



**FERRO**<sup>®</sup>

GRZEJNIKI  
ŁAZIENKOWE  
NOWOŚCI 2011

**ŁAZIENKA OD NOWA!**

GRZEJNIK ŁAZIENKOWY BIAŁY - PROSTY





grzejnik łazienkowy prosty biały

| symbol       | szerokość [mm] | wysokość [mm] | rozstaw przyłączy | parametry instalacji | moc [Watt] | dedykowana moc grzałki | rozmiesszczenie rurek |
|--------------|----------------|---------------|-------------------|----------------------|------------|------------------------|-----------------------|
| 450/900/R.1  | 450            | 900           | 406               | 90/70/20 (°C)        | 541        | 200                    | 4+5+8                 |
|              |                |               |                   | 75/65/20 (°C)        | 485        |                        |                       |
|              |                |               |                   | 65/55/20 (°C)        | 377        |                        |                       |
|              |                |               |                   | 55/45/20 (°C)        | 269        |                        |                       |
| 450/1200/R.1 | 450            | 1200          | 406               | 90/70/20 (°C)        | 743        | 300                    | 4+5+15                |
|              |                |               |                   | 75/65/20 (°C)        | 665        |                        |                       |
|              |                |               |                   | 65/55/20 (°C)        | 517        |                        |                       |
|              |                |               |                   | 55/45/20 (°C)        | 370        |                        |                       |
| 450/1600/R.1 | 450            | 1600          | 406               | 90/70/20 (°C)        | 959        | 300                    | 4+5+6+7+8             |
|              |                |               |                   | 75/65/20 (°C)        | 858        |                        |                       |
|              |                |               |                   | 65/55/20 (°C)        | 668        |                        |                       |
|              |                |               |                   | 55/45/20 (°C)        | 477        |                        |                       |
| 450/1800/R.1 | 450            | 1800          | 406               | 90/70/20 (°C)        | 1 098      | 400                    | 4+5+6+7+13            |
|              |                |               |                   | 75/65/20 (°C)        | 984        |                        |                       |
|              |                |               |                   | 65/55/20 (°C)        | 765        |                        |                       |
|              |                |               |                   | 55/45/20 (°C)        | 546        |                        |                       |
| 600/900/R.1  | 600            | 900           | 555               | 90/70/20 (°C)        | 647        | 300                    | 4+5+8                 |
|              |                |               |                   | 75/65/20 (°C)        | 580        |                        |                       |
|              |                |               |                   | 65/55/20 (°C)        | 451        |                        |                       |
|              |                |               |                   | 55/45/20 (°C)        | 322        |                        |                       |
| 600/1200/R.1 | 600            | 1200          | 555               | 90/70/20 (°C)        | 893        | 300                    | 4+5+15                |
|              |                |               |                   | 75/65/20 (°C)        | 799        |                        |                       |
|              |                |               |                   | 65/55/20 (°C)        | 622        |                        |                       |
|              |                |               |                   | 55/45/20 (°C)        | 444        |                        |                       |
| 600/1600/R.1 | 600            | 1600          | 555               | 90/70/20 (°C)        | 1 146      | 400                    | 4+5+6+7+8             |
|              |                |               |                   | 75/65/20 (°C)        | 1 026      |                        |                       |
|              |                |               |                   | 65/55/20 (°C)        | 798        |                        |                       |
|              |                |               |                   | 55/45/20 (°C)        | 570        |                        |                       |
| 600/1800/R.1 | 600            | 1800          | 555               | 90/70/20 (°C)        | 1 317      | 500                    | 4+5+6+7+13            |
|              |                |               |                   | 75/65/20 (°C)        | 1 179      |                        |                       |
|              |                |               |                   | 65/55/20 (°C)        | 917        |                        |                       |
|              |                |               |                   | 55/45/20 (°C)        | 655        |                        |                       |
| 750/900/R.1  | 750            | 900           | 705               | 90/70/20 (°C)        | 754        | 300                    | 4+5+8                 |
|              |                |               |                   | 75/65/20 (°C)        | 675        |                        |                       |
|              |                |               |                   | 65/55/20 (°C)        | 525        |                        |                       |
|              |                |               |                   | 55/45/20 (°C)        | 375        |                        |                       |
| 750/1200/R.1 | 750            | 1200          | 705               | 90/70/20 (°C)        | 1 043      | 400                    | 4+5+15                |
|              |                |               |                   | 75/65/20 (°C)        | 934        |                        |                       |
|              |                |               |                   | 65/55/20 (°C)        | 726        |                        |                       |
|              |                |               |                   | 55/45/20 (°C)        | 519        |                        |                       |
| 750/1600/R.1 | 750            | 1600          | 705               | 90/70/20 (°C)        | 1 334      | 500                    | 4+5+6+7+8             |
|              |                |               |                   | 75/65/20 (°C)        | 1 194      |                        |                       |
|              |                |               |                   | 65/55/20 (°C)        | 929        |                        |                       |
|              |                |               |                   | 55/45/20 (°C)        | 663        |                        |                       |
| 750/1800/R.1 | 750            | 1800          | 705               | 90/70/20 (°C)        | 1 536      | 800                    | 4+5+6+7+13            |
|              |                |               |                   | 75/65/20 (°C)        | 1 376      |                        |                       |
|              |                |               |                   | 65/55/20 (°C)        | 1 070      |                        |                       |
|              |                |               |                   | 55/45/20 (°C)        | 764        |                        |                       |

