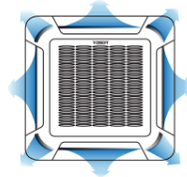


## Внутренние блоки VRF-систем TOSOT TMV

### Компактные кассетные блоки



Распределение воздушного потока на 360°



Описание систем управления — на стр. 30–31.

#### В КОМПЛЕКТЕ



ИК-пульт управления YAP1F беспроводной

#### ОПЦИИ



Пульт управления XK46 проводной



Контроллер ME30-24/E6(M)



Пульт управления CE53-24/F(C) проводной центральный

### Технические характеристики

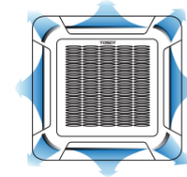
| Внутренний блок                        |        | TMV-ND22T/E-T | TMV-ND28T/E-T | TMV-ND36T/E-T |
|--|--------|---------------|---------------|---------------|
| Холодопроизводительность               | кВт    | 2,20          | 2,80          | 3,60          |
| Теплопроизводительность                | кВт    | 2,50          | 3,20          | 4,00          |
| Потребляемая мощность                  | кВт    | 0,030         | 0,030         | 0,030         |
| Характеристики электрической цепи      | ф/В/Гц | 1/220/50      |               |               |
| Расход воздуха, (H/C/B)                | м³/ч   | 370/460/500   | 420/480/570   | 480/550/620   |
| Размеры (Ш×Г×В)                        | мм     | 570×570×265   | 570×570×265   | 570×570×265   |
| Упаковка (Ш×Г×В)                       | мм     | 698×653×295   | 698×653×295   | 698×653×295   |
| Масса (нетто/брутто)                   | кг     | 17,5/22,5     | 17,5/22,5     | 17,5/22,5     |
| Уровень звукового давления, (H/C/B)*   | дБ(А)  | 25/31/36      | 28/33/36      | 35/37/39      |
| <b>Соединительные трубы</b>            |        |               |               |               |
| Диаметр соединительных труб (жидкость) | мм     | 6,35          | 6,35          | 6,35          |
| Диаметр соединительных труб (газ)      | мм     | 9,52          | 9,52          | 12,7          |
| Диаметр линии отвода конденсата        | мм     | 25            | 25            | 25            |
| Высота подъема конденсата              | мм     | 1000          | 1000          | 1000          |
| <b>Лицевая панель</b>                  |        |               |               |               |
| <b>TMV-TF05</b>                        |        |               |               |               |
| Размеры (Ш×Г×В)                        | мм     | 620×620×47,5  | 620×620×47,5  | 620×620×47,5  |
| Упаковка (Ш×Г×В)                       | мм     | 701×701×125   | 701×701×125   | 701×701×125   |
| Масса (нетто/брутто)                   | кг     | 3,0/4,5       | 3,0/4,5       | 3,0/4,5       |
| Внутренний блок                        |        | TMV-ND45T/E-T | TMV-ND50T/E-T | TMV-ND56T/E-T |
| Холодопроизводительность               | кВт    | 4,50          | 5,00          | 5,6           |
| Теплопроизводительность                | кВт    | 5,00          | 5,60          | 6,3           |
| Потребляемая мощность                  | кВт    | 0,045         | 0,045         | 0,045         |
| Характеристики электрической цепи      | ф/В/Гц | 1/220/50      |               |               |
| Расход воздуха, (H/C/B)                | м³/ч   | 560/650/730   | 560/650/730   | 560/650/730   |
| Размеры (Ш×Г×В)                        | мм     | 570×570×265   | 570×570×265   | 570×570×265   |
| Упаковка (Ш×Г×В)                       | мм     | 698×653×295   | 698×653×295   | 698×653×295   |
| Масса (нетто/брутто)                   | кг     | 17,5/22,5     | 17,5/22,5     | 17,5/22,5     |
| Уровень звукового давления, (H/C/B)*   | дБ(А)  | 39/41/43      | 39/41/43      | 39/41/43      |
| <b>Соединительные трубы</b>            |        |               |               |               |
| Диаметр соединительных труб (жидкость) | мм     | 6,35          | 6,35          | 9,52          |
| Диаметр соединительных труб (газ)      | мм     | 12,7          | 12,7          | 15,9          |
| Диаметр линии отвода конденсата        | мм     | 25            | 25            | 25            |
| Высота подъема конденсата              | мм     | 1000          | 1000          | 1000          |
| <b>Лицевая панель</b>                  |        |               |               |               |
| <b>TMV-TF05</b>                        |        |               |               |               |
| Размеры (Ш×Г×В)                        | мм     | 620×620×47,5  | 620×620×47,5  | 620×620×47,5  |
| Упаковка (Ш×Г×В)                       | мм     | 701×701×125   | 701×701×125   | 701×701×125   |
| Масса (нетто/брутто)                   | кг     | 3,0/4,5       | 3,0/4,5       | 3,0/4,5       |

