



# ВОЗДУХООХЛАДИТЕЛИ

## Технические характеристики

8 800 2345 188  
www.terrafrigo.ru

250

| №  | Модель        | Размеры |       |       |       |       |        |                       | Шаг ламели, мм | Вентиляторы | Мощность, кВт SC 2 | Мощность, кВт SC 3 | Мощность ТЭНов, кВт |        |       | Расход воздуха, м³/ч | Потребляемая мощность вент, кВт | Внутренний объем, л | Площадь теплообмена, м² | Двх/Двух |
|----|---------------|---------|-------|-------|-------|-------|--------|-----------------------|----------------|-------------|--------------------|--------------------|---------------------|--------|-------|----------------------|---------------------------------|---------------------|-------------------------|----------|
|    |               | A, мм   | B, мм | C, мм | D, мм | E, мм | E1, мм | Подсоединение дренажа |                |             |                    |                    | Батарея             | Поддон | Всего |                      |                                 |                     |                         |          |
| 1  | TFE 25.1.A.35 | 355     | 755   | 399   | 368   | 501   | -      | M27-6g                | 3,5            | 1x250       | 1,58               | -                  | Нет                 | Нет    | Нет   | 700                  | 0,05                            | 1,42                | 7,51                    | 12/16    |
| 2  | TFE 25.1.B.35 | 355     | 755   | 399   | 368   | 501   | -      | M27-6g                |                | 1x250       | 1,75               | -                  | Нет                 | Нет    | Нет   | 630                  | 0,05                            | 2,13                | 11,27                   | 12/16    |
| 3  | TFE 25.1.C.35 | 355     | 855   | 399   | 368   | 601   | -      | M27-6g                |                | 1x250       | 2,07               | -                  | Нет                 | Нет    | Нет   | 690                  | 0,05                            | 2,59                | 13,75                   | 12/16    |
| 4  | TFE 25.2.A.35 | 355     | 1105  | 399   | 368   | 851   | -      | M27-6g                |                | 2x250       | 2,86               | -                  | Нет                 | Нет    | Нет   | 1300                 | 0,09                            | 2,51                | 13,29                   | 12/18    |
| 5  | TFE 25.2.B.35 | 355     | 1105  | 399   | 368   | 851   | -      | M27-6g                |                | 2x250       | 3,39               | -                  | Нет                 | Нет    | Нет   | 1200                 | 0,09                            | 3,76                | 19,94                   | 12/22    |
| 6  | TFE 25.3.A.35 | 355     | 1455  | 399   | 368   | 1201  | -      | M27-6g                |                | 3x250       | 4,2                | -                  | Нет                 | Нет    | Нет   | 1950                 | 0,14                            | 3,6                 | 19,07                   | 12/22    |
| 7  | TFE 25.3.B.35 | 355     | 1455  | 399   | 368   | 1201  | -      | M27-6g                | 3x250          | 5,08        | -                  | Нет                | Нет                 | Нет    | 1800  | 0,14                 | 5,4                             | 28,6                | 16/28                   |          |
| 8  | TFE 25.4.B.35 | 355     | 1805  | 399   | 368   | 1551  | 774    | M27-6g                | 4x250          | 6,41        | -                  | Нет                | Нет                 | Нет    | 2400  | 0,18                 | 7,03                            | 37,27               | 16/28                   |          |
| 9  | TFE 25.1.A.60 | 355     | 755   | 399   | 368   | 501   | -      | M27-6g                | 6,0            | 1x250       | 1,3                | 0,91               | 0,60                | 0,11   | 0,71  | 750                  | 0,05                            | 1,42                | 4,67                    | 12/16    |
| 10 | TFE 25.1.B.60 | 355     | 755   | 399   | 368   | 501   | -      | M27-6g                |                | 1x250       | 1,58               | 1,07               | 0,90                | 0,11   | 1,01  | 680                  | 0,05                            | 2,13                | 7                       | 12/16    |
| 11 | TFE 25.1.C.60 | 355     | 855   | 399   | 368   | 601   | -      | M27-6g                |                | 1x250       | 1,83               | 1,28               | 1,08                | 0,13   | 1,21  | 740                  | 0,05                            | 2,59                | 8,54                    | 12/16    |
