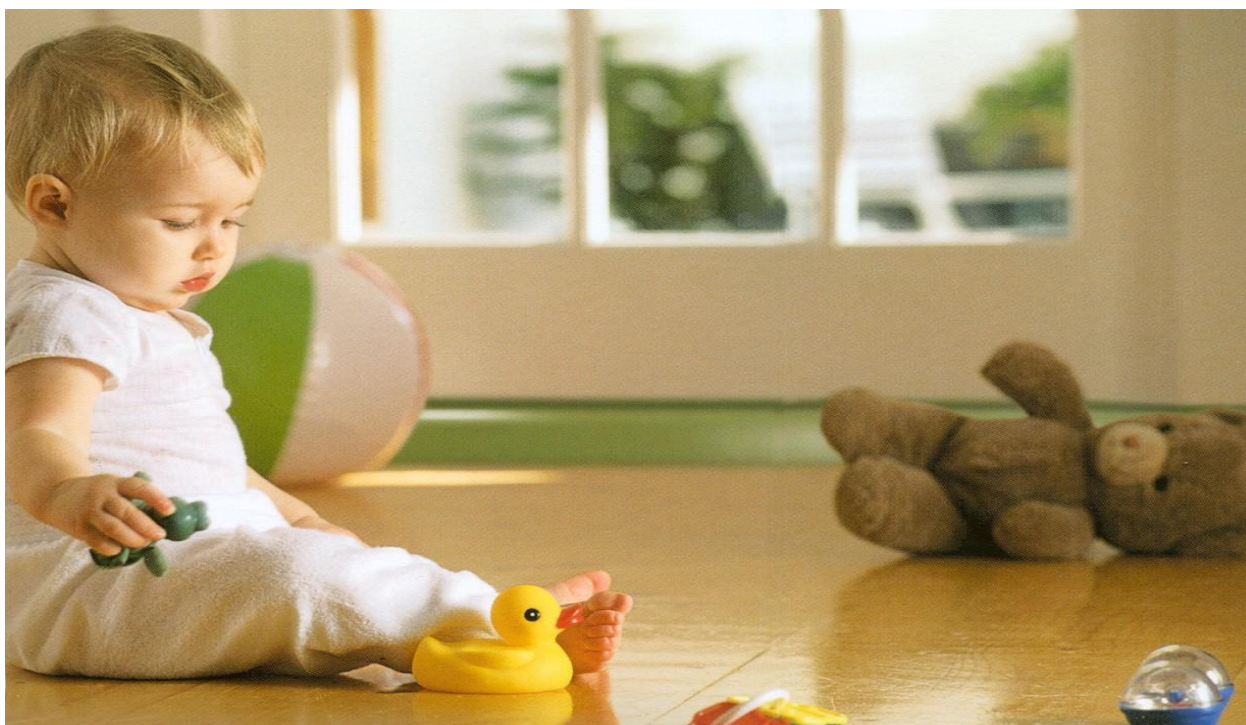


# thermodul

radiant skirting board heating systems **by hekos**




SINCERT









## **ПРАЙС - ЛИСТ**



ВОДЯНАЯ МОДЕЛЬ				
Изображение	Арт.	Описание	Изм.	Цена EUR
	<b>SL</b>	Алюминиевый фасадный элемент состоящий из передней панели и верхнего выступа. Эти элементы выпускается в стандартных красках - белая (RAL 9010), алюминиевая и тёмно коричневая. (Упаковывается по 2,5 м.)	м	<b>68,10</b>
	<b>KA</b>	Нагревательный элемент (длина 2,5 м) из медных трубок и алюминиевых ребер. Наружный диаметр трубки - 14,7 мм, толщина 0,6 мм.	м	<b>69,19</b>
	<b>OA</b>	Внешний уголок из ПВХ.	Шт.	<b>8,59</b>
	<b>OI</b>	Внутренний уголок из ПВХ.	Шт.	<b>8,59</b>
	<b>OS</b>	Крышка из ПВХ.	Шт.	<b>8,59</b>
	<b>OB</b>	180° обратка из медной трубки. Диаметр 14 мм, толщина 1 мм.	Шт.	<b>5,29</b>
	<b>OC</b>	180° обратка из меди с вентиляционным клапаном диаметр 14 мм, толщина 1 мм (для двойной вертикальной системы).	Компл.	<b>18,67</b>
	<b>OC</b>	Пара медных трубок. Изгиб 90°. Диаметр 14 мм, толщина 1 мм.	Пара	<b>24,86</b>

