

AF 20

Рішення для швидкого очищення повітря в приміщеннях площею до 20 м² ¹⁾: компактний очищувач повітря AF 20 з фільтром H13 і вугільним фільтром надійно затримує хвороботворні мікроорганізми, дрібний пил, алергени та пахучі речовини.



Артикул

1.024-820.0

- Ідеально підходить для приміщень площею від 20 до 40 м², максимальна пропускна здатність 220 м³/год
- Лазерний датчик, автоматичний режим, дисплей, HEPA-фільтр і вугільний фільтр

Технічні дані

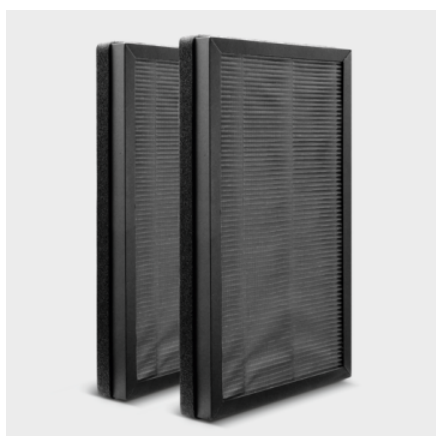
4054278899947

| | | |
|---|---------------------|--------------------|
| Кількість фаз струму | ~ | 1 |
| Напруга | В | 100 – 240 |
| Частота | Гц | 50 – 60 |
| Споживана потужність | Вт | 24 |
| Відповідна площа приміщення | м ² | до 40 |
| Витрата повітря | м ³ /год | до 220 |
| Ефективність фільтра в залежності від розмірів частинок | | 0,3 мкм >= 99,95 % |
| Рівні продуктивності | | 3 |
| Колір | | білий |
| Маса (без приладдя) | кг | 3,02 |
| Вага (з упаковкою) | кг | 4 |
| Розміри (Д × Ш × В) | мм | 220 × 220 × 346 |

Міні-мийка

| |
|--|
| Подвійна система фільтрації |
| Індикатор заміни фільтра |
| Індикація якості повітря |
| Сенсорні елементи керування на корпусі апарату |
| Автоматичний режим |
| Нічний режим |
| Функція блокування |
| Таймер |

¹⁾ Рекомендований розмір приміщення з розрахунку висоти стелі 3 м і трикратного повітрообміну на годину при роботі на максимальному рівні потужності.



Фільтр High Protect 13

- HEPA-фільтр для видалення патогенних мікроорганізмів і аерозолів.
- Для зв'язування запахів та пари хімічних речовин.



Система з 2 повітрязабірниками

- Забір повітря з обох боків забезпечує високу пропускну здатність.



Дисплей

- Індикація якості повітря (змісту домішок у $\mu\text{g}/\text{m}^3$), а також стану фільтра та апарату.

АКСЕСУАРИ AF 20
1.024-820.0

| | | Артикул | Опис | |
|---|---|-------------|---|---|
| ОЧИЩЕННЯ ПОВІТРЯ | | | | |
| Комплект фільтрів для очищувача повітря AF 20 | 1 | 2.863-056.0 | Висока продуктивність та ефективність: комплект запасних фільтрів для очищувача повітря AF 20, виготовлених з фільтрувального матеріалу класу H13 з добавкою активованого вугілля та антибактеріальним покриттям. | ■ |

■ Включено в комплект поставки