

## Iso-Mix 250 T

Канальные вентиляторы смешанного типа в шумоизолированном корпусе



- Максимальный расход воздуха: 1315
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 38
- Шумоизоляция
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Смешанный
- Материал корпуса: Сталь с полимерным покрытием
- Установка в любом положении
- Таймер: Таймер выключения

|  | Единица измерения   | Iso-Mix 250 T |      |
|--|---------------------|---------------|------|
| Размер подключаемого воздуховода                 | мм                  | 250           |      |
| Скорость   | -                   | 2             |      |
| Фазность   | -                   | 1             |      |
| Минимальное напряжение питания                   | В                   | 230           |      |
| Максимальное напряжение питания                  | В                   | 230           |      |
| Частота сети питания                             | Гц                  | 50/60         |      |
| Номинальная мощность                             | Вт                  | 127           | 178  |
| Максимальный ток                                 | А                   | 0.79          | 0.52 |
| Максимальный расход воздуха                      | м <sup>3</sup> /час | 1035          | 1315 |
| Скорость вращения                                | -                   | 1960          | 2460 |
| Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м | дБ(А)               | 34            | 38   |
| Вес  | кг                  | 15            |      |
| Максимальная температура перемещаемого воздуха   | °С                  | 60            |      |
| Класс защиты                                     | -                   | IPX4          |      |
| Класс защиты привода                             | -                   | IP44          |      |

### Размеры

| $\varnothing D$ | B   | B1  | L   | H   |
|-----------------|-----|-----|-----|-----|
| 248             | 358 | 445 | 658 | 360 |





## Экодизайн



|   |                     |
|---|---------------------|
| Торговая марка  | Blauberg            |
| Модель  | Iso-Mix 250 T       |
| Тип установки   | Однонаправленная    |
| Тип привода   | External MSD or VSD |
| Тип теплообменника  | Нет                 |
| Номинальный расход воздуха (м <sup>3</sup> /с)            | 0.223               |
| Статическое давление при номинальном расходе воздуха (Па) | 236                 |
| Максимальные внешние утечки (%)                           | 2.7                 |
| Статическая эффективность (%)                             | 30.9                |
| Эффективная мощность (кВт)                                | 0.174               |
| Sound power level (дБ(А))                                 | 56                  |
| Декларируемый тип вентиляционной единицы                  | NRVU UVU            |

## Аксессуары

### Переключатели скорости



| Наименование             | Фото  | Описание                                       |
|--------------------------|---|--|
| <a href="#">CDP-2/5</a>  |  | Переключатели для многоскоростных вентиляторов |
| <a href="#">CDP-2/10</a> |  | Переключатель для многоскоростных вентиляторов |

### Тиристорные регуляторы скорости

| Наименование              | Фото  | Описание                       |
|---------------------------|---|--------------------------------|
| <a href="#">CDT E1.8</a>  |  | Регулятор скорости тиристорный |
| <a href="#">CDT1 E1.5</a> |  | Регуляторы скорости            |

### Датчики влажности





| Наименование | Фото | Описание |
|--------------|------|----------|
|--------------|------|----------|

|                                 |   |         |
|---------------------------------|---|---------|
| <a href="#">TE / TI 1.5</a>     |  | Таймеры |
| <a href="#">HSE / HSI 1.5</a>   |  | Датчики |
| <a href="#">LSE / LSI 1.5</a>   |  | Датчики |
| <a href="#">IRSE / IRSI 1.5</a> |  | Датчики |

### Для круглых каналов








| Наименование                | Фото  | Описание                          |
|-----------------------------|---|-----------------------------------|
| <a href="#">SD 250/1200</a> |    | Шумоглушители для круглых каналов |
| <a href="#">SD 250/900</a>  |  | Шумоглушители для круглых каналов |
| <a href="#">SD 250/600</a>  |  | Шумоглушители для круглых каналов |

### Для круглых каналов



| Наименование                | Фото  | Описание  |
|-----------------------------|---|---|
| <a href="#">KFBK 250</a>    |  | Фильтр-боксы с плоским фильтром для круглых каналов   |
| <a href="#">KFBT 250 G4</a> |  | Фильтр-боксы с карманным фильтром для круглых каналов |
| <a href="#">KFBT 250 F5</a> |  | Фильтр-боксы с карманным фильтром для круглых каналов |
| <a href="#">KFBT 250 F7</a> |  | Фильтр-боксы с карманным фильтром для круглых каналов |

### Электрические нагреватели



| Наименование | Фото | Описание |
|--------------|------|----------|
|--------------|------|----------|

|                             |   |   |
|-----------------------------|---|---|
| <a href="#">EKH 250-1.2</a> |    | Канальные электрические нагреватели для круглых каналов |
| <a href="#">EKH 250-2.0</a> |    | Канальные электрические нагреватели для круглых каналов |
| <a href="#">EKH 250-2.4</a> |    | Канальные электрические нагреватели для круглых каналов |
| <a href="#">EKH 250-3.0</a> |    | Канальные электрические нагреватели для круглых каналов |
| <a href="#">EKH 250-3.6</a> |    | Канальные электрические нагреватели для круглых каналов |
| <a href="#">EKH 250-6.0</a> |    | Канальные электрические нагреватели для круглых каналов |
| <a href="#">EKH 250-9.0</a> |  | Канальные электрические нагреватели для круглых каналов |

### Водяные нагреватели

| Наименование              | Фото  | Описание  |
|---------------------------|---|---|
| <a href="#">WKN 250-2</a> |  | Канальные водяные нагреватели для круглых каналов |
| <a href="#">WKN 250-4</a> |  | Канальные водяные нагреватели для круглых каналов |

### Для круглых каналов

| Наименование            | Фото  | Описание                             |
|-------------------------|---|--------------------------------------|
| <a href="#">VRV 250</a> |  | Обратные клапаны для круглых каналов |
| <a href="#">VKA 250</a> |  | Заслонки для круглых каналов         |