| 12 | TFE 25.2.A.60 | 355     | 1105  | 399   | 368   | 851   | -      | M27-6g                |                | 2x250       | 2,45               | 1,7                | 1,06                | 0,18   | 1,24  | 1450                 | 0,09                            | 2,51                | 8,26                    | 12/18    |
| 13 | TFE 25.2.B.60 | 355     | 1105  | 399   | 368   | 851   | -      | M27-6g                |                | 2x250       | 3,03               | 2,1                | 1,59                | 0,18   | 1,77  | 1300                 | 0,09                            | 3,76                | 12,38                   | 12/22    |
| 14 | TFE 25.3.A.60 | 355     | 1455  | 399   | 368   | 1201  | -      | M27-6g                |                | 3x250       | 3,52               | 2,43               | 1,52                | 0,24   | 1,76  | 2100                 | 0,14                            | 3,6                 | 11,85                   | 12/22    |
| 15 | TFE 25.3.B.60 | 355     | 1455  | 399   | 368   | 1201  | -      | M27-6g                | 3x250          | 4,42        | 3,09               | 2,28               | 0,24                | 2,52   | 1890  | 0,14                 | 5,4                             | 17,77               | 16/28                   |          |
| 16 | TFE 25.4.B.60 | 355     | 1805  | 399   | 368   | 1551  | 774    | M27-6g                | 4x250          | 5,66        | 3,83               | 2,94               | 0,31                | 3,25   | 2520  | 0,18                 | 7,03                            | 23,15               | 16/28                   |          |
| 17 | TFE 25.1.A.70 | 355     | 755   | 399   | 368   | 501   | -      | M27-6g                | 7,2            | 1x250       | 1,18               | 0,83               | 0,60                | 0,11   | 0,71  | 760                  | 0,05                            | 1,42                | 4                       | 12/16    |
| 18 | TFE 25.1.B.70 | 355     | 755   | 399   | 368   | 501   | -      | M27-6g                |                | 1x250       | 1,49               | 1,01               | 0,90                | 0,11   | 1,01  | 690                  | 0,05                            | 2,13                | 6                       | 12/16    |
| 19 | TFE 25.1.C.70 | 355     | 855   | 399   | 368   | 601   | -      | M27-6g                |                | 1x250       | 1,71               | 1,19               | 1,08                | 0,13   | 1,21  | 750                  | 0,05                            | 2,59                | 7,32                    | 12/16    |
| 20 | TFE 25.2.A.70 | 355     | 1105  | 399   | 368   | 851   | -      | M27-6g                |                | 2x250       | 2,23               | 1,56               | 1,06                | 0,18   | 1,24  | 1460                 | 0,09                            | 2,51                | 7,08                    | 12/18    |
| 21 | TFE 25.2.B.70 | 355     | 1105  | 399   | 368   | 851   | -      | M27-6g                |                | 2x250       | 2,88               | 2                  | 1,59                | 0,18   | 1,77  | 1350                 | 0,09                            | 3,76                | 10,62                   | 12/22    |
| 22 | TFE 25.3.A.70 | 355     | 1455  | 399   | 368   | 1201  | -      | M27-6g                |                | 3x250       | 3,27               | 2,27               | 1,52                | 0,24   | 1,76  | 2160                 | 0,14                            | 3,6                 | 10,16                   | 12/22    |
| 23 | TFE 25.3.B.70 | 355     | 1455  | 399   | 368   | 1201  | -      | M27-6g                | 3x250          | 4,13        | 2,9                | 2,28               | 0,24                | 2,52   | 1920  | 0,14                 | 5,4                             | 15,24               | 16/28                   |          |
| 24 | TFE 25.4.B.70 | 355     | 1805  | 399   | 368   | 1551  | 774    | M27-6g                | 4x250          | 5,33        | 3,63               | 2,94               | 0,31                | 3,25   | 2560  | 0,18                 | 7,03                            | 19,86               | 16/28                   |          |

350

| №  | Модель        | Размеры |       |       |       |       |        |        |        | Шаг ламели, мм | Вентиляторы | Мощность, кВт SC 2 | Мощность, кВт SC 3 | Мощность ТЭНов, кВт   |         |        | Расход воздуха, м³/ч | Потребляемая мощность вент, кВт | Внутренний объем, л | Площадь теплообмена, м² | Двх/Двух |       |
|----|---------------|---------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|----------------|-------------|--------------------|--------------------|-----------------------|---------|--------|----------------------|---------------------------------|---------------------|-------------------------|----------|-------|
