

# MODEL E

## Z OSŁONĄ



Wysokość [mm]	Szerokość [mm]	Rozstaw kolektorów/podłączeń [mm]	Głębokość [mm]	Od ściany do otworów zasilających [mm]	Ciężar grzejnika [kg]	Pojemność grzejnika [dm <sup>3</sup> ]	Moc [W] 55/45/20	Moc [W] 75/65/20	Moc [W] 90/70/20
827	400	50	124	66	6,2	3,2	186	345	434
827	500	50	124	66	7,5	3,7	218	404	508
827	600	50	124	66	8,3	4,3	250	463	582
1271	400	50	124	66	9,4	4,9	277	514	646
1271	500	50	124	66	11	5,8	325	603	758
1271	600	50	124	66	12,7	6,7	372	690	868
1567	400	50	124	66	12	6,3	346	641	806
1567	500	50	124	66	14	7,4	406	752	946
1567	600	50	124	66	16	8,5	465	862	1084
1789	400	50	124	66	13,6	7	382	709	891
1789	500	50	124	66	16	8,2	448	831	1045
1789	600	50	124	66	18,4	9,5	514	952	1197



Prosta, a zarazem ciekawa konstrukcja



- Kolektory pionowe: **okrągłe Ø 30 mm w osłonie stalowej**
- Rury poziome: **okrągłe Ø 22 mm**
- Wykonanie: **stal niskowęglowa lakierowana proszkowo**
- Kolory standardowe: **biały RAL 9003, antracyt RAL 7016**
- Uchwyty montażowe: **w zestawie z grzejnikiem**
- Inne informacje: **możliwość wykonania wymiarów niestandardowych, grzejnik symetryczny – możliwość montażu z kolektorami po lewej lub prawej stronie**

Dostępne projekty 3D

Rysunki techniczne:



Rodzaje podłączeń:

standardowe:



Rekomendowane zestawy zaworów:

