

Бризер Tion



Бризер — это компактное климатическое устройство для проветривания и очистки воздуха с комплексной очисткой и подогревом воздуха для дома, офиса и любых помещений, где нет центральной приточной вентиляции. Бризер также может работать в режиме очистителя воздуха и фильтровать воздух внутри помещения.

Бризер решает проблему вентиляции и экологии в помещении за счет принудительной подачи в него очищенного воздуха с улицы и позволяет не открывать окна для проветривания. Прибор полностью решает вышеуказанные проблемы, в отличие от клапанов и проветривателей, в которых нет серьезной очистки воздуха и его подогрева.

По сравнению с центральной приточной вентиляцией **бризер** стоит в разы дешевле. На рынке это, пожалуй, лучшее предложение по соотношению цена/качество.

Чем отличается бризер



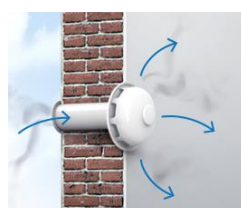
Бризер

- Подает воздух на 5 человек
- Приток или рециркуляция
- Очищает воздух
- Подогревает воздух
- Не охлаждает воздух



Кондиционер

- Не дает притока воздуха
- Рециркуляция
- Не очищает воздух
- Подогревает воздух
- Охлаждает воздух



Клапан

- Подает воздух на 1 человека
- Приток
- Не очищает воздух
- Не подогревает воздух
- Не охлаждает воздух



Очиститель

- Не дает притока воздуха
- Рециркуляция
- Очищает воздух
- Не подогревает воздух
- Не охлаждает воздух

Технические характеристики бризеров



Tion Бризер 3S Standard



Бризер Tion O2 Standard



Tion Бризер Lite

Применимость по уличным температурам, °С	-40...+50	-40...+50	-25...+50
Максимальная производительность по потоку воздуха*, м ³ /ч	140	120	100
Минимальный уровень звукового давления на 1 скорости**, дБА	18	32	18
Класс фильтрации	E11	E11	G4, опционально до E11
Защита от запахов	Да	Да	Нет
Масса, кг	9,5	8,0	3,5
Габаритные размеры корпуса (В×Ш×Г), мм	528×453×203	514×454×163	260×260×130
Гарантийный срок	2 года	1 год	2 года
Управление со смартфона	Да	При работе с базовой станцией MagicAir	Да
Наличие пульта дистанционного управления	Да	Да	Нет
Возможность автоматического управления по уровню CO ₂	При работе с базовой станцией MagicAir	При работе с базовой станцией MagicAir	нет

* Рекомендуемое количество приточного воздуха на одного человека составляет 30 м³/ч.

** Значения получены при измерениях по ГОСТ 23337-2014 при значении фонового шума 18,5 дБА.

Комплектации Tion Бризер 3S



Special

Максимальное проветривание

- Нагревательный элемент
- Пульт с LCD-дисплеем*
- Монтажный шаблон
- **Отсутствует фильтр от запахов и вредных газов АК-XL**



Standard

Максимальная очистка

- Нагревательный элемент
- Пульт с LCD-дисплеем*
- Монтажный шаблон
- **Полный набор фильтров**



Plus

Максимальное информирование

- Нагревательный элемент
- Пульт с LCD-дисплеем*
- Монтажный шаблон
- Полный набор фильтров
- **В комплекте модуль CO2+ системы умного микроклимата MagicAir**



Smart

Максимальное удобство

- Нагревательный элемент
- Пульт с LCD-дисплеем*
- Монтажный шаблон
- Полный набор фильтров
- **В комплекте базовая станция системы умного микроклимата MagicAir**

Комплектации Tion Бризер Lite



Tion Бризер Lite Eco

- Фильтр G4 от пыли
- Монтажный шаблон
- **Отсутствует нагревательный элемент**



Tion Бризер Lite

- Tion Бризер Lite
- Фильтр G4 от пыли
- Монтажный шаблон
- Нагревательный элемент

* Батарейки (тип AAA, 2 шт.) входят в комплект.

Комплектации Tion Бризер O2



Base

Для городов с хорошей экологией

- Нагревательный элемент
- Пульт дистанционного управления*
- Монтажный шаблон
- **Отсутствуют высокоэффективный фильтр E11 и фильтр от запахов и вредных газов АК**



Standard

Для жителей мегаполисов

- Нагревательный элемент
- Пульт дистанционного управления*
- Монтажный шаблон
- **Полный комплект фильтров**



MAC

Для умного дома

- Нагревательный элемент
- Пульт дистанционного управления*
- Монтажный шаблон
- Полный комплект фильтров
- **Установлен радиомодуль для подключения к базовой станции системы MagicAir**

* Батарейки (тип AAA, 2 шт.) входят в комплект.