|    |               | A, мм   | B, мм | C, мм | D, мм | E, мм | E1, мм | E2, мм | E3, мм |                |             |                    |                    | Подсоединение дренажа | Батарея | Поддон |                      |                                 |                     |                         |          | Всего |
| 1  | TFE 35.1.A.40 | 505     | 950   | 525   | 423   | 696   | -      | -      | -      | M27-6g         | 4           | 1x350              | 4,38               | -                     | Нет     | Нет    | Нет                  | 2600                            | 0,17                | 3,04                    | 14,27    | 12/22 |
| 2  | TFE 35.1.B.40 | 505     | 950   | 525   | 423   | 696   | -      | -      | -      | M27-6g         |             | 1x350              | 5,57               | -                     | Нет     | Нет    | Нет                  | 2400                            | 0,17                | 4,56                    | 21,4     | 12/28 |
| 3  | TFE 35.2.A.40 | 505     | 1500  | 525   | 423   | 1246  | -      | -      | -      | M27-6g         |             | 2x350              | 8,08               | -                     | Нет     | Нет    | Нет                  | 5100                            | 0,33                | 5,61                    | 26,34    | 16/28 |
| 4  | TFE 35.2.B.40 | 505     | 1500  | 525   | 423   | 1246  | -      | -      | -      | M27-6g         |             | 2x350              | 10,43              | -                     | Нет     | Нет    | Нет                  | 4700                            | 0,33                | 8,41                    | 39,51    | 16/35 |
| 5  | TFE 35.3.A.40 | 505     | 2050  | 525   | 423   | 1796  | -      | -      | -      | M27-6g         |             | 3x350              | 12,76              | -                     | Нет     | Нет    | Нет                  | 7650                            | 0,50                | 8,18                    | 38,41    | 18/35 |
| 6  | TFE 35.3.B.40 | 505     | 2050  | 525   | 423   | 1796  | -      | -      | -      | M27-6g         |             | 3x350              | 16,00              | -                     | Нет     | Нет    | Нет                  | 6900                            | 0,50                | 12,27                   | 57,62    | 18/42 |
| 7  | TFE 35.4.A.40 | 505     | 2600  | 525   | 423   | 2346  | 1171,5 | -      | -      | M27-6g         | 4x350       | 18,65              | -                  | Нет                   | Нет     | Нет    | 9600                 | 0,66                            | 13,43               | 63,11                   | 22/42    |       |
| 8  | TFE 35.4.B.40 | 505     | 2600  | 525   | 423   | 2346  | 1171,5 | -      | -      | M27-6g         | 4x350       | 20,38              | -                  | Нет                   | Нет     | Нет    | 9000                 | 0,66                            | 16,12               | 75,73                   | 22/42    |       |
| 9  | TFE 35.5.B.40 | 505     | 3150  | 525   | 423   | 2896  | -      | 1161,5 | 570    | M27-6g         | 5x350       | 24,01              | -                  | Нет                   | Нет     | Нет    | 11250                | 0,83                            | 19,97               | 93,84                   | 28/54    |       |
| 10 | TFE 35.1.A.60 | 505     | 950   | 525   | 423   | 696   | -      | -      | -      | M27-6g         | 6           | 1x350              | 3,79               | 2,62                  | 1,95    | 0,13   | 2,08                 | 2700                            | 0,17                | 3,04                    | 10       | 12/22 |
| 11 | TFE 35.1.B.60 | 505     | 950   | 525   | 423   | 696   | -      | -      | -      | M27-6g         |             | 1x350              | 4,96               | 3,47                  | 2,93    | 0,13   | 3,06                 | 2500                            | 0,17                | 4,56                    | 15       | 12/28 |
| 12 | TFE 35.2.A.60 | 505     | 1500  | 525   | 423   | 1246  | -      | -      | -      | M27-6g         |             | 2x350              | 7,03               | 4,76                  | 3,60    | 0,24   | 3,84                 | 5200                            | 0,33                | 5,61                    | 18,46    | 16/28 |
| 13 | TFE 35.2.B.60 | 505     | 1500  | 525   | 423   | 1246  | -      | -      | -      | M27-6g         |             | 2x350              | 9,40               | 6,44                  | 5,40    | 0,24   | 5,64                 | 4900                            | 0,33                | 8,41                    | 27,69    | 16/35 |
| 14 | TFE 35.3.A.60 | 505     | 2050  | 525   | 423   | 1796  | -      | -      | -      | M27-6g         |             | 3x350              | 10,84              | 7,65                  | 5,40    | 0,35   | 5,75                 | 7800                            | 0,50                | 8,18                    | 26,92    | 18/35 |
