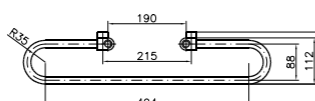
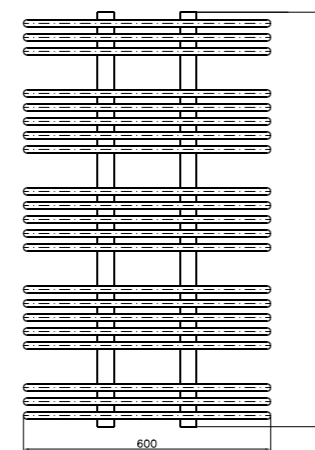
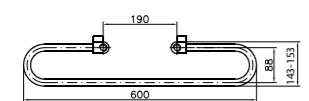
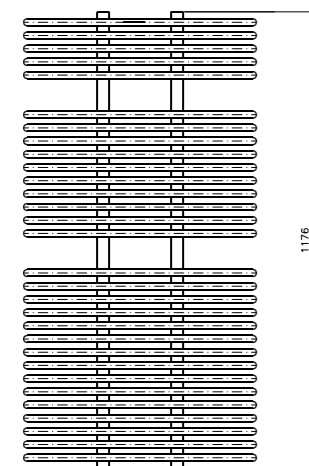
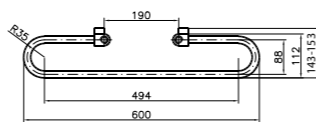
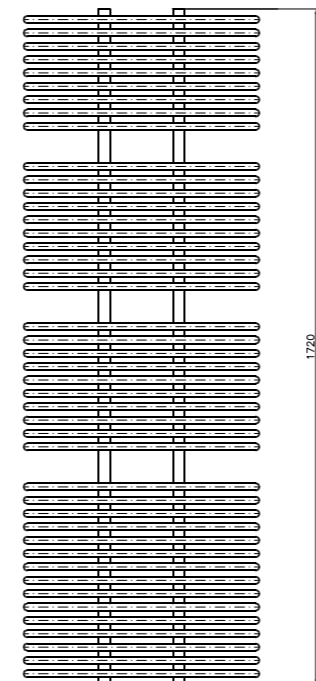
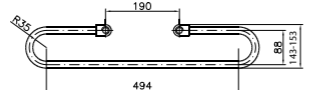
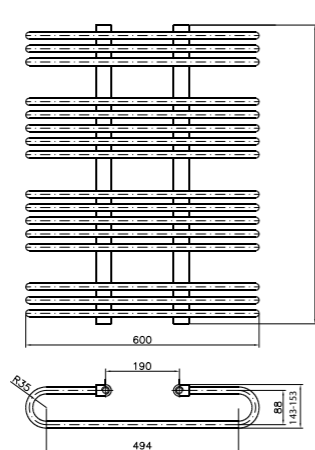
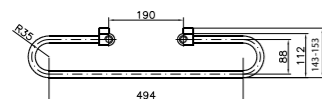
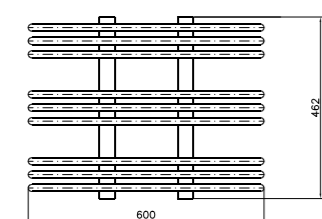


## OVALTIC



wysokość [mm]	szerokość [mm]	rozstaw kolektorów /podłączeń	głębokość [mm]	od ściany do otworów zasilających	ciężar grzejnika [kg]	pojemność grzejnika [dm <sup>3</sup> ]	Moc [W] 55/45/20	moc [W] 75/65/20	Moc [W] 90/70/20
462	500	190	125,5	28,5	6.3	2.1	172	319	401
462	600	190	125,5	28,5	7.5	2.4	205	380	478
768	500	190	125,5	28,5	10.7	3.7	285	529	665
768	600	190	125,5	28,5	12.8	4.2	341	632	795
1006	500	190	125,5	28,5	13.8	4.8	363	673	846
1006	600	190	125,5	28,5	16.6	5.5	434	805	1012
1176	500	190	125,5	28,5	18.7	6.3	491	910	1144
1176	600	190	125,5	28,5	22.3	7.5	590	1094	1376
1720	500	190	125,5	28,5	27.3	6.2	687	1274	1602
1720	600	190	125,5	28,5	32.7	10.9	827	1533	1928



## OVALTIC



## Indywidualny, hojny, niezależny

Wygląd i wydajność Ovaltica przekonują i mówią same za siebie. Atrakcyjna stylistyka, która powstała z wygiętych pod kątem 180 stopni okrągłych rurek, nadaje mu bardzo efektowny wygląd. Ovaltic przyciąga wzrok w garderobie, łazience i wszędzie tam, gdzie sobie tego życzymy. Wysoka wydajność czyni z niego uniwersalny grzejnik dla całego domu.



- › **Kolektory pionowe:** na profilu D 40 x 30
- › **Rury poziome:** okrągłe Ø 18
- › **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, montażu grzałki oraz wersji elektrycznej



› **Rodzaje połączeń:** strona 186-187

› **Rekomendowane zestawy zaworów** szczegóły strona 180-181



Standardowe połączenie



Zawór osiowy



Zawór prosty



Zawór kątowy