



**СТАНДАРТНЫЕ подключения**

**C**

**I**

L = общая ширина, H = общая высота,  
I = расстояния между выводами  
подключения;  
Подключение: внутренняя резьба G ½"

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ подключения**

**A**

**H**

**Y**

**M**

**E**

Возможно боковое крепление  
(ZE 010/9010)

**в поставку включено**

- радиатор
- набор креплений к стене
- хромированный воздухоотводчик

**в поставку не включено**

- заглушка и вентиль

модель	L, мм	I, мм	H, мм	W (Δt=50°C)
T 040/075	400	370	748	296
T 040/115	400	370	1.156	426
T 040/140	400	370	1.398	487
T 040/175	400	370	1.744	627

T 045/075	450	420	748	325
T 045/115	450	420	1.156	467
T 045/140	450	420	1.398	534
T 045/175	450	420	1.744	688

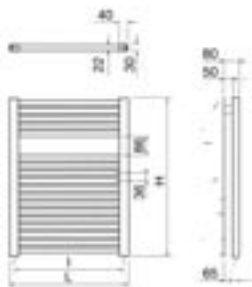
T 050/075	500	470	748	359
T 050/115	500	470	1.156	522
T 050/140	500	470	1.398	597
T 050/175	500	470	1.744	761

T 055/075	550	520	748	394
T 055/115	550	520	1.156	566
T 055/140	550	520	1.398	647
T 055/175	550	520	1.744	831

T 060/075	600	570	748	428
T 060/115	600	570	1.156	615
T 060/140	600	570	1.398	703
T 060/175	600	570	1.744	903

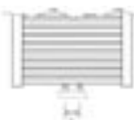
T 075/075	750	720	748	530
T 075/115	750	720	1.156	762
T 075/175	750	720	1.744	1.118

T 100/075	1.000	970	748	689
T 100/115	1.000	970	1.156	999
T 100/175	1.000	970	1.744	1.455



**Модель T**  
электрическая

**Модель TS**



**ДОПОЛНИТЕЛЬНО**



Регулируемый термостат

- Используется только в закрытых системах отопления!
- Могут быть с электрическим подключением!