KÄRCHER

LI DI LI LI LI E 41/GT5IV BO347XOM

Воздухоочиститель AF 100 для надежной очистки воздуха в помещениях от болезнетворных микроорганизмов и аэрозольных частиц. **karcher.com**



ФИЛЬТРЬ Н13 И Н14



СВЕЖИЙ воздух -ВСЕГДА И ВЕЗДЕ

Kärcher предлагает решение для поддержания чистоты воздуха в помещениях с большим числом посетителей и уменьшения концентрации в нем болезнетворных микроорганизмов.

Воздухоочиститель AF 100 может по желанию оснащаться фильтрами H13 или HEPA 14 (соответствует стандарту EN 1822).

Воздухоочистители являются неотъемлемым элементом общей концепции обеспечения гигиены. Мелкие взвешенные вещества, к числу которых относятся аэрозольные частицы, бактерии и вирусы, способны долгое время сохраняться в воздухе. При невозможности регулярного проветривания помещений решением этой проблемы может стать наш аппарат AF 100.



















ЧИСТЫЙ ВОЗДУХ. С ГАРАНТИЕЙ

Благодаря 2 мембранным фильтрам, через которые одновременно проходит воздушный поток, наш воздухоочиститель AF 100 в кратчайшее время очищает находящийся в помещении воздух от содержащихся в нем примесей.

Надежность

Качество воздуха отображается на дисплее и сигнализируется цветовым индикатором на панели управления.





Различные сменные фильтры — для разных условий применения

Специальные фильтры разных типов обеспечивают очистку воздуха от бактерий, аллергенов, запахов и летучих органических веществ.

Мощный электродвигатель для эксплуатации в помещениях площадью до 100 м²

Предусмотрены 3 скорости вращения вентилятора.

Компактность и —— высокая мобильность

Прочные колесики позволяют легко перемещать аппарат из одного помещения в другое.

ОТФИЛЬТРОВАННЫЙ НАЧИСТО ВОЗДУХ

Аппарат надежно задерживает пыль (в т. ч. тонкую), мелкие аэрозольные частицы и микроорганизмы (бактерии, вирусы и т. д.).



Степень задержания частиц диаметром от 0,1 до 0,2 мкм: 99,995 % (при использовании фильтров HEPA 14)

Технические характеристикиПараметры электросети

Параметры электросети	220-240 В, 50/60 Гц
Масса	15 кг
Размеры	713 × 380 × 380 мм
Уровень звукового давления	мин. 25 – макс. 48 дБ(А)
Макс. объемный поток воздуха (в зависимости от типа фильтра)	с универсальным фильтром: $750 \text{ м}^3/\text{ч}$ с фