

# NIAGARA

Z OSŁONĄ SZKLANĄ LUB LUSTREM



- Kolektory poziome: **okrągłe Ø 30 mm**
- Panele pionowe: **prostokątne 8 × 70 mm**
- Wykonanie: **grzejnik – stal niskowęglowa lakierowana proszkowo, osłona – lustro 6 mm z folią bezpieczną lub szkło hartowane 8 mm, malowane lakierem UV**
- Kolor standardowy grzejnika: **RAL 9006**
- Kolory standardowe osłony: **biały, szary, czarny, czerwony, lustro**
- Uchwyty montażowe: **w zestawie z grzejnikiem**
- Akcesoria: **podstawka pod grzejnik ułatwiająca montaż do ściany o niskiej nośności (np. gips-karton)**
- Inne informacje: **oraz wymiarów niestandardowych**



Rysunki techniczne:



Wysokość (H) [mm]	Szerokość (B) [mm]	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
1000	295	950	93	52	15,9	2,4	162	314	395
1000	370	950	93	52	19,9	3	204	394	495
1000	445	950	93	52	24	3,7	245	472	593
1000	520	950	93	52	27	4,3	287	550	691
1000	595	950	93	52	32	5	328	629	791
1500	295	1450	93	52	23,2	3,5	242	460	578
1500	370	1450	93	52	28,9	4,4	303	575	723
1500	445	1450	93	52	34,7	5,3	363	690	868
1500	520	1450	93	52	40,5	6,2	424	804	1011
1500	595	1450	93	52	48,9	7	484	919	1156
1800	295	1750	93	52	27,5	4	285	546	686
1800	370	1750	93	52	34,5	5	357	683	859
1800	445	1750	93	52	41,6	6,3	428	820	1031
1800	520	1750	93	52	48,6	7,4	482	921	1158
1800	595	1750	93	52	58,7	8,4	551	1052	1323
1800	670	1750	93	52	66	9,5	620	1184	1489

W wersji poziomej: H – szerokość, B – wysokość.



Ciepło ukryte w szkłe