#### Примечание

\* Уровень звукового давления, указанный в спецификации, измеряется в специально предназначенном для этого помещении — акустической безэховой камере, стены которой покрыты звукопоглощающим материалом. В реальном помещении звук от оборудования усиливается из-за многократного отражения звука от потолка, стен, мебели и др. Данный эффект приводит к росту уровня звукового давления, который зависит от типа помещения и характеристик отражающих поверхностей.

## Внутренние блоки VRF-систем TOSOT TMV

### Кассетные блоки

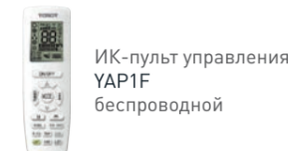


Распределение воздушного потока на 360°



Описание систем управления — на стр. 30–31.

#### В КОМПЛЕКТЕ



ИК-пульт управления YAP1F беспроводной

#### ОПЦИИ



Пульт управления XK46 проводной



Контроллер ME30-24/E6(M)



Пульт управления CE53-24/F(C) проводной центральный

### Технические характеристики

| Внутренний блок                        |        | TMV-ND28T/C-T | TMV-ND36T/C-T | TMV-ND45T/C-T  | TMV-ND50T/C-T  | TMV-ND56T/C-T  | TMV-ND71T/C-T |
|--|--------|---------------|---------------|----------------|----------------|----------------|---------------|
| Холодопроизводительность               | кВт    | 2,8           | 3,6           | 4,5            | 5,0            | 5,6            | 7,1           |
| Теплопроизводительность                | кВт    | 3,2           | 4,0           | 5,0            | 5,6            | 6,3            | 8,0           |
| Потребляемая мощность                  | кВт    | 0,026         | 0,026         | 0,026          | 0,028          | 0,035          | 0,060         |
| Характеристики электрической цепи      | ф/В/Гц | 1/220/50      |               |                |                |                |               |
| Расход воздуха, (H/C/B)                | м³/ч   | 600/700/800   | 600/700/800   | 600/700/800    | 700/800/900    | 750/850/950    | 850/950/1150  |
| Размеры (Ш×Г×В)                        | мм     | 840×840×240   | 840×840×240   | 840×840×240    | 840×840×240    | 840×840×240    | 840×840×240   |
| Упаковка (Ш×Г×В)                       | мм     | 963×963×325   | 963×963×325   | 963×963×325    | 963×963×325    | 963×963×325    | 963×963×325   |
| Масса (нетто/брутто)                   | кг     | 27,0/35,0     | 27,0/35,0     | 27,0/35,0      | 28,0/36,0      | 28,0/36,0      | 28,0/36,0     |
| Уровень звукового давления, (H/C/B)*   | дБ(А)  | 28/30/33      | 28/30/33      | 28/30/34       | 29/32/35       | 30/33/37       | 31/34/37      |
| <b>Соединительные трубы</b>            |        |               |               |                |                |                |               |
| Диаметр соединительных труб (жидкость) | мм     | 6,35          | 6,35          | 6,35           | 6,35           | 9,52           | 9,52          |
| Диаметр соединительных труб (газ)      | мм     | 9,52          | 12,7          | 12,7           | 12,7           | 15,9           | 15,9          |
| Диаметр линии отвода конденсата        | мм     | 25            | 25            | 25             | 25             | 25             | 25            |
| Высота подъема конденсата              | мм     | 1000          | 1000          | 1000           | 1000           | 1000           | 1000          |
| <b>Лицевая панель</b>                  |        |               |               |                |                |                |               |
| <b>TMV-TF06</b>                        |        |               |               |                |                |                |               |
| Размеры (Ш×Г×В)                        | мм     | 950×950×65    | 950×950×65    | 950×950×65     | 950×950×65     | 950×950×65     | 950×950×65    |