GRZEJNIK ŁAZIENKOWY BIAŁY - ŁUK





grzejnik  
łazienkowy  
łuk  
biały

| symbol     | szerokość [mm] | wysokość [mm] | rozstaw przyłączy | parametry instalacji | moc [Watt] | dedykowana moc grzałki | rozmieszczenie rurek |
|------------|----------------|---------------|-------------------|----------------------|------------|------------------------|----------------------|
| 450/900.1  | 450            | 900           | 406               | 90/70/20 [°C]        | 541        | 200                    | 4+5+8                |
|            |                |               |                   | 75/65/20 [°C]        | 485        |                        |                      |
|            |                |               |                   | 65/55/20 [°C]        | 377        |                        |                      |
|            |                |               |                   | 55/45/20 [°C]        | 269        |                        |                      |
| 450/1200.1 | 450            | 1200          | 406               | 90/70/20 [°C]        | 743        | 300                    | 4+5+15               |
|            |                |               |                   | 75/65/20 [°C]        | 665        |                        |                      |
|            |                |               |                   | 65/55/20 [°C]        | 517        |                        |                      |
|            |                |               |                   | 55/45/20 [°C]        | 370        |                        |                      |
| 450/1600.1 | 450            | 1600          | 406               | 90/70/20 [°C]        | 959        | 300                    | 4+5+6+7+8            |
|            |                |               |                   | 75/65/20 [°C]        | 858        |                        |                      |
|            |                |               |                   | 65/55/20 [°C]        | 668        |                        |                      |
|            |                |               |                   | 55/45/20 [°C]        | 477        |                        |                      |
| 450/1800.1 | 450            | 1800          | 406               | 90/70/20 [°C]        | 1 098      | 400                    | 4+5+6+7+13           |
|            |                |               |                   | 75/65/20 [°C]        | 984        |                        |                      |
|            |                |               |                   | 65/55/20 [°C]        | 765        |                        |                      |
|            |                |               |                   | 55/45/20 [°C]        | 546        |                        |                      |
| 600/900.1  | 600            | 900           | 555               | 90/70/20 [°C]        | 647        | 300                    | 4+5+8                |
|            |                |               |                   | 75/65/20 [°C]        | 580        |                        |                      |
|            |                |               |                   | 65/55/20 [°C]        | 451        |                        |                      |
|            |                |               |                   | 55/45/20 [°C]        | 322        |                        |                      |
| 600/1200.1 | 600            | 1200          | 555               | 90/70/20 [°C]        | 893        | 300                    | 4+5+15               |
|            |                |               |                   | 75/65/20 [°C]        | 799        |                        |                      |
|            |                |               |                   | 65/55/20 [°C]        | 622        |                        |                      |
|            |                |               |                   | 55/45/20 [°C]        | 444        |                        |                      |
| 600/1600.1 | 600            | 1600          | 555               | 90/70/20 [°C]        | 1 146      | 400                    | 4+5+6+7+8            |
|            |                |               |                   | 75/65/20 [°C]        | 1 026      |                        |                      |
|            |                |               |                   | 65/55/20 [°C]        | 798        |                        |                      |
|            |                |               |                   | 55/45/20 [°C]        | 570        |                        |                      |
| 600/1800.1 | 600            | 1800          | 555               | 90/70/20 [°C]        | 1 317      | 500                    | 4+5+6+7+13           |
|            |                |               |                   | 75/65/20 [°C]        | 1 179      |                        |                      |
|            |                |               |                   | 65/55/20 [°C]        | 917        |                        |                      |
|            |                |               |                   | 55/45/20 [°C]        | 655        |                        |                      |
| 750/900.1  | 750            | 900           | 705               | 90/70/20 [°C]        | 754        | 300                    | 4+5+8                |
|            |                |               |                   | 75/65/20 [°C]        | 675        |                        |                      |
|            |                |               |                   | 65/55/20 [°C]        | 525        |                        |                      |
|            |                |               |                   | 55/45/20 [°C]        | 375        |                        |                      |
| 750/1200.1 | 750            | 1200          | 705               | 90/70/20 [°C]        | 1 043      | 400                    | 4+5+15               |
|            |                |               |                   | 75/65/20 [°C]        | 934        |                        |                      |
|            |                |               |                   | 65/55/20 [°C]        | 726        |                        |                      |
|            |                |               |                   | 55/45/20 [°C]        | 519        |                        |                      |
| 750/1600.1 | 750            | 1600          | 705               | 90/70/20 [°C]        | 1 334      | 500                    | 4+5+6+7+8            |
|            |                |               |                   | 75/65/20 [°C]        | 1 194      |                        |                      |
|            |                |               |                   | 65/55/20 [°C]        | 929        |                        |                      |
|            |                |               |                   | 55/45/20 [°C]        | 663        |                        |                      |
| 750/1800.1 | 750            | 1800          | 705               | 90/70/20 [°C]        | 1 536      | 800                    | 4+5+6+7+13           |
|            |                |               |                   | 75/65/20 [°C]        | 1 376      |                        |                      |
|            |                |               |                   | 65/55/20 [°C]        | 1 070      |                        |                      |
|            |                |               |                   | 55/45/20 [°C]        | 764        |                        |                      |