| 15 | TFE 35.3.B.60 | 505     | 2050  | 525   | 423   | 1796  | -      | -      | -      | M27-6g         |             | 3x350              | 14,22              | 10,08                 | 8,10    | 0,35   | 8,45                 | 7200                            | 0,50                | 12,27                   | 40,38    | 18/42 |
| 16 | TFE 35.4.A.60 | 505     | 2600  | 525   | 423   | 2346  | 1171,5 | -      | -      | M27-6g         | 4x350       | 16,52              | 11,37              | 8,60                  | 0,44    | 9,04   | 10000                | 0,66                            | 13,43               | 44,23                   | 22/42    |       |
| 17 | TFE 35.4.B.60 | 505     | 2600  | 525   | 423   | 2346  | 1171,5 | -      | -      | M27-6g         | 4x350       | 18,53              | 12,84              | 10,32                 | 0,44    | 10,76  | 9400                 | 0,66                            | 16,12               | 53,08                   | 22/42    |       |
| 18 | TFE 35.5.B.60 | 505     | 3150  | 525   | 423   | 2896  | -      | 1161,5 | 570    | M27-6g         | 5x350       | 22,12              | 14,83              | 12,80                 | 0,50    | 13,30  | 12000                | 0,83                            | 19,97               | 65,77                   | 28/54    |       |
| 19 | TFE 35.1.A.70 | 505     | 950   | 525   | 423   | 696   | -      | -      | -      | M27-6g         | 7,2         | 1x350              | 3,48               | 2,42                  | 1,95    | 0,13   | 2,08                 | 2750                            | 0,17                | 3,04                    | 8,58     | 12/22 |
| 20 | TFE 35.1.B.70 | 505     | 950   | 525   | 423   | 696   | -      | -      | -      | M27-6g         |             | 1x350              | 4,65               | 3,25                  | 2,93    | 0,13   | 3,06                 | 2550                            | 0,17                | 4,56                    | 12,87    | 12/28 |
| 21 | TFE 35.2.A.70 | 505     | 1500  | 525   | 423   | 1246  | -      | -      | -      | M27-6g         |             | 2x350              | 6,56               | 4,48                  | 3,60    | 0,24   | 3,84                 | 5400                            | 0,33                | 5,61                    | 15,83    | 16/28 |
| 22 | TFE 35.2.B.70 | 505     | 1500  | 525   | 423   | 1246  | -      | -      | -      | M27-6g         |             | 2x350              | 8,79               | 6,03                  | 5,40    | 0,24   | 5,64                 | 5000                            | 0,33                | 8,41                    | 23,75    | 16/35 |
| 23 | TFE 35.3.A.70 | 505     | 2050  | 525   | 423   | 1796  | -      | -      | -      | M27-6g         |             | 3x350              | 9,89               | 7,02                  | 5,40    | 0,35   | 5,75                 | 7950                            | 0,50                | 8,18                    | 23,09    | 18/35 |
| 24 | TFE 35.3.B.70 | 505     | 2050  | 525   | 423   | 1796  | -      | -      | -      | M27-6g         |             | 3x350              | 13,18              | 9,38                  | 8,10    | 0,35   | 8,45                 | 7350                            | 0,50                | 12,27                   | 34,64    | 18/42 |
| 25 | TFE 35.4.A.70 | 505     | 2600  | 525   | 423   | 2346  | 1171,5 | -      | -      | M27-6g         | 4x350       | 15,31              | 10,62              | 8,60                  | 0,44    | 9,04   | 10200                | 0,66                            | 13,43               | 37,99                   | 22/42    |       |
| 26 | TFE 35.4.B.70 | 505     | 2600  | 525   | 423   | 2346  | 1171,5 | -      | -      | M27-6g         | 4x350       | 17,30              | 11,99              | 10,32                 | 0,44    | 10,76  | 9800                 | 0,66                            | 16,12               | 45,52                   | 22/42    |       |
| 27 | TFE 35.5.B.70 | 505     | 3150  | 525   | 423   | 2896  | -      | 1161,5 | 570    | M27-6g         | 5x350       | 20,19              | 13,76              | 12,80                 | 0,50    | 13,30  | 12250                | 0,83                            | 19,97               | 56,41                   | 28/54    |       |

450

| №  | Модель        | Размеры |       |       |       |       |        |        |         |                       | Шаг ламели, мм | Вентиляторы | Мощность, кВт SC 2 | Мощность, кВт SC 3 | Мощность ТЭНов, кВт |        |       | Расход воздуха, м³/ч | Потребляемая мощность вент, кВт | Внутренний объем, л | Площадь теплообмена, м² | Двх/Двух |
