

NIAGARA



Wymiar HxB [mm]	Rozstaw kolektorów /podłączeń [mm]	Głębokość [mm]	Od ściany do otworów zasilających [mm]	Ciężar grzejnika [kg]	Pojemność grzejnika [dm ³]	Moc [W] 75/65/20
600x445	550	66	33	9,5	2,4	352
1000x445	950	66	33	14,5	3,7	534
1500x445	1450	66	33	20,6	5,3	753
1800x445	1750	66	33	24,3	6,3	881
2000x445	1950	66	33	26,7	6,9	966
600x595	550	66	33	12,7	3,3	457
1000x595	950	66	33	19,2	5,0	693
1500x595	1450	66	33	27,4	7,1	978
1800x595	1750	66	33	35,6	8,4	1145
2000x595	1950	66	33	44,0	9,3	1255
600x745	550	66	33	14,3	4,1	560
1000x745	950	66	33	23,9	6,2	849
1500x745	1450	66	33	34,1	8,9	1198
1800x745	1750	66	33	40,3	10,5	1403
2000x745	1950	66	33	44,4	11,6	1537
600x895	550	66	33	17,1	4,9	661
1000x895	950	66	33	28,6	7,5	1003
1500x895	1450	66	33	40,9	10,7	1414
1800x895	1750	66	33	48,3	12,6	1655
2000x895	1950	66	33	53,2	13,9	1814
600x1045	550	66	33	19,9	5,7	760
1000x1045	950	66	33	33,3	8,7	1154
1500x1045	1450	66	33	47,7	12,5	1627
1800x1045	1750	66	33	56,2	16,2	1905
2000x1045	1950	66	33	62,0	19,5	2087

