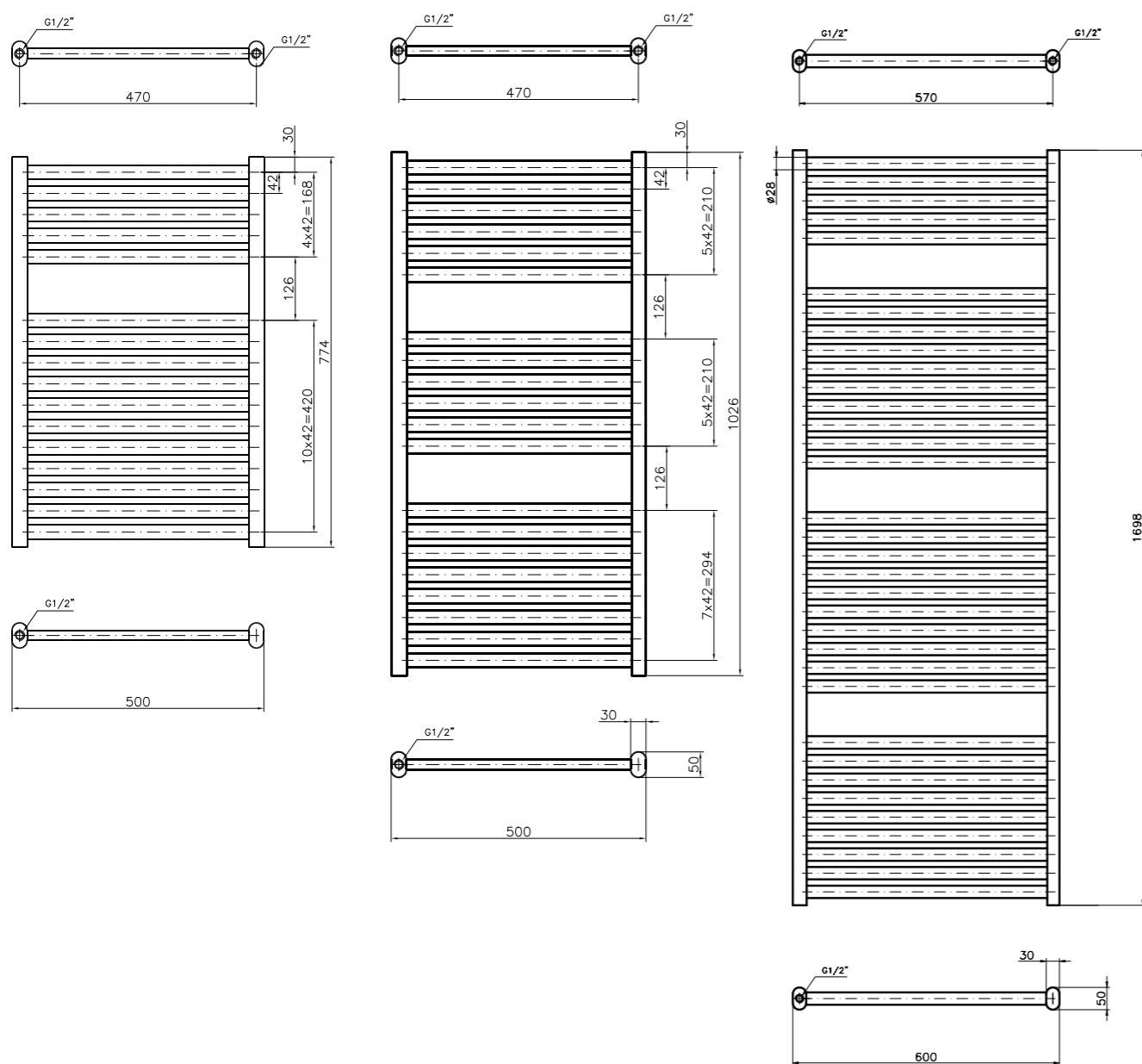


MARS



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
774	500	470	86-106	61-81	7.7	5.2	369	685	861
774	600	570	86-106	61-81	9.3	6.2	443	822	1034
1026	500	470	86-106	61-81	10.2	6.7	493	913	1148
1026	600	570	86-106	61-81	12.2	7.9	591	1095	1377
1404	500	470	86-106	61-81	13.9	9.1	602	1115	1402
1404	600	570	86-106	61-81	16.7	10.9	657	1218	1532
1698	600	570	86-106	61-81	20	13.2	788	1461	1837



MARS



Mocna sztuka

Mars pojawia się na scenie wtedy, gdy potrzebujemy wyrazistego elementu wyposażenia i oczekujemy wysokiej wydajności grzewczej. Zauważalną cechą Marsa są rurki zbiorcze oraz rurki poprzeczne. Swoją użyteczność model ten wykazuje zarówno w dużych łazienkach i przestronnych pomieszczeniach, jak też w przedsiionkach i korytarzach.



- › **Kolektory pionowe:** na profilu 2 x D
- › **Rury poziome proste:** okrągłe Ø 28
- › **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

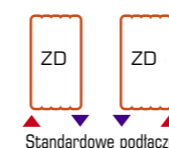


Dostępna wersja wodno-elektryczna



Dodatkowe wieszaki

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



Standardowe podłączenia



Opcjonalne rodzaje podłączeń

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



Zawór osiowy



Zawór prosty



Zawór kątowy



Zawór zespolony