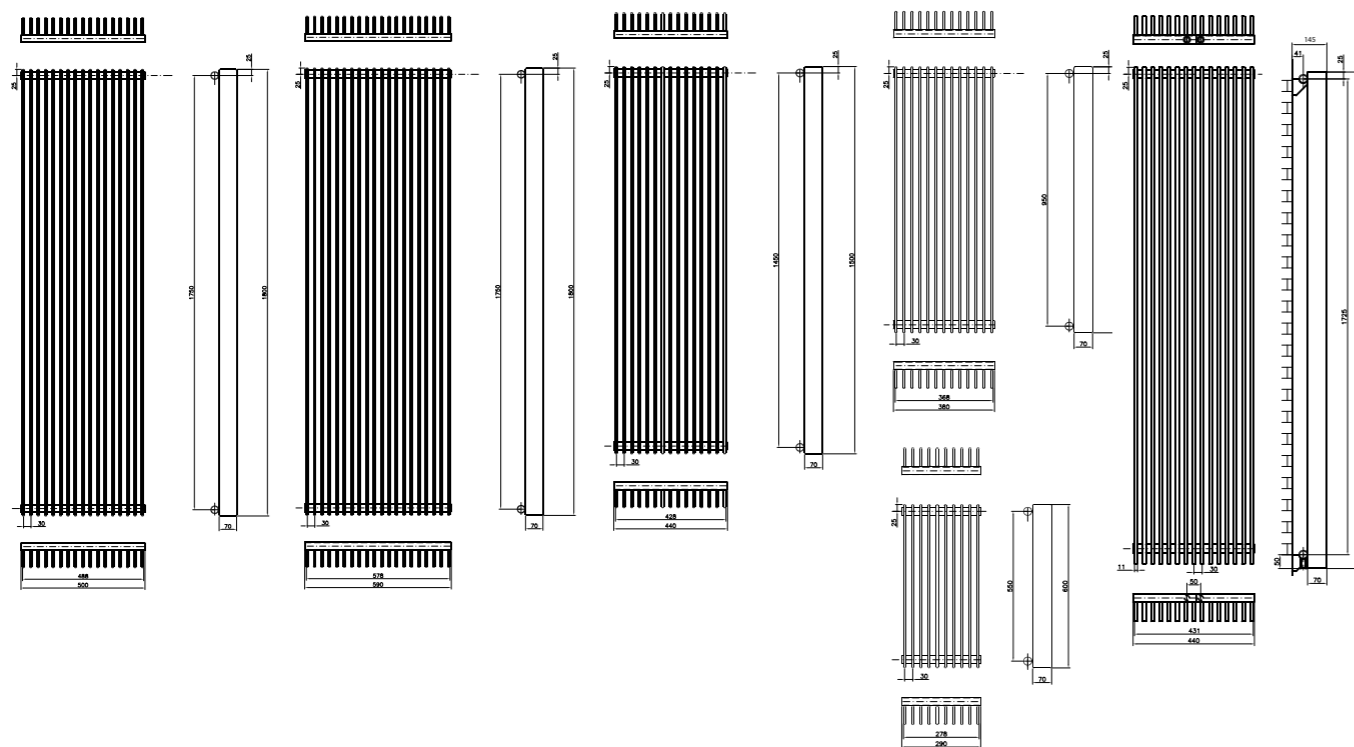


wysokość [mm]	szerokość [mm]	rozstaw kolektorów /podłączeń	głębokość [mm]	od ściany do otworów zasilających	ciężar grzejnika [kg]	pojemność grzejnika [dm ³]	Moc [W] 55/45/20	moc [W] 75/65/20	Moc [W] 90/70/20
600	300	550	145	61	13.7	3.5	209	401	504
600	390	550	145	61	17.8	4.6	272	522	656
600	440	550	145	61	20.6	5.3	314	602	757
600	500	550	145	61	23.5	6	351	674	847
600	590	550	145	61	27.6	7.1	408	782	983
1000	300	950	145	61	21.9	5.6	311	610	767
1000	390	950	145	61	28.5	7.3	405	793	997
1000	440	950	145	61	32.9	8.5	467	915	1151
1000	500	950	145	61	37.4	9.7	523	1025	1289
1000	590	950	145	61	44	11.4	607	1189	1495
1500	300	1450	145	61	32.2	8.4	444	851	1070
1500	390	1450	145	61	41.8	10.9	577	1106	1391
1500	440	1450	145	61	48.2	12.6	666	1276	1605
1500	500	1450	145	61	54.8	14.2	747	1431	1800
1500	590	1450	145	61	64.5	16.8	866	1658	2085
1800	300	1750	145	61	38.3	10	511	987	1241
1800	390	1750	145	61	49.7	13	665	1284	1615
1800	440	1750	145	61	57.4	15	768	1482	1864
1800	500	1750	145	61	65.2	17	860	1660	2088
1800	590	1750	145	61	76.7	20	997	1925	2421



Wygląd i wydajność

Te cechy charakteryzują grzejniki PAUER. W korytarzu, w garderobie lub w pokoju – jego wygląd zawsze przyciąga wzrok i zachwyca. Wielki wybór zaawansowanych rozwiązań.



- > **Kolektory poziome:** okrągłe Ø 30
- > **Panele pionowe:** prostokątne 8 x 70 mm
- > **Wykonanie:** stal niskowęglowa lakierowana proszkowo
- > **Kolory standardowe:** biały RAL 9003, antracyt RAL 7016
- > **Uchwyty montażowe:** w zestawie z grzejnikiem
- > **Aksesoria:** wspornik pod grzejnik ułatwiający montaż do ściany działowej np. karton-gips
- > **Inne informacje:** możliwość wykonania wymiarów niestandardowych



Dostępne w kolorach specjalnych oraz RAL



Gwarancja



Temperatura maksymalna



Maksymalne ciśnienie



Dostępna wersja elektryczna



Dostępna wersja wodno-elektryczna

- > **Rodzaje podłączeń:** strona 184-185



Standardowe podłączenia

Rodzaje podłączeń dolnych

- > **Rekomendowane zestawy zaworów** szczegóły strona 178-179



Zawór osiowy



Zawór prosty



Zawór kątowy



Zawór zespolony