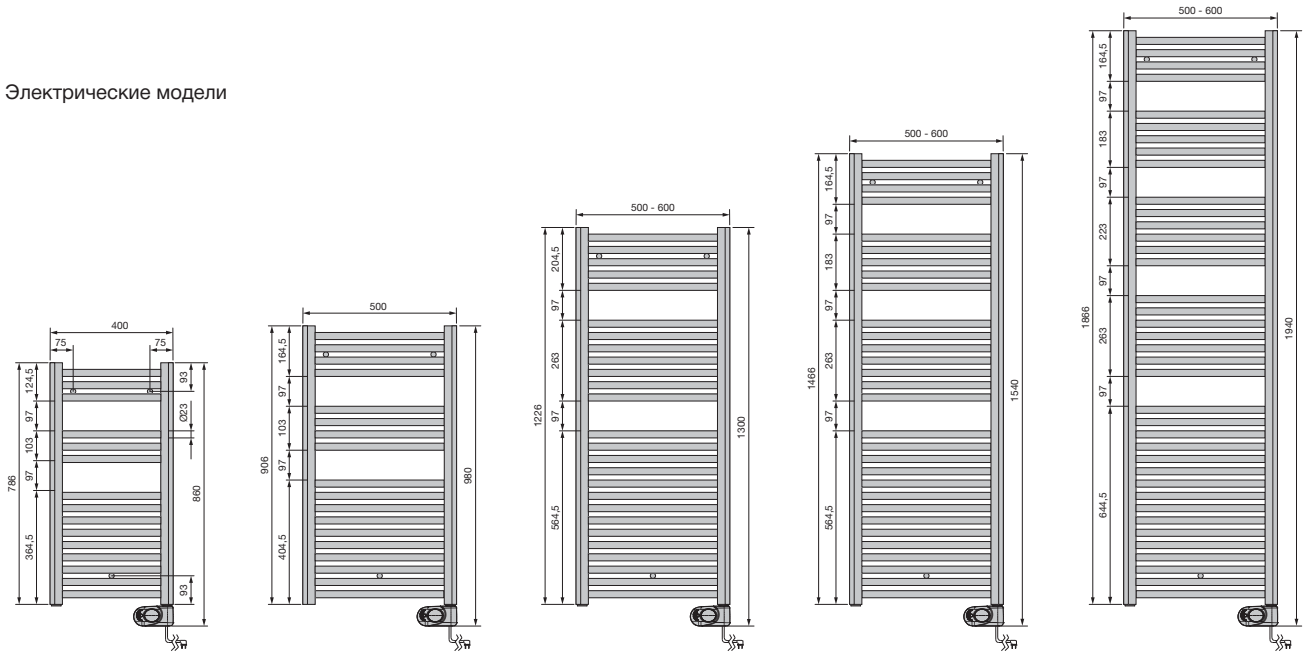


## Модельный ряд

Водяные модели



## Электрические модели



## Водяные модели

Исполнение в цвете RAL 9016, прямые модели

Модель	H мм	L мм	Теплоотдача			Exp. п	V дм³	N мм	M кг	Цена RAL 9016 €
			75/65/20 Ватт	70/55/24 Ватт	55/45/24 Ватт					
<b>PBZ-080-045</b>	775	450	327	235	147	1,20	3,4	406	5,30	<b>99,17</b>
<b>PBZ-120-045</b>	1217	450	468	334	206	1,23	4,8	406	7,70	<b>142,69</b>
<b>PBZ-150-045</b>	1469	450	575	410	252	1,24	6,0	406	9,60	<b>157,19</b>
<b>PBZ-180-045</b>	1856	450	719	512	315	1,24	7,4	406	12,00	<b>179,88</b>
<b>PBZ-080-050</b>	775	500	358	258	161	1,20	3,6	456	5,80	<b>102,08</b>
<b>PBZ-120-050</b>	1217	500	512	365	225	1,23	5,2	456	8,30	<b>147,03</b>
<b>PBZ-150-050</b>	1469	500	631	450	277	1,24	6,5	456	10,40	<b>161,34</b>
<b>PBZ-180-050</b>	1856	500	788	561	345	1,24	8,0	456	12,80	<b>187,13</b>
<b>PBZ-080-060</b>	775	600	418	301	189	1,19	4,1	566	6,60	<b>106,44</b>
<b>PBZ-120-060</b>	1217	600	598	426	263	1,23	5,9	556	9,60	<b>154,28</b>
<b>PBZ-150-060</b>	1469	600	740	527	325	1,23	7,4	566	11,90	<b>169,85</b>
<b>PBZ-180-060</b>	1856	600	925	659	406	1,24	9,1	566	14,60	<b>197,20</b>

# Zehnder Aura

Хромированное исполнение, прямые модели

Модель	H мм	L мм	Теплоотдача			Exp. п	V дм³	N мм	M кг	Цена Хром €
			75/65/20 Ватт	70/55/24 Ватт	55/45/24 Ватт					
<b>PBCZ-080-050</b>	775	500	230	162	98	1,28	3,6	456	5,90	<b>200,82</b>
<b>PBCZ-120-050</b>	1217	500	330	231	139	1,29	5,2	456	8,50	<b>273,54</b>
<b>PBCZ-150-050</b>	1469	500	407	285	172	1,29	6,5	456	10,50	<b>320,27</b>
<b>PBCZ-180-050</b>	1856	500	513	360	216	1,30	8,0	456	13,00	<b>375,26</b>
<b>PBCZ-080-060</b>	775	600	271	192	118	1,25	4,1	556	6,70	<b>206,47</b>
<b>PBCZ-120-060</b>	1217	600	390	274	166	1,28	5,9	556	9,60	<b>282,00</b>
<b>PBCZ-150-060</b>	1469	600	481	338	204	1,28	7,4	556	11,90	<b>332,75</b>