|----|---------------|---------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|---------|-----------------------|----------------|-------------|--------------------|--------------------|---------------------|--------|-------|----------------------|---------------------------------|---------------------|-------------------------|----------|
|    |               | A, мм   | B, мм | C, мм | D, мм | E, мм | E1, мм | E2, мм | E3, мм  | Подсоединение дренажа |                |             |                    |                    | Батарея             | Поддон | Всего |                      |                                 |                     |                         |          |
| 1  | TFE 45.1.A.40 | 655     | 1104  | 624   | 500   | 850   | -      | -      | -       | M27-6g                | 4              | 1x450       | 8,49               | -                  | Нет                 | Нет    | Нет   | 5500                 | 0,48                            | 5,01                | 23,53                   | 16/28    |
| 2  | TFE 45.1.B.40 | 655     | 1104  | 624   | 500   | 850   | -      | -      | -       | M27-6g                |                | 1x450       | 10,83              | -                  | Нет                 | Нет    | Нет   | 5000                 | 0,48                            | 7,51                | 35,3                    | 16/35    |
| 3  | TFE 45.2.A.40 | 655     | 1804  | 624   | 500   | 1550  | 773,5  | -      | -       | M27-6g                |                | 2x450       | 15,93              | -                  | Нет                 | Нет    | Нет   | 10700                | 0,96                            | 9,41                | 44,02                   | 18/42    |
| 4  | TFE 45.2.B.40 | 655     | 1804  | 624   | 500   | 1550  | 773,5  | -      | -       | M27-6g                |                | 2x450       | 20,61              | -                  | Нет                 | Нет    | Нет   | 9800                 | 0,96                            | 14,05               | 66,03                   | 22/42    |
| 5  | TFE 45.3.A.40 | 655     | 2504  | 624   | 500   | 2250  | 749    | -      | -       | M27-6g                |                | 3x450       | 23,1               | -                  | Нет                 | Нет    | Нет   | 15900                | 1,44                            | 13,73               | 64,51                   | 22/42    |
| 6  | TFE 45.3.B.40 | 655     | 2504  | 624   | 500   | 2250  | 749    | -      | -       | M27-6g                |                | 3x450       | 29,89              | -                  | Нет                 | Нет    | Нет   | 14400                | 1,44                            | 20,6                | 96,76                   | 28/54    |
| 7  | TFE 45.4.A.40 | 655     | 3204  | 624   | 500   | 2950  | -      | 736,75 | 1473,25 | M27-6g                |                | 4x450       | 31,78              | -                  | Нет                 | Нет    | Нет   | 21400                | 1,92                            | 18,09               | 85                      | 28/54    |
| 8  | TFE 45.4.B.40 | 655     | 3204  | 624   | 500   | 2950  | -      | 736,75 | 1473,25 | M27-6g                |                | 4x450       | 36,31              | -                  | Нет                 | Нет    | Нет   | 19200                | 1,92                            | 27,14               | 127,49                  | 28x54    |
| 9  | TFE 45.1.A.60 | 655     | 1104  | 624   | 500   | 850   | -      | -      | -       | M27-6g                |                | 1x450       | 7,29               | 5,14               | 3,12                | 0,78   | 3,90  | 5700                 | 0,48                            | 5,01                | 16,49                   | 16/28    |
| 10 | TFE 45.1.B.60 | 655     | 1104  | 624   | 500   | 850   | -      | -      | -       | M27-6g                |                | 1x450       | 9,7                | 6,84               | 4,68                | 0,78   | 5,46  | 5300                 | 0,48                            | 7,51                | 24,74                   | 16/35    |
| 11 | TFE 45.2.A.60 | 655     | 1804  | 624   | 500   | 1550  | 773,5  | -      | -       | M27-6g                |                | 2x450       | 13,77              | 9,5                | 5,80                | 1,45   | 7,25  | 11000                | 0,96                            | 9,41                | 30,85                   | 18/42    |
| 12 | TFE 45.2.B.60 | 655     | 1804  | 624   | 500   | 1550  | 773,5  | -      | -       | M27-6g                |                | 2x450       | 18,58              | 12,93              | 8,70                | 1,45   | 10,15 | 10400                | 0,96                            | 14,05               | 46,28                   | 22/42    |
| 13 | TFE 45.3.A.60 | 655     | 2504  | 624   | 500   | 2250  | 749    | -      | -       | M27-6g                | 3x450          | 20,22       | 13,78              | 8,40               | 2,10                | 10,50  | 16500 | 1,44                 | 13,73                           | 45,21               | 22/42                   |          |
| 14 | TFE 45.3.B.60 | 655     | 2504  | 624   | 500   | 2250  | 749    | -      | -       | M27-6g                | 3x450          | 27,08       | 18,65              | 12,60              | 2,10                | 14,70  | 15300 | 1,44                 | 20,6                            | 67,81               | 28/54                   |          |
| 15 | TFE 45.4.A.60 | 655     | 3204  | 624   | 500   | 2950  | -      | 736,75 | 1473,25 | M27-6g                | 4x450          | 27,39       | 19,04              | 11,08              | 2,77                | 13,85  | 22000 | 1,92                 | 18,09                           | 59,57               | 28/54                   |          |
| 16 | TFE 45.4.B.60 | 655     | 3204  | 624   | 500   | 2950  | -      | 736,75 | 1473,25 | M27-6g                | 4x450          | 33,52       | 22,66              | 16,62              | 2,77                | 19,39  | 20400 | 1,92                 | 27,14                           | 89,35               | 28x54                   |          |
| 17 | TFE 45.1.A.70 | 655     | 1104  | 624   | 500   | 850   | -      | -      | -       | M27-6g                | 1x450          | 6,6         | 4,68               | 3,12               | 0,78                | 3,90   | 5750  | 0,48                 | 5,01                            | 14,15               | 16/28                   |          |
| 18 | TFE 45.1.B.70 | 655     | 1104  | 624   | 500   | 850   | -      | -      | -       | M27-6g                | 1x450          | 8,91        | 6,32               | 4,68               | 0,78                | 5,46   | 5350  | 0,48                 | 7,51                            | 21,22               | 16/35                   |          |
| 19 | TFE 45.2.A.70 | 655     | 1804  | 624   | 500   | 1550  | 773,5  | -      | -       | M27-6g                | 2x450          | 12,75       | 8,86               | 5,80               | 1,45                | 7,25   | 11400 | 0,96                 | 9,41                            | 26,46               | 18/42                   |          |
| 20 | TFE 45.2.B.70 | 655     | 1804  | 624   | 500   | 1550  | 773,5  | -      | -       | M27-6g                | 2x450          | 17,25       | 12,02              | 8,70               | 1,45                | 10,15  | 10600 | 0,96                 | 14,05                           | 39,69               | 22/42                   |          |
| 21 | TFE 45.3.A.70 | 655     | 2504  | 624   | 500   | 2250  | 749    | -      | -       | M27-6g                | 3x450          | 18,7        | 12,86              | 8,40               | 2,10                | 10,50  | 16950 | 1,44                 | 13,73                           | 38,78               | 22/42                   |          |
| 22 | TFE 45.3.B.70 | 655     | 2504  | 624   | 500   | 2250  | 749    | -      | -       | M27-6g                | 3x450          | 24,54       | 17,16              | 12,60              | 2,10                | 14,70  | 15900 | 1,44                 | 20,6                            | 58,17               | 28/54                   |          |
| 23 | TFE 45.4.A.70 | 655     | 3204  | 624   | 500   | 2950  | -      | 736,75 | 1473,25 | M27-6g                | 4x450          | 25,07       | 17,56              | 11,08              | 2,77                | 13,85  | 22400 | 1,92                 | 18,09                           | 51,09               | 28/54                   |          |
| 24 | TFE 45.4.B.70 | 655     | 3204  | 624   | 500   | 2950  | -      | 736,75 | 1473,25 | M27-6g                | 4x450          | 31,56       | 20,97              | 16,62              | 2,77                | 19,39  | 20800 | 1,92                 | 27,14                           | 76,64               | 28x54                   |          |

500

| №  | Модель        | Размеры |       |       |       |       |        |        |        |                       | Шаг ламели, мм | Вентиляторы | Мощность, кВт SC 1 | Мощность, кВт SC 2 | Мощность, кВт SC 3 | Мощность, кВт SC 4 | Мощность ТЭНов, кВт |        |       | Расход воздуха, м³/ч | Потребляемая мощность вент, кВт | Внутренний объем, л | Площадь теплообмена, м² | Двх/Двух |
|----|---------------|---------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|-----------------------|----------------|-------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|---------------------|--------|-------|----------------------|---------------------------------|---------------------|-------------------------|----------|