| Упаковка (Ш×Г×В)                       | мм     | 1033×1020×110 | 1033×1020×110 | 1033×1020×110  | 1033×1020×110  | 1033×1020×110  | 1033×1020×110 |
| Масса (нетто/брутто)                   | кг     | 6,0/9,5       | 6,0/9,5       | 6,0/9,5        | 6,0/9,5        | 6,0/9,5        | 6,0/9,5       |
| Внутренний блок                        |        | TMV-ND80T/C-T | TMV-ND90T/C-T | TMV-ND100T/C-T | TMV-ND112T/C-T | TMV-ND140T/C-T |               |
| Холодопроизводительность               | кВт    | 8,0           | 9,0           | 10,0           | 11,2           | 14,0           |               |
| Теплопроизводительность                | кВт    | 9,0           | 10,0          | 11,2           | 12,5           | 16,0           |               |
| Потребляемая мощность                  | кВт    | 0,085         | 0,085         | 0,085          | 0,115          | 0,115          |               |
| Характеристики электрической цепи      | ф/В/Гц | 1/220/50      |               |                |                |                |               |
| Расход воздуха, (H/C/B)                | м³/ч   | 900/1000/1250 | 900/1000/1250 | 900/1000/1250  | 1100/1300/1650 | 1100/1300/1650 |               |
| Размеры (Ш×Г×В)                        | мм     | 840×840×240   | 840×840×240   | 840×840×240    | 840×840×290    | 840×840×290    |               |
| Упаковка (Ш×Г×В)                       | мм     | 963×963×325   | 963×963×325   | 963×963×325    | 963×963×379    | 963×963×379    |               |
| Масса (нетто/брутто)                   | кг     | 29,0/37,0     | 29,0/37,0     | 29,0/37,0      | 33,0/42,0      | 33,0/42,0      |               |
| Уровень звукового давления, (H/C/B)*   | дБ(А)  | 34/37/39      | 34/37/39      | 34/37/39       | 39/41/43       | 39/41/43       |               |
| <b>Соединительные трубы</b>            |        |               |               |                |                |                |               |
| Диаметр соединительных труб (жидкость) | мм     | 9,52          | 9,52          | 9,52           | 9,52           | 9,52           |               |
| Диаметр соединительных труб (газ)      | мм     | 15,9          | 15,9          | 15,9           | 15,9           | 15,9           |               |
| Диаметр линии отвода конденсата        | мм     | 25            | 25            | 25             | 25             | 25             |               |
| Высота подъема конденсата              | мм     | 1000          | 1000          | 1000           | 1000           | 1000           |               |
| <b>Лицевая панель</b>                  |        |               |               |                |                |                |               |
| <b>TMV-TF06</b>                        |        |               |               |                |                |                |               |
| Размеры (Ш×Г×В)                        | мм     | 950×950×65    | 950×950×65    | 950×950×65     | 950×950×65     | 950×950×65     |               |
| Упаковка (Ш×Г×В)                       | мм     | 1033×1020×110 | 1033×1020×110 | 1033×1020×110  | 1033×1020×110  | 1033×1020×110  |               |
| Масса (нетто/брутто)                   | кг     | 6,0/9,5       | 6,0/9,5       | 6,0/9,5        | 6,0/9,5        | 6,0/9,5        |               |

#### Примечание

\* Уровень звукового давления, указанный в спецификации, измеряется в специально предназначенном для этого помещении — акустической безэховой камере, стены которой покрыты звукопоглощающим материалом. В реальном помещении звук от оборудования усиливается из-за многократного отражения звука от потолка, стен, мебели и др. Данный эффект приводит к росту уровня звукового давления, который зависит от типа помещения и характеристик отражающих поверхностей.