## Электрические модели

Исполнение в белом цвете RAL 9016

Модель	H мм	L мм	Электродатрон Ватт	Цена RAL 9016, €
<b>PBEZ-080-40/MQ</b>	786	400	300	<b>235,77</b>
<b>PBEZ-090-50/MQ</b>	906	500	500	<b>258,65</b>
<b>PBEZ-120-50/MQ</b>	1226	500	750	<b>298,56</b>
<b>PBEZ-180-50/MQ</b>	1866	500	1000	<b>372,52</b>
<b>PBEZ-120-60/MQ</b>	1226	600	750	<b>311,88</b>
<b>PBEZ-150-60/MQ</b>	1466	600	1000	<b>341,12</b>
<b>PBEZ-180-60/MQ</b>	1866	600	1000	<b>392,28</b>

Хромированное исполнение

Модель	H мм	L мм	Электродатрон Ватт	Цена хром, €
<b>PBECZ-080-40/MQ</b>	786	400	150	<b>275,60</b>
<b>PBECZ-090-50/MQ</b>	906	500	200	<b>303,67</b>
<b>PBECZ-120-50/MQ</b>	1226	500	300	<b>354,22</b>
<b>PBECZ-180-50/MQ</b>	1866	500	500	<b>447,20</b>
<b>PBECZ-120-60/MQ</b>	1226	600	400	<b>371,40</b>
<b>PBECZ-150-60/MQ</b>	1466	600	600	<b>404,12</b>
<b>PBECZ-180-60/MQ</b>	1866	600	600	<b>472,52</b>

Исполнение в черном цвете Ral 9005 matt (матовый)

Модель	H мм	H + Musa мм	L мм	Электродатрон Ватт	Цена RAL 9005 matt, €
<b>PBEVZ-080-40/MQ</b>	786	861	400	300	<b>254,62</b>
<b>PBEVZ-090-50/MQ</b>	906	981	500	500	<b>279,33</b>
<b>PBEVZ-120-50/MQ</b>	1226	1301	500	750	<b>325,42</b>
<b>PBEVZ-150-60/MQ</b>	1466	1541	600	1000	<b>371,80</b>

Специальное исполнение по запросу (за дополнительную плату). Аксессуары	Артикул	Цена, €
■ Аксессуары	-	<b>См. стр. 119</b>
■ Щетка из овечьей шерсти	601040	<b>69,55</b>
■ Фитинги Zehnder Comfort (серия «ХЕ»), цвет: белый, хром	-	<b>См. стр. 123</b>
■ Термостат Zehnder DH, M 30 x 1,5, цвет: белый	819050	<b>40,33</b>
■ Термостат Zehnder DH, M 30 x 1,5, цвет: хром	819058	<b>61,42</b>

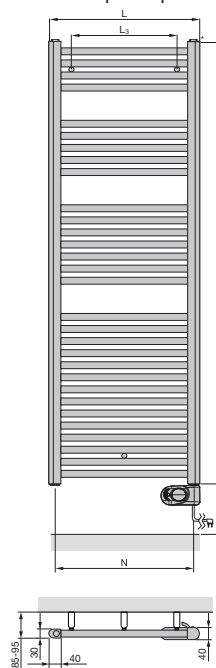
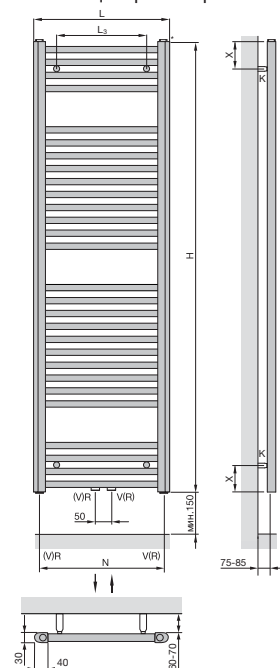
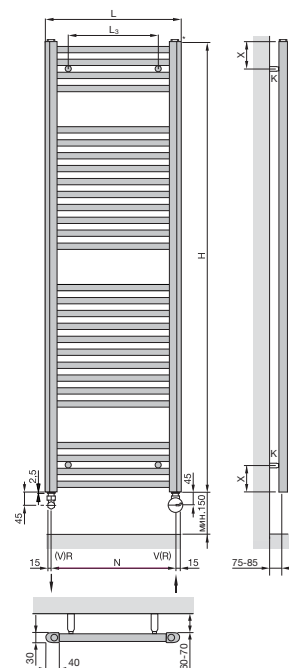
## Водяные модели:

Настенный монтаж

Настенный монтаж  
с межцентровым расстоянием 50 мм

## Электрические модели:

с нагревательным  
электродатроном Musa



H = Высота  
L = Длина  
L<sub>3</sub> = Длина - 150 мм  
N = Межосевое расстояние,  
L - 44 мм  
R = Обратная магистраль 1/2"  
V = Подающая магистраль 1/2"  
K = Кронштейн  
X = Точки крепления

Точки крепления  
для водяных моделей

H	X
775	94
1217	105
1469	105
1856	88

Для всех электрических  
моделей значение X = 93 мм.

Размеры указаны в мм