

# AZURE



Wysokość [mm]	Szerokość [mm]	Ilość kolumn	Rozstaw kolektorów/podłączeń [mm]	Głębokość [mm]	Od ściany do otworów zasilających [mm]	Ciężar grzejnika [kg]	Pojemność grzejnika [dm <sup>3</sup> ]	Moc [W] 55/45/20	Moc [W] 75/65/20	Moc [W] 90/70/20	Moc grzałki elektrycznej [W]
1500	242	3	1450/50	83 (108)	45	5,86	5,35	164	312	374	300
1500	332	4	1450/50	83 (108)	45	7,72	7,14	218	416	499	400
1500	422	5	1450/50	83 (108)	45	9,58	8,93	273	521	625	500
1500	512	6	1450/50	83 (108)	45	11,43	10,73	327	625	750	600
1800	242	3	1750/50	83 (108)	45	6,89	6,36	194	371	445	300
1800	332	4	1750/50	83 (108)	45	9,04	8,49	259	494	593	400
1800	422	5	1750/50	83 (108)	45	11,23	10,62	323	618	742	600
1800	512	6	1750/50	83 (108)	45	13,41	12,75	388	742	890	700



Wygoda i funkcjonalność



- Kolektory poziome: **okrągłe Ø 30 mm**
- Rury pionowe: **eliptyczne 25 x 50 mm**
- Wykonanie: **stal niskowęglowa lakierowana proszkowo**
- Kolory standardowe: **biały RAL 9003, czarny mat struktura, antracyt RAL 7016 (dla wersji elektrycznej brak grzałki w tym kolorze)**
- Uchwyty montażowe: **w zestawie z grzejnikiem**
- Aksesoria: **grzejnik wyposażony w wieszaki**
- Inne informacje: **możliwość wykonania wymiarów niestandardowych, w standardzie otwór na grzałkę elektryczną po prawej stronie grzejnika**



Dostępne projekty 3D

Rodzaje połączeń: standardowe: opcjonalne:

Rekomendowane zestawy zaworów: osiowy prosty kątowy zespolony