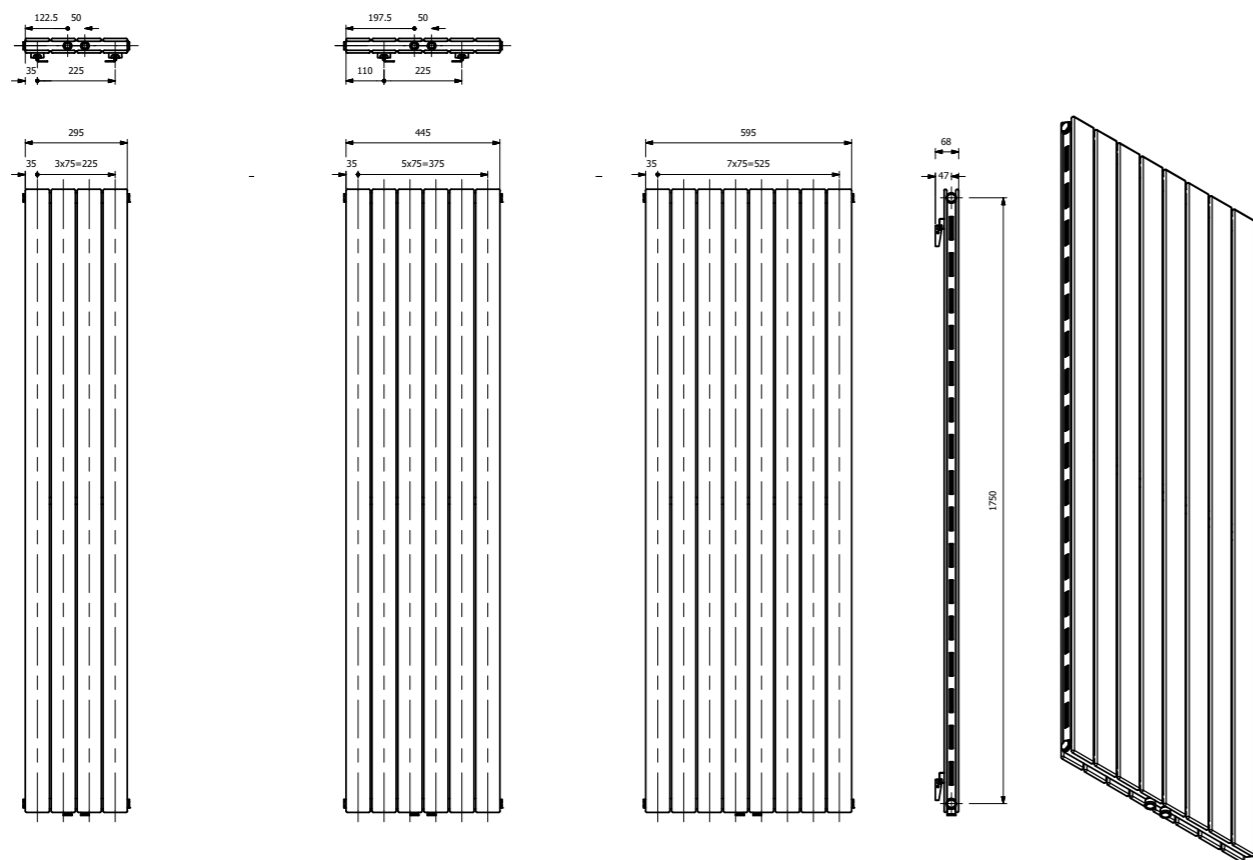


SLIM LINE



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
1000	295	950	68	47	16	5	242	475	597
1000	445	950	68	47	24.7	6.9	364	712	895
1000	595	950	68	47	32.9	9.3	485	950	1195
1200	295	1150	68	47	16	5	290	570	716
1200	445	1150	68	47	24.7	6.9	436	854	1074
1200	595	1150	68	47	32.9	9.3	582	1140	1434
1400	295	1350	68	47	25	7	336	644	810
1400	445	1350	68	47	37.3	10.2	504	966	1215
1400	595	1350	68	47	49.6	13.5	673	1288	1621
1800	295	1750	68	47	24	8	476	918	1154
1800	445	1750	68	47	34	12.1	714	1377	1732
1800	595	1750	68	47	45	16.1	927	1789	2250

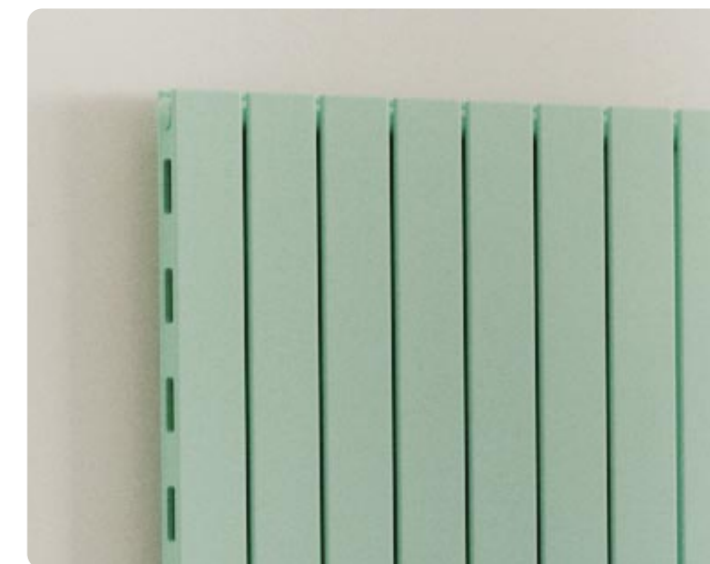


SLIM LINE



Smukły design i wyjątkowa moc

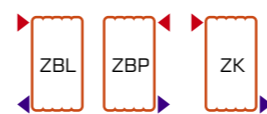
Smukły kształt oraz jednolity design grzejnika Slim Line sprawia, iż prezentuje się on wyjątkowo dyskretnie i nowocześnie. Wprost urzeka elegancją. Praktyczny magnetyczny system mocowania bocznych osłonek niezwykle ułatwia utrzymanie grzejnika w czystości. Jego dodatkowym atutem jest znikoma głębokość, zajmuje wyjątkowo mało miejsca w przestrzeni mieszkalnej. Slim Line stanowi znakomite źródło ciepła, które sprawdzi się w każdym wnętrzu.



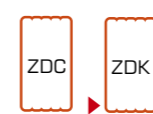
- › **Kolektory poziome:** okrągłe Ø 30
- › **Panele pionowe:** prostokątne 8 x 70 mm
- › **Wykonanie:** stal niskowęglowa lakierowana proszkowo
- › **Kolory standardowe:** biały RAL 9003, antracyt RAL 7016
- › **Uchwyty montażowe:** w zestawie z grzejnikiem
- › **Boczne osłonki:** w zestawie z grzejnikiem boczne osłonki
- › **Inne informacje:** panele montowane z obu stron kolektorów zasilających, możliwość wykonania wymiarów niestandardowych



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



Standardowe podłączenia w poziomych kolektorach



Rodzaje podłączeń dolnych



Zawór osiowy



Zawór prosty



Zawór kątowy



Zawór zespolony

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