|    |               | A, мм   | B, мм | C, мм | D, мм | E, мм | E1, мм | E2, мм | E3, мм | Подсоединение дренажа |                |             |                    |                    |                    |                    | Батарея             | Поддон | Всего |                      |                                 |                     |                         |          |
| 1  | TFE 50.1.A.40 | 770     | 1188  | 656   | 550   | 893   | -      | -      | -      | M27-6g                | 4              | 1x500       | 19,58              | 13,19              | -                  | -                  | Нет                 | Нет    | Нет   | 6500                 | 0,69                            | 8,34                | 50,24                   | 18/35    |
| 2  | TFE 50.1.B.40 | 770     | 1188  | 656   | 550   | 893   | -      | -      | -      | M27-6g                |                | 1x500       | 21,35              | 14,46              | -                  | -                  | Нет                 | Нет    | Нет   | 6150                 | 0,69                            | 10,01               | 60,29                   | 18/35    |
| 3  | TFE 50.2.A.40 | 770     | 2038  | 656   | 550   | 1743  | 850    | -      | -      | M27-6g                |                | 2x500       | 37,99              | 25,9               | -                  | -                  | Нет                 | Нет    | Нет   | 13000                | 1,38                            | 16,02               | 100,22                  | 22/42    |
| 4  | TFE 50.2.B.40 | 770     | 2038  | 656   | 550   | 1743  | 850    | -      | -      | M27-6g                |                | 2x500       | 41,97              | 28,61              | -                  | -                  | Нет                 | Нет    | Нет   | 12300                | 1,38                            | 20,03               | 120,58                  | 28/54    |
| 5  | TFE 50.3.A.40 | 770     | 2888  | 656   | 550   | 2593  | 850    | -      | -      | M27-6g                |                | 3x500       | 55,55              | 37,95              | -                  | -                  | Нет                 | Нет    | Нет   | 19500                | 2,07                            | 24,03               | 150,33                  | 28/54    |
| 6  | TFE 50.3.B.40 | 770     | 2888  | 656   | 550   | 2593  | 850    | -      | -      | M27-6g                |                | 3x500       | 61,72              | 42,16              | -                  | -                  | Нет                 | Нет    | Нет   | 18450                | 2,07                            | 30,04               | 180,87                  | 28/54    |
| 7  | TFE 50.4.A.40 | 770     | 3738  | 656   | 550   | 3443  | 1700   | 850    | 1700   | M27-6g                |                | 4x500       | 77,54              | 52,8               | -                  | -                  | Нет                 | Нет    | Нет   | 26000                | 2,76                            | 33,38               | 200,97                  | 35/64    |
| 8  | TFE 50.4.B.40 | 770     | 3738  | 656   | 550   | 3443  | 1700   | 850    | 1700   | M27-6g                |                | 4x500       | 84,57              | 57,64              | -                  | -                  | Нет                 | Нет    | Нет   | 24600                | 2,76                            | 40,05               | 241,16                  | 35/64    |
| 9  | TFE 50.1.A.70 | 770     | 1188  | 656   | 550   | 893   | -      | -      | -      | M27-6g                |                | 1x500       | -                  | 10,4               | 8                  | -                  | 4,5                 | 0,3    | 4,8   | 7100                 | 0,69                            | 8,34                | 30,13                   | 18/35    |
| 10 | TFE 50.1.B.70 | 770     | 1188  | 656   | 550   | 893   | -      | -      | -      | M27-6g                |                | 1x500       | -                  | 11,88              | 8,89               | -                  | 5,4                 | 0,3    | 5,7   | 6750                 | 0,69                            | 10,01               | 36,15                   | 18/35    |
| 11 | TFE 50.2.A.70 | 770     | 2038  | 656   | 550   | 1743  | 850    | -      | -      | M27-6g                |                | 2x500       | -                  | 21,19              | 15,1               | -                  | 9                   | 0,6    | 9,6   | 14200                | 1,38                            | 16,02               | 59,99                   | 22/42    |
| 12 | TFE 50.2.B.70 | 770     | 2038  | 656   | 550   | 1743  | 850    | -      | -      | M27-6g                |                | 2x500       | -                  | 23,98              | 17,08              | -                  | 10,8                | 0,6    | 11,4  | 13500                | 1,38                            | 20,03               | 72,31                   | 28/54    |
