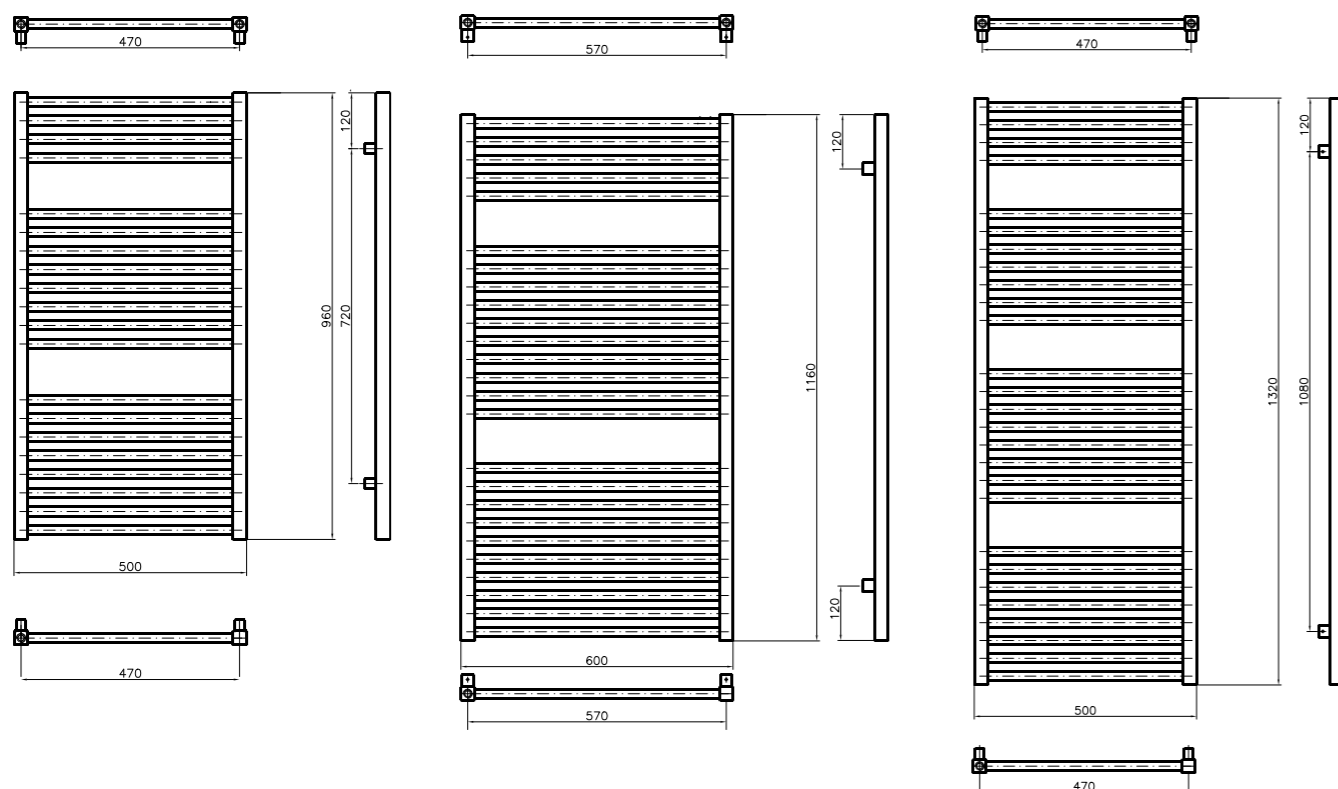


BARVA



wysokość [mm]	szerokość [mm]	rozstaw kolektorów /podłączeń	głębokość	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
720	500	470	61-71	46-56	5.4	3	159	295	371
720	600	570	61-71	46-56	6.6	3.9	191	354	445
960	500	470	61-71	46-56	7.5	4.3	220	408	513
960	600	570	61-71	46-56	8.8	4.8	264	489	615
1320	500	470	61-71	46-56	9.9	5.1	290	538	676
1320	600	570	61-71	46-56	11.9	5.5	352	653	821
1680	500	470	61-71	46-56	12.4	5.8	363	673	846
1680	600	570	61-71	46-56	15	6.9	437	810	1018
1880	500	470	61-71	46-56	14	6.5	393	728	915
1880	600	570	61-71	46-56	16.5	7.6	471	874	1099



BARVA



Cool, czyli coś dla młodych

Klasyczne kształty, pionowe profile kwadratowe i poziome okrągłe rurki czynią z niego grzejnik, którego wzór zastępuje na miano „cool”. Dla wszystkich, którzy są i pozostaną młodzi.



- › **Kolektory pionowe:** kwadratowe 30 x 30 mm
- › **Rury poziome proste:** 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 grażki oraz wersji elektrycznej



Dostępne w kolorach specjalnych oraz RAL



Gwarancja



Temperatura maksymalna



Maksymalne ciśnienie



Dostępna wersja elektryczna



Dostępna wersja wodno-elektryczna

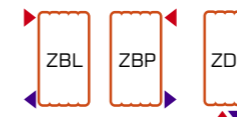


Dodatkowe wieszaki

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



Standardowe podłączenia



Opcjonalne rodzaje podłączeń



Zawór osiowy



Zawór prosty



Zawór kątowy



Zawór zespolony

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