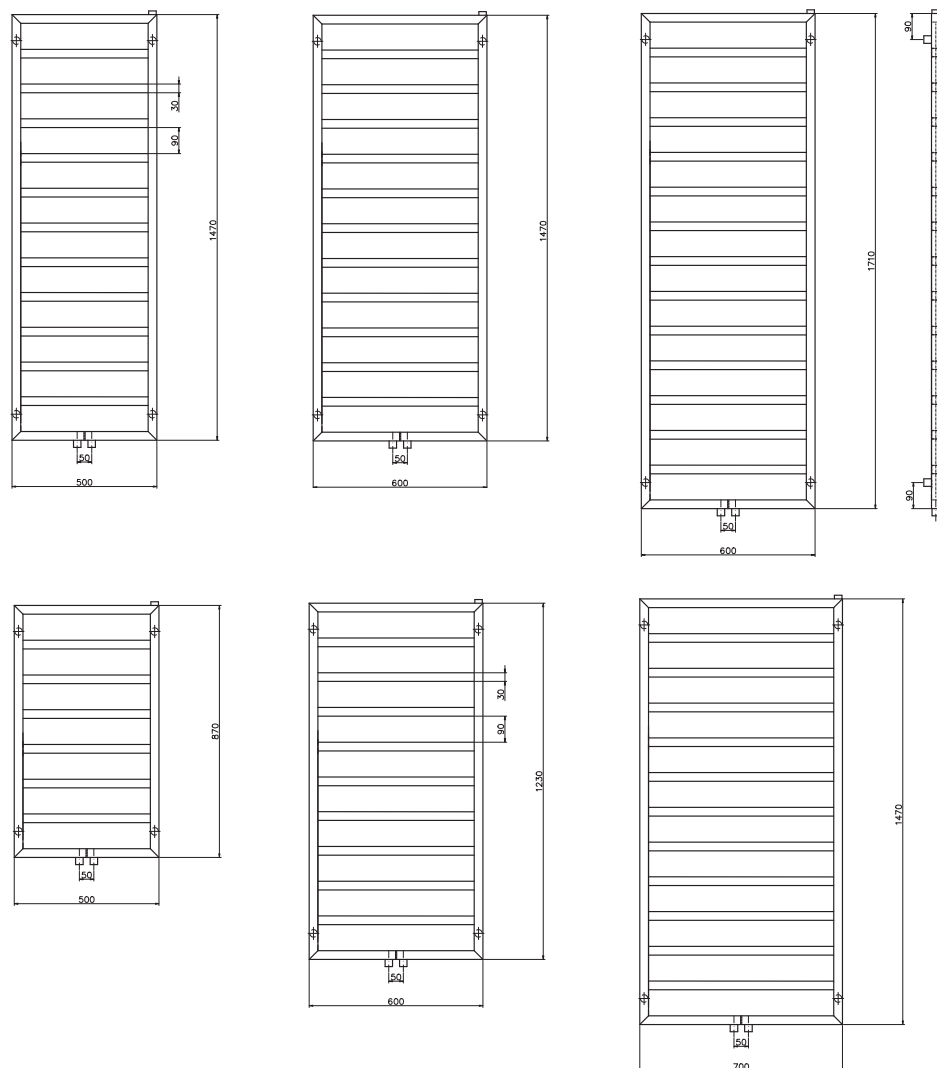


ATRIA

LUX
RAD

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
870	500	50	61-71	46-56	6.1	3	136	252	317
870	600	50	61-71	46-56	7	3.5	157	291	366
870	700	50	61-71	46-56	7	3.9	177	329	413
1230	500	50	61-71	46-56	8.5	4.2	189	350	440
1230	600	50	61-71	46-56	9.8	4.8	217	403	506
1230	700	50	61-71	46-56	11	5.4	246	456	573
1470	500	50	61-71	46-56	10	5	224	415	522
1470	600	50	61-71	46-56	11.6	5.7	258	478	601
1470	700	50	61-71	46-56	13	6.4	291	540	679
1710	500	50	61-71	46-56	11.6	5.7	259	481	605
1710	600	50	61-71	46-56	13.4	6.6	298	553	695
1710	700	50	61-71	46-56	15.1	7.5	337	625	786



ATRIA

LUX
RAD

Foremna i praktyczna

Budową i wykonaniem Atria nadaje wyrazu każdej łazience. Jej masywny wdzięk i duża praktyczność znajdzie uznanie w każdym domu.



- › **Kolektory pionowe:** kwadratowe 30 x 30 mm
- › **Rury poziome:** kwadratowe 30 x 30 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, montażu grzałki oraz wersji elektrycznej



Dostępne w kolorach specjalnych oraz RAL



Gwarancja



Temperatura maksymalna



Maksymalne ciśnienie



Dostępna wersja elektryczna



Dostępna wersja wodno-elektryczna

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

Standardowe podłączenie



Opcjonalne rodzaje podłączeń

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

Zawór osiowy



Zawór prosty



Zawór kątowy



Zawór zespolony