

Edelweiss 1.0

воздухоочиститель

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Пятиступенчатая система очистки воздуха
- Эффективность сбора пыли – 99,8%
- Предварительный фильтр улавливает крупные видимые частицы загрязняющие воздух пыль, шерсть, пр.
- Электростатический фильтр притягивает пыль различной этиологии и размеров, именно тут происходит очистка воздуха от загрязнений вплоть до мельчайших частиц размером до 0,3 мкм (цементная пыль, пыльца, асфальтная крошка и пр.). Работает благодаря электростатическому полю, которое притягивает мельчайшие частицы к рабочим поверхностям фильтра
- Угольный фильтр, уничтожает неприятные запахи, токсины
- Фотокаталитический фильтр и УФ-лампа – уничтожают органические загрязнители (вирусы, споры грибов плесени, бактерии)

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Сенсорная панель управления I-Touch
- Индикатор Filter Clean – анализ загрязнения фильтров, напоминание о необходимости замены или очистки фильтра
- Режим AUTO – автоматическое определение и регулирование скорости очистки воздуха
- Четыре уровня световой индикации качества воздуха
- Ночной режим – уменьшает яркость дисплея и снижает уровень шума прибора
- Таймер до 9 часов работы (с интервалом в 1 час)
- 3 скорости работы
- Щетка для очистки фильтра входит в комплект



- | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|-----------------------------------|--|----------------------|--|---------------------------|--|--------|--|----------|
| 25
м ² | рекомендованная площадь помещения | | сенсорное управление | | фильтр электростатический | | таймер | | УФ-лампа |
|-----------------------------|-----------------------------------|--|----------------------|--|---------------------------|--|--------|--|----------|

Модель	Ед. измерения	TAP FL600 MF (BL)	TAP FL600 MF (W)
Цвет прибора	-	черный	белый
Производительность по увлажнению	м³/час	120	120
Параметры электропитания	В/Гц	220~/50	220~/50
Номинальная потребляемая мощность	Вт	19	19
Номинальная сила тока	А	0,09	0,09
Площадь помещения	м ²	До 25	До 25
Степень защиты	-	IPX0	IPX0
Класс электрозащиты	-	Class II	Class II
Размеры прибора	кг	375x278x165	375x278x165
Вес нетто	мм	3,5	3,5

Edelweiss 2.0, 3.0

воздухоочиститель

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Пятиступенчатая система очистки воздуха: предварительный фильтр улавливает крупные частицы, электростатический фильтр притягивает пыль, угольный фильтр устраняет посторонние запахи, фотокаталитический фильтр под воздействием УФ-лампы окисляет органические и неорганические загрязнители
- Сенсорная панель управления. Информативный LED-дисплей отображает следующие режимы: индикация качества воздуха, ночной режим, таймер, индикация очистки фильтра

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- В автоматическом режиме прибор самостоятельно будет определять и регулировать скорость очистки воздуха при обнаружении в нем загрязнителей (посторонние запахи)
- Ночной режим – автоматически приглушает яркость дисплея и переходит в тихий режим работы
- Таймер до 9 часов работы (с интервалом в 1 час)
- Четыре уровня световой индикации качества воздуха: желтый, оранжевый, красный, зеленый
- Напоминание о необходимости замены или очистки фильтра отобразится на дисплее прибора
- Эффективность сбора пыли достигает 99,8%



- | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|-----------------------------------|--|----------------------|--|---------------------------|--|--------|--|----------|
| 50
м ² | рекомендованная площадь помещения | | сенсорное управление | | фильтр электростатический | | таймер | | УФ-лампа |
|-----------------------------|-----------------------------------|--|----------------------|--|---------------------------|--|--------|--|----------|

Модель	Ед. измерения	TAP FL700 MF (W)	TAP FL700 MF (BL)	TAP FL800 MF (BL)
Цвет прибора	-	белый	черный	черный
Панель управления	-	электроника	электроника	электроника
Номинальная потребляемая мощность	Вт	33	33	56
Номинальная сила тока	А	0,15	0,15	0,05
Номинальное напряжение питания	В/Гц	220~/50	220~/50	220~/50
Класс влагозащиты	-	IPX0	IPX0	IPX0
Класс электрозащиты	-	II	II	II
Таймер	-	есть	есть	есть
Расход воздуха	м ³ /ч	200	200	410
Уровень шума	Дб(А)	30/40/48	30/40/48	30/40/48
Размер прибора	мм	495x360x231	495x360x231	362x231x830
Вес нетто	кг	8,5	8,5	14,5