<b>ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ</b>				
<b>Изображение</b>	<b>Арт.</b>	<b>Описание</b>	<b>Изм.</b>	<b>Цена EUR</b>
	<b>SL</b>	Алюминиевый фасадный элемент состоящий из передней панели и верхнего выступа. Эти элементы выпускается в стандартных красках - белая (RAL 9010), алюминиевая и тёмно коричневая. (Упаковывается по 2,5 м.)	м	<b>68,10</b>
	<b>NE/A</b>	Алюминиевый отопительный бронированный резистор - длина 2000 мм, мощность - 400 Вт	Шт.	<b>91,16</b>
	<b>NE/B</b>	Алюминиевый отопительный бронированный резистор - длина 1500 мм, мощность - 300 Вт	Шт.	<b>72,49</b>
	<b>NE/C</b>	Алюминиевый отопительный бронированный резистор - длина 1000 мм, мощность - 200 Вт	Шт.	<b>67,00</b>
	<b>NE/D</b>	Алюминиевый отопительный бронированный резистор - длина 500 мм, мощность - 140 Вт	Шт.	<b>45,03</b>
	<b>OA</b>	Внешний уголок из ПВХ.	Шт.	<b>8,59</b>
	<b>OI</b>	Внутренний уголок из ПВХ.	Шт.	<b>8,59</b>
	<b>OS</b>	Крышка из ПВХ.	Шт.	<b>8,59</b>
	<b>CU</b>	Алюминиевый канал для прохождения максимум 3 кабелей по 2,5 мм <sup>2</sup> (Длина 2,5 м)	Шт.	<b>12,08</b>

СТАНДАРТНЫЕ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ И РЕШЕНИЯ				
Изображение	Арт.	Описание	Изм.	Цена EUR
	<b>OT</b>	Фиксирующий кронштейн (ножка) из алюминия для водяной системы, в комплекте с шурупами и дюбелями для крепления	Компл.	<b>8,79</b>
	<b>OE</b>	Фиксирующий кронштейн (ножка) из алюминия для электрической системы, в комплекте с шурупами и дюбелями для крепления	Компл.	<b>8,79</b>
		Кронштейн для крепления фиксирующих ножек OT / OE на полу для двухсторонней системы	Шт.	<b>10,08</b>
	<b>PL</b>	Профиль из пластмассы	м	<b>5,09</b>
	<b>RC 1415</b>	1 / 2 " хромированный переходник с 14 мм на 15 мм	Шт.	<b>18,67</b>
	<b>RC 1515</b>	1 / 2 " хромированный переходник с 15 мм на 15 мм	Шт.	<b>18,27</b>
		На заводе изготовленный изгиб системы THERMODUL (мин. радиус - 1м) в стандартных красках - белая (RAL 9010), алюминиевая и тёмно коричневая в комплекте с шурупами и дюбелями для крепления. (Упаковывается по 2,5 м.)	м	<b>106,54</b>
		<b>Специальные покрытия:</b> Остальные оттенки RAL; 8 оттенков под дерево; 2 оттенка под мрамор.	+30%	Для арт. <b>SL/OI/OA/OS</b>

# thermodul

radiant skirting board heating systems **by hekoss**

[www.thermodul.ru](http://www.thermodul.ru)  
[info@thermodul.ru](mailto:info@thermodul.ru)