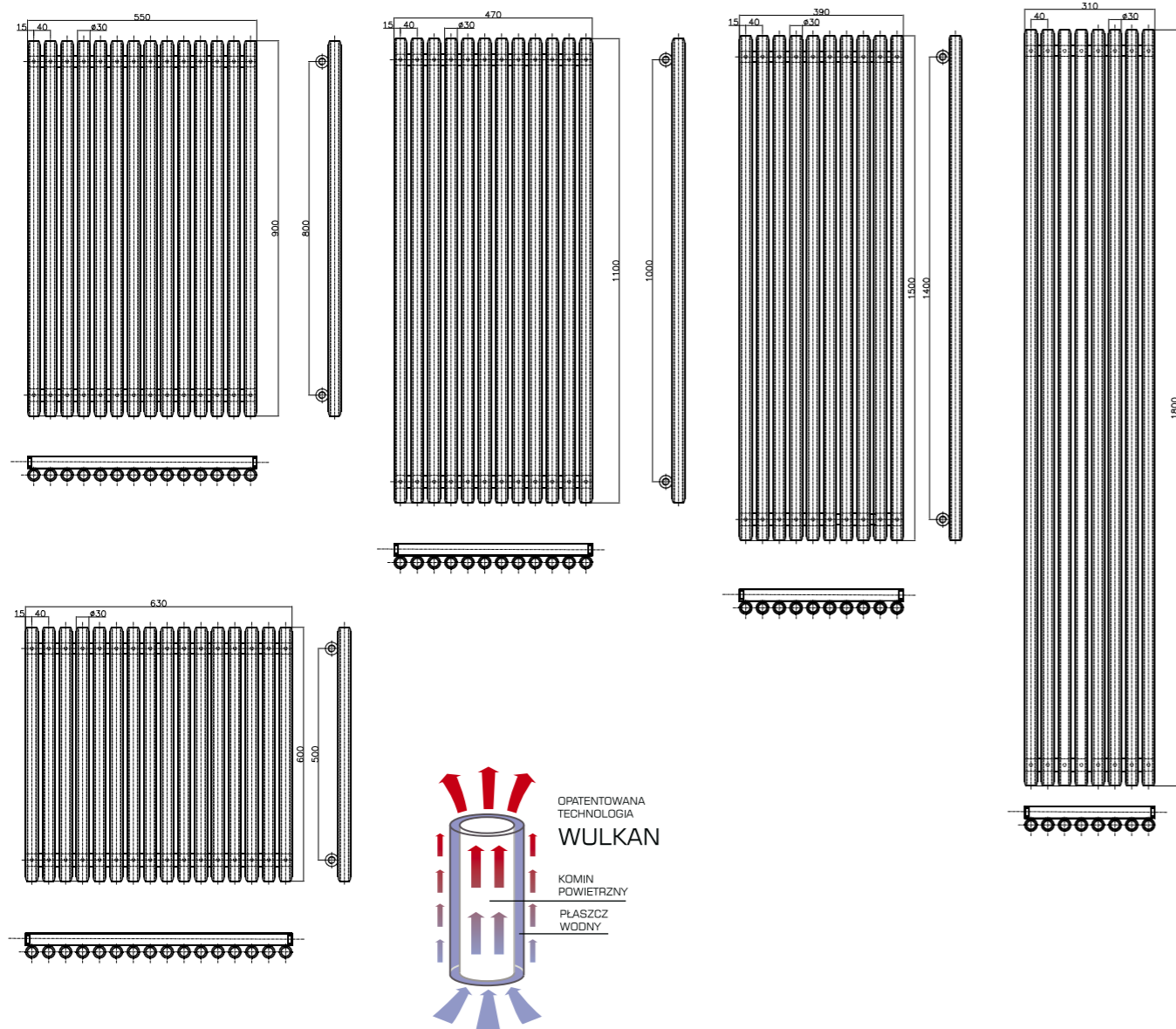


wysokość [mm]	szerokość [mm]	rozstaw kolektorów / podłączeń	głębokość	od ściany do otworów zasilających	ciężar grzejnika [kg]	pojemność grzejnika [dm ³]	Moc [W] 55/45/20	Moc [W] 75/65/20	Moc [W] 90/70/20
600	1 TULEJA	500	106	61	0.94	0.11	16	32	40
900	1 TULEJA	800	106	61	1.41	0.17	24	47	59
1200	1 TULEJA	1100	106	61	1.88	0.23	33	64	80
1500	1 TULEJA	1400	106	61	2.36	0.29	40	79	99
1800	1 TULEJA	1700	106	61	2.83	0.34	48	95	119

o szerokościach (ilości tulej): 310(8), 390(10), 470(12), 550(14), 630(16), 710(18), 870(22), 1190(30). Podane niżej wartości dla 1 tulei.



Jedyna w swoim rodzaju emisja ciepła

W grzejniku SAHARA w doskonały sposób łączy się piękna forma i najwyższa funkcjonalność. Harmonijnie uformowane rurki o przekroju 30 mm są prawdziwą uczą dla oka.



- › **Kolektory poziome:** okrągłe Ø 30
- › **Rury pionowe:** okrągłe Ø 30
- › **Wykonanie:** stal niskowęglowa lakierowana proszkowo lub stal nierdzewna
- › **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



Dodatkowe wieszaki

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



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



Zawór osiowy



Zawór prosty



Zawór kątowy



Zawór zespolony