| 13 | TFE 50.3.A.70 | 770     | 2888  | 656   | 550   | 2593  | 850    | -      | -      | M27-6g                | 3x500          | -           | 31,45              | 21,91              | -                  | 13,5               | 0,9                 | 14,4   | 21300 | 2,07                 | 24,03                           | 89,99               | 28/54                   |          |
| 14 | TFE 50.3.B.70 | 770     | 2888  | 656   | 550   | 2593  | 850    | -      | -      | M27-6g                | 3x500          | -           | 35,72              | 24,99              | -                  | 16,2               | 0,9                 | 17,1   | 20250 | 2,07                 | 30,04                           | 108,46              | 28/54                   |          |
| 15 | TFE 50.4.A.70 | 770     | 3738  | 656   | 550   | 3443  | 1700   | 850    | 1700   | M27-6g                | 4x500          | -           | 42,94              | 30,82              | -                  | 18                 | 1,2                 | 19,2   | 28400 | 2,76                 | 33,38                           | 120,51              | 35/64                   |          |
| 16 | TFE 50.4.B.70 | 770     | 3738  | 656   | 550   | 3443  | 1700   | 850    | 1700   | M27-6g                | 4x500          | -           | 48,22              | 34,55              | -                  | 21,6               | 1,2                 | 22,8   | 27000 | 2,76                 | 40,05                           | 144,62              | 35/64                   |          |
| 17 | TFE 50.1.A.90 | 770     | 1188  | 656   | 550   | 893   | -      | -      | -      | M27-6g                | 1x500          | -           | 9,24               | 5,85               | 4,5                | 0,3                | 4,8                 | 7350   | 0,69  | 8,34                 | 24,17                           | 18/35               |                         |          |
| 18 | TFE 50.1.B.90 | 770     | 1188  | 656   | 550   | 893   | -      | -      | -      | M27-6g                | 1x500          | -           | 10,69              | 6,67               | 5,4                | 0,3                | 5,7                 | 7000   | 0,69  | 10,01                | 29                              | 18/35               |                         |          |
| 19 | TFE 50.2.A.90 | 770     | 2038  | 656   | 550   | 1743  | 850    | -      | -      | M27-6g                | 2x500          | -           | 19,03              | 11,42              | 9                  | 0,6                | 9,6                 | 14700  | 1,38  | 16,02                | 48,07                           | 22/42               |                         |          |
| 20 | TFE 50.2.B.90 | 770     | 2038  | 656   | 550   | 1743  | 850    | -      | -      | M27-6g                | 2x500          | -           | 21,74              | 13,12              | 10,8               | 0,6                | 11,4                | 14000  | 1,38  | 20,03                | 58,01                           | 28/54               |                         |          |
| 21 | TFE 50.3.A.90 | 770     | 2888  | 656   | 550   | 2593  | 850    | -      | -      | M27-6g                | 3x500          | -           | 28,38              | 16,56              | 13,5               | 0,9                | 14,4                | 22050  | 2,07  | 24,03                | 72,11                           | 28/54               |                         |          |
| 22 | TFE 50.3.B.90 | 770     | 2888  | 656   | 550   | 2593  | 850    | -      | -      | M27-6g                | 3x500          | -           | 32,5               | 19,12              | 16,2               | 0,9                | 17,1                | 21000  | 2,07  | 30,04                | 87,01                           | 28/54               |                         |          |
| 23 | TFE 50.4.A.90 | 770     | 3738  | 656   | 550   | 3443  | 1700   | 850    | 1700   | M27-6g                | 4x500          | -           | 38,52              | 23,35              | 18                 | 1,2                | 19,2                | 29400  | 2,76  | 33,38                | 96,68                           | 35/64               |                         |          |
| 24 | TFE 50.4.B.90 | 770     | 3738  | 656   | 550   | 3443  | 1700   | 850    | 1700   | M27-6g                | 4x500          | -           | 43,66              | 26,48              | 21,6               | 1,2                | 22,8                | 28000  | 2,76  | 40,05                | 116,01                          | 35/64               |                         |          |