# GRZEJNIK ŁAZIENKOWY CHROM - PROSTY





grzejnik  
łazienkowy  
prosty  
chrom

| symbol       | szerokość [mm] | wysokość [mm] | rozstaw przyłączy | parametry instalacji | moc [Watt] | dedykowana moc grzałki | rozmięszczenie rurek |
|--------------|----------------|---------------|-------------------|----------------------|------------|------------------------|----------------------|
| 450/1200/R.0 | 450            | 1200          | 406               | 90/70/20 (°C)        | 520        | 400                    | 4+5+15               |
|              |                |               |                   | 75/65/20 (°C)        | 465        |                        |                      |
|              |                |               |                   | 65/55/20 (°C)        | 362        |                        |                      |
|              |                |               |                   | 55/45/20 (°C)        | 259        |                        |                      |
| 450/1600/R.0 | 450            | 1600          | 406               | 90/70/20 (°C)        | 671        | 400                    | 4+5+6+7+8            |
|              |                |               |                   | 75/65/20 (°C)        | 600        |                        |                      |
|              |                |               |                   | 65/55/20 (°C)        | 467        |                        |                      |
|              |                |               |                   | 55/45/20 (°C)        | 334        |                        |                      |
| 600/1200/R.0 | 600            | 1200          | 555               | 90/70/20 (°C)        | 625        | 400                    | 4+5+15               |
|              |                |               |                   | 75/65/20 (°C)        | 559        |                        |                      |
|              |                |               |                   | 65/55/20 (°C)        | 435        |                        |                      |
|              |                |               |                   | 55/45/20 (°C)        | 311        |                        |                      |
| 600/1600/R.0 | 600            | 1600          | 555               | 90/70/20 (°C)        | 802        | 500                    | 4+5+6+7+8            |
|              |                |               |                   | 75/65/20 (°C)        | 718        |                        |                      |
|              |                |               |                   | 65/55/20 (°C)        | 558        |                        |                      |
|              |                |               |                   | 55/45/20 (°C)        | 399        |                        |                      |
| 600/1800/R.0 | 600            | 1800          | 555               | 90/70/20 (°C)        | 922        | 600                    | 4+5+6+7+13           |
|              |                |               |                   | 75/65/20 (°C)        | 825        |                        |                      |
|              |                |               |                   | 65/55/20 (°C)        | 642        |                        |                      |
|              |                |               |                   | 55/45/20 (°C)        | 458        |                        |                      |

