

AF 30

Автоматичний очищувач повітря AF 30, що оснащений лазерним датчиком, дисплеєм, фільтром H13 і вугільним фільтром, очищає повітря в приміщеннях площею від 30 до 40 м² від дрібного пилу, алергенів, хвороботворних мікробів і пахучих речовин.



Артикул

1.024-821.0

- Ідеально підходить для приміщень площею 30 – 40 м², максимальна пропускна здатність 320 м³/год
- Лазерний датчик, автоматичний режим, дисплей, HEPA-фільтр і вугільний фільтр

Технічні дані

4054278899954

Кількість фаз струму	~	1
Напруга	В	100 – 240
Частота	Гц	50 – 60
Споживана потужність	Вт	36
Відповідна площа приміщення	м ²	до 60
Витрата повітря	м ³ /год	макс. 320
Ефективність фільтра в залежності від розмірів частинок		0,3 мкм >= 99,95 %
Рівні продуктивності		5
Колір		білий
Маса (без приладдя)	кг	5,8
Вага (з упаковкою)	кг	7,5
Розміри (Д × Ш × В)	мм	260 × 260 × 486

Міні-мийка

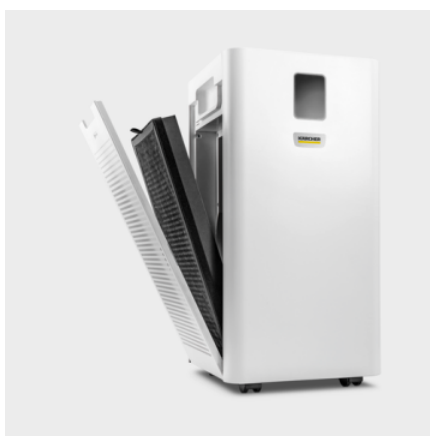
Подвійна система фільтрації
Індикатор заміни фільтра
Індикація якості повітря
Термометр
Індикація відносної вологості повітря
Сенсорні елементи керування на корпусі апарату
Автоматичний режим
Нічний режим
Функція блокування
Таймер

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

- Новий фільтр H13 для затримання хвороботворних мікроорганізмів і аерозолів.
- Для зв'язування запахів та пари хімічних речовин.



Система з 2 повітрязабірниками

- Забір повітря з обох боків забезпечує високу пропускну здатність.



Кольоровий дисплей

- Індикація температури, вологості та якості повітря, стану фільтра та апарату.

АКСЕСУАРИ AF 30
1.024-821.0

		Артикул	Опис	
ОЧИЩЕННЯ ПОВІТРЯ				
Комплект фільтрів для очищувача повітря AF 30	1	2.863-067.0	Висока пропускна здатність у поєднанні з ефективністю; комплект запасних фільтрів для очищувача повітря AF 30, виготовлених з фільтрувального матеріалу класу H13 з добавкою активованого вугілля та антибактеріальним покриттям.	■

■ Включено в комплект поставки