

NIAGARA POZIOMA

Z WKŁADKĄ TERMOSTATYCZNĄ

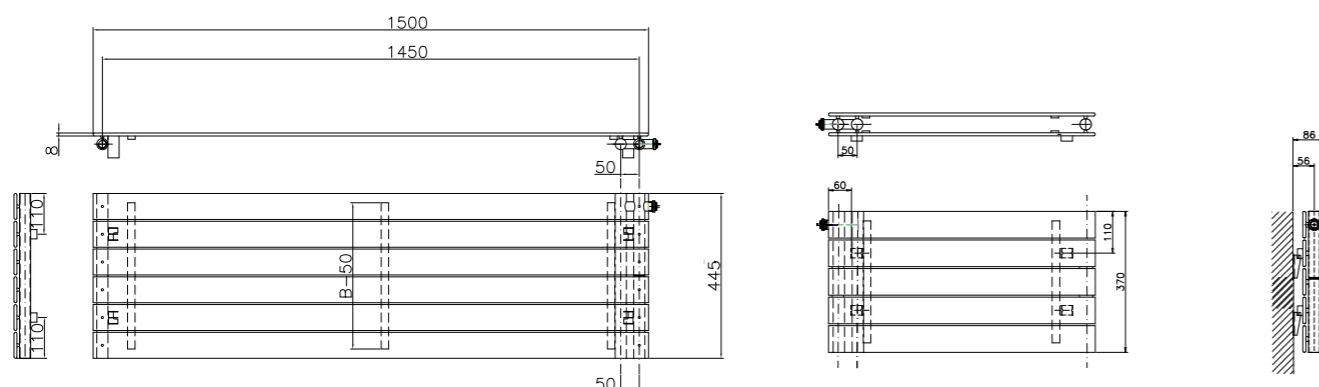


Dane techniczne wersji pojedynczej

| 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 |
|---------------|----------------|-------------------------------|----------------|-----------------------------------|-----------------------|--|------------------|------------------|------------------|
| 295 | 600 | 50 | 74 | 44 | 4.6 | 1.1 | 112 | 214 | 269 |
| 295 | 1000 | 50 | 74 | 44 | 7.2 | 1.7 | 177 | 342 | 430 |
| 295 | 1500 | 50 | 74 | 44 | 10.4 | 2.3 | 262 | 499 | 627 |
| 370 | 600 | 50 | 74 | 44 | 5.8 | 1.4 | 140 | 268 | 337 |
| 370 | 1000 | 50 | 74 | 44 | 9 | 2.1 | 222 | 428 | 538 |
| 370 | 1500 | 50 | 74 | 44 | 13 | 2.9 | 328 | 624 | 784 |
| 445 | 600 | 50 | 74 | 44 | 6.9 | 1.7 | 168 | 321 | 403 |
| 445 | 1000 | 50 | 74 | 44 | 10.8 | 2.5 | 267 | 513 | 645 |
| 445 | 1500 | 50 | 74 | 44 | 15.6 | 3.5 | 394 | 749 | 942 |
| 520 | 600 | 50 | 74 | 44 | 8 | 2 | 196 | 375 | 471 |
| 520 | 1000 | 50 | 74 | 44 | 12.5 | 2.3 | 311 | 599 | 753 |
| 520 | 1500 | 50 | 74 | 44 | 18.2 | 4.1 | 459 | 874 | 1099 |
| 595 | 600 | 50 | 74 | 44 | 9.2 | 2.3 | 224 | 427 | 537 |
| 595 | 1000 | 50 | 74 | 44 | 14.3 | 3.3 | 356 | 684 | 860 |
| 595 | 1500 | 50 | 74 | 44 | 20.8 | 4.7 | 525 | 999 | 1256 |

Dane techniczne wersji podwójnej

| 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 |
|---------------|----------------|-------------------------------|----------------|-----------------------------------|-----------------------|--|------------------|------------------|------------------|
| 295 | 600 | 50 | 86 | 56 | 8.5 | 1.9 | 155 | 297 | 373 |
| 295 | 1000 | 50 | 86 | 56 | 13.7 | 3 | 242 | 475 | 597 |
| 295 | 1500 | 50 | 86 | 56 | 20.1 | 4.3 | 360 | 690 | 868 |
| 370 | 600 | 50 | 86 | 56 | 10.6 | 2.4 | 193 | 372 | 467 |
| 370 | 1000 | 50 | 86 | 56 | 17 | 3.7 | 303 | 593 | 745 |
| 370 | 1500 | 50 | 86 | 56 | 25.1 | 5.4 | 450 | 862 | 1084 |
| 445 | 600 | 50 | 86 | 56 | 12.7 | 2.9 | 232 | 446 | 561 |
| 445 | 1000 | 50 | 86 | 56 | 20.4 | 4.5 | 364 | 712 | 895 |
| 445 | 1500 | 50 | 86 | 56 | 30.1 | 6.5 | 540 | 1035 | 1302 |
| 520 | 600 | 50 | 86 | 56 | 14.8 | 3.4 | 270 | 520 | 654 |
| 520 | 1000 | 50 | 86 | 56 | 23.8 | 5.2 | 424 | 831 | 1045 |
| 520 | 1500 | 50 | 86 | 56 | 35.1 | 7.6 | 630 | 1208 | 1519 |
| 595 | 600 | 50 | 86 | 56 | 16.9 | 3.9 | 309 | 594 | 747 |
| 595 | 1000 | 50 | 86 | 56 | 27.2 | 6 | 485 | 950 | 1195 |
| 595 | 1500 | 50 | 86 | 56 | 40.1 | 8.6 | 721 | 1381 | 1737 |



NIAGARA POZIOMA

Z WKŁADKĄ TERMOSTATYCZNĄ



Dekoracyjny, energooszczędny

Opracowany z myślą alternatywy dla grzejników płytowych. Grzejnik Niagara pozioma z wbudowaną wkładką termostatyczną pokazuje swoje kolejne, nieograniczone możliwości w aranżacji nowoczesnych mieszkań.



W komplecie z wkładką termostatyczną i głowicą

- > **Kolektory poziome:** okrągłe Ø 30
- > **Panele pionowe:** prostokątne 8 x 70 mm
- > **Wkładka termostatyczna:** gwint montażowy głowicy M 30 x 1,5
- > **Wykonanie:** stal niskowęglowa lakierowana proszkowo
- > **Kolory standardowe:** biały RAL 9003, antracyt RAL 7016
- > **Uchwyty montażowe:** w zestawie z grzejnikiem
- > **Akcesoria:** górna osłonka
- > **Inne informacje:** w zestawie głowica termostatyczna



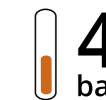
Dostępne w kolorach specjalnych oraz RAL



Gwarancja



Temperatura maksymalna



Maksymalne ciśnienie



Dodatkowe wieszaki

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



Standardowe podłączenia

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



Zawór zespolony