GRZEJNIK ŁAZIENKOWY CHROM - ŁUK





grzejnik  
łazienkowy  
łuk  
chrom

| symbol     | szerokość [mm] | wysokość [mm] | rozstaw przyłączy | parametry instalacji | moc [Watt] | dedykowana moc grzałki | rozmięszczenie rurek |
|------------|----------------|---------------|-------------------|----------------------|------------|------------------------|----------------------|
| 450/1200.0 | 450            | 1200          | 406               | 90/70/20 [°C]        | 534        | 400                    | 4+5+15               |
|            |                |               |                   | 75/65/20 [°C]        | 477        |                        |                      |
|            |                |               |                   | 65/55/20 [°C]        | 371        |                        |                      |
|            |                |               |                   | 55/45/20 [°C]        | 265        |                        |                      |
| 450/1600.0 | 450            | 1600          | 406               | 90/70/20 [°C]        | 688        | 400                    | 4+5+6+7+8            |
|            |                |               |                   | 75/65/20 [°C]        | 615        |                        |                      |
|            |                |               |                   | 65/55/20 [°C]        | 478        |                        |                      |
|            |                |               |                   | 55/45/20 [°C]        | 342        |                        |                      |
| 600/1200.0 | 600            | 1200          | 555               | 90/70/20 [°C]        | 641        | 400                    | 4+5+15               |
|            |                |               |                   | 75/65/20 [°C]        | 573        |                        |                      |
|            |                |               |                   | 65/55/20 [°C]        | 446        |                        |                      |
|            |                |               |                   | 55/45/20 [°C]        | 319        |                        |                      |
| 600/1600.0 | 600            | 1600          | 555               | 90/70/20 [°C]        | 822        | 500                    | 4+5+6+7+8            |
|            |                |               |                   | 75/65/20 [°C]        | 736        |                        |                      |
|            |                |               |                   | 65/55/20 [°C]        | 572        |                        |                      |
|            |                |               |                   | 55/45/20 [°C]        | 409        |                        |                      |
| 600/1800.0 | 600            | 1800          | 555               | 90/70/20 [°C]        | 945        | 600                    | 4+5+6+7+13           |
|            |                |               |                   | 75/65/20 [°C]        | 845        |                        |                      |
|            |                |               |                   | 65/55/20 [°C]        | 658        |                        |                      |
|            |                |               |                   | 55/45/20 [°C]        | 469        |                        |                      |



**6226/1.0**

wieszak na ręcznik  
pojedynczy  
dla grzejnika 450  
chrom

**6227/1.0**

wieszak na ręcznik  
pojedynczy  
dla grzejnika 600  
chrom

**6228/1.0**

wieszak na ręcznik  
pojedynczy  
dla grzejnika 750  
chrom

**6225/1.0**

wieszak na ręcznik  
podwójny  
dla grzejnika 600  
chrom

**6230/1.0**

wieszak pojedynczy  
na grzejnik  
chrom

**6256/1.0**

wieszak podwójny  
na grzejnik  
chrom

**6001.0**

haczyk podwójny  
na grzejnik  
chrom

**6002.0**

zestaw 5 haczyków  
na grzejnik  
chrom

**T-KUS.1**  
**T-KUS.0**

trójnik 1/2"  
do grzałki  
biały/chrom

***FERRO***<sup>®</sup>

[www.ferro.pl](http://www.ferro.pl)