|  |  |
| --- | --- |
| **ООО НПК «Термикс»**630501, Россия, Новосибирск, п. Краснообск, а/я 483телефон: (383) 308-71-34, факс: (383) 348-43-94[www.thermics.ru](http://www.thermics.ru) e-mail: 3425717@mail.ru | logonew |

 ***Прайс-лист действует с 10.04.19г.***

***Электрический напольный тэновый отопительный котел THERMICS класс- стандарт***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Серия | Сталь ТЭНБ | Мощность, кВт | Отапливаемая площадь, м2 | Ду | Напряж. В | Вес кг | Розничный прайс, руб. |
| 101 | Ч | 6 | 60 | DN32 | 220/380 | 20 | **19 951** |
| 101 | Ч | 9 | 90 | DN32 | 380 | 20 | **20 085** |
| 101 | Ч | 12 | 120 | DN32 | 380 | 20 | **21 580** |
| 101 | Ч | 15 | 150 | DN32 | 380 | 20 | **21 775** |
| 201 | Ч | 18 | 180 | DN32 | 380 | 30 | **27 354** |
| 201 | Ч | 24 | 240 | DN32 | 380 | 30 | **27 355** |
| 201 | Ч | 30 | 300 | DN32 | 380 | 30 | **29 661** |
| 401 | Ч | 38 | 380 | DN50 | 380 | 45 | **40 138** |
| 401 | Ч | 48 | 480 | DN50 | 380 | 45 | **41 256** |
| 401 | Ч | 60 | 600 | DN50 | 380 | 45 | **46 315** |
| 601 | Ч | 72 | 720 | DN50 | 380 | 60 | **56 595** |
| 601 | Ч | 81 | 810 | DN50 | 380 | 60 | **56 821** |
| 601 | Ч | 90 | 900 | DN50 | 380 | 60 | **56 840** |
| 800 | Ч | 96 | 960 | DN65F | 380 | 110 | **71 526** |
| 800 | Ч | 120 | 1200 | DN65F | 380 | 110 | **75 720** |

***Электрический напольный тэновый отопительный котел THERMICS не требующий периодической замены блока ТЭН.***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Серия | Мощность, кВт | Отапливаемая площадь, м2 |  Ду | Напряжение, В | Вес кг | Розничный прайс, Руб. |
| 101V | 4,5 | 50 | DN32 | 220/380 | 20 | **20 688** |
| 101V | 5,5 | 60 | DN32 | 220/380 | 20 | **20 812** |
| 201V | 7 | 70 | DN32 | 220/380 | 30 | **23 115** |
| 201V | 9 | 90 | DN32 | 380 | 30 | **23 200** |
| 201V | 11 | 110 | DN32 | 380 | 30 | **23 375** |
| 401VR | 18 | 180 | DN50 | 380 | 45 | **30 056** |
| 401VR | 22 | 220 | DN50 | 380 | 45 | **30 250** |
| 401V | 22 | 220 | DN50 | 380 | 45 | **31 125** |
| 601V | 27 | 270 | DN50 | 380 | 60 | **43 850** |
| 601V | 33 | 330 | DN50 | 380 | 60 | **43 900** |
| 800V | 36 | 360 | DN65F | 380 | 110 | **59 605** |
| 800V | 44 | 440 | DN65F | 380 | 110 | **60 100** |

***Электрический тэновый отопительный котел THERMICS (эконом-класс)***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Серия | Cталь ТЭНБ | Мощность, кВт | Отаплив. площадь м2 | Ду | Напряж. В | Вес кг | Розничный прайс, Руб. |
| 001 | Ч | 6 | 60 | DN32 | 220/380 | 12 | **8 690** |
| 001 | Ч | 9 | 90 | DN32 | 380 | 12 | **8 812** |
| 001R | Ч | 6 | 90 | DN32 | 380 | 12 | **8 440** |
| 001R | Ч | 9 | 90 | DN32 | 380 | 12 | **8 937** |
| 001N | Н | 12 | 120 | DN32 | 380 | 12 | **12 375** |
| 001N | Н | 15 | 150 | DN32 | 380 | 12 | **12 565** |
| Новинка! 001-2 | Ч | 12 | 120 | DN32 | 380 | 14 | **11 125** |
| Новинка! 001-2 | Ч | 15 | 150 | DN32 | 380 | 14 | **11 200** |
| Новинка! 001-2 | Ч | 18 | 180 | DN32 | 380 | 14 | **11 300** |
| 002-1 | Ч | 6 | 60 | DN32 | 220/380 | 14 | **15 960** |
| 002-1 | Ч | 9 | 90 | DN32 | 380 | 14 | **16 100** |
| 002-1R | Ч | 6 | 60 | DN32 | 220/380 | 14 | **16 900** |
| 002-1R | Ч | 9 | 90 | DN32 | 380 | 14 | **17 040**  |
| 002-1 | Н | 12 | 120 | DN32 | 380 | 14 | **20 695** |
| 002-1 | Н | 15 | 150 | DN32 | 380 | 14 | **20 815** |
| 002-2 | Ч | 12 | 120 | DN32 | 380 | 14 | **20 565** |
| 002-2 | Ч | 15 | 150 | DN32 | 380 | 14 | **20 690** |
| 002-2 | Ч | 18 | 180 | DN32 | 380 | 17 | **20 950** |
| 002-2 | Н | 24 | 240 | DN32 | 380 | 17 | **23 645** |
| 002-2 | Н | 30 | 300 | DN32 | 380 | 17 | **23 875** |
| 003 | Ч | 6 | 60 | DN25 | 220/380 | 10 | **6 780** |
| 003 | Ч | 7,5 | 75 | DN25 | 380 | 10 | **6 900** |
| 003 | Ч | 9 | 90 | DN25 | 380 | 10 | **7 500** |

***Электрический тэновый отопительный котел THERMICS (эконом-класс) не требующий периодической замены блока ТЭН.***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Серия | Мощность, кВт | Отапливаемая площадь, м2 | Ду | Напряжение В | Вес кг | Розничный прайс, Руб. |
| 001V | 3,5 | 35 | DN32 | 220 | 12 | **8 690** |
| 001V | 4,5 | 45 | DN32 | 220 | 12 | **8 875** |
| 001V | 5,5 | 55 | DN32 | 220 | 12 | **8 875** |
| 001VR | 3,5 | 55 | DN32 | 220 | 12 | **8 790** |
| 001VR | 4,5 | 55 | DN32 | 220 | 12 | **8 938** |
| 001VR | 5,5 | 55 | DN32 | 220 | 12 | **9 063** |
| 001-2V | 7 | 70 | DN32 | 220/380 | 14 | **11 125** |
| 001-2V | 9 | 90 | DN32 | 380 | 14 | **11 200** |
| 001-2V | 11 | 110 | DN32 | 380 | 14 | **11 300** |
| 001Vi | 3,5 | 35 | DN32 | 220 | 12 | **13 109** |
| 001Vi | 4,5 | 45 | DN32 | 220 | 12 | **13 388** |
| 001Vi | 5,5 | 55 | DN32 | 220 | 12 | **15 612** |
| 002-1V | 3,5 | 35 | DN32 | 220 | 14 | **15 965** |
| 002-1V | 4,5 | 45 | DN32 | 220 | 14 | **16 100** |
| 002-1V | 5,5 | 55 | DN32 | 220 | 14 | **16 200** |
| 002-2VR | 7 | 70 | DN32 | 220/380 | 17 | **20 125** |
| 002-2VR | 9 | 90 | DN32 | 380 | 17 | **20 190** |
| 002-2VR | 11 | 110 | DN32 | 380 | 17 | **20 315** |
| 003V | 3,5 | 35 | DN25 | 220/380 | 10 | **5 425** |
| 003V | 4,5 | 45 | DN25 | 220/380 | 10 | **6 900** |
| 003V | 5,5 | 55 | DN25 | 220/380 | 10 | **7 500** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Серия | Сталь ТЭНБ | Мощность, кВт | Отапливаемая площадь, м2 |  Ду | Напряж. В | Вес кг | Розничный прайс, Руб. |
| 731 | Ч | 6 |  60  |  DN32  | 220/380 | 14 | **18 387** |
| 731 | Ч | 9 | 90 | DN32 |  380 | 14 | **18 387** |
| 731 | Н | 12 | 120 | DN32 | 380 | 14 | **22 945** |
| 731 | Н | 15 | 150 | DN32 | 380 | 14 | **23 065** |
| 730 | Ч | 18 | 180 | DN32 | 380 | 17 | **24 920** |
| 730 | Н | 24 | 240 | DN32 | 380 | 17 | **29 887** |
| 730 | Н | 30 | 300 | DN32 | 380 | 17 | **30 050** |

***Электрический настенный тэновый отопительный котел THERMICS c погодозависимым регулированием.***

Электри***ческий настенный тэновый отопительный котел THERMICS не требующий периодической замены блока ТЭН.***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Серия | Мощность, кВт | Отапливаемая площадь, м2 | Ду | Напряже-ние, В | Вес кг | Розничный прайс, Руб. |
| 731V | 3,5 |  35 |  DN32  | 220 | 14 | **18 387** |
| 731V | 4,5 | 45 | DN32 | 220 | 14 | **18 387** |
| 731V | 5,5 | 55 | DN32 | 220 | 14 | **18 387** |
| 730V | 7 | 70 | DN32 | 220/380 | 17 | **19 100** |
| 730V | 9 | 90 | DN32 | 380 | 17 | **19 500** |
| 730V | 11 | 110 | DN32 | 380 | 17 | **22 500** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Серия | Сталь ТЭНБ | Мощность,кВт | Производительность, л/мин | Напряжение В | Вес, кг | Розничный прайс, Руб. |
| 110 | Н | 12 | 4 | 380 | 14 | **23 065** |
| 110 | Н | 15 | 5 | 380 | 14 | **23 440** |
| 210 | Н | 24 | 7,5 | 380 | 17 | **27 900** |
| 210 | Н | 30 | 9 | 380 | 17 | **28 565** |

***Электрический проточный водонагреватель THERMICS***

***Тепловентилятор THERMICS***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Серия | Сталь ТЭНБ | Мощность, кВт | Производительность, м3/ч | НапряжениеВ | Вес, кг | Розничный прайс, руб. |
|
| 620 | Н | 9 | 1400 | 380 | 15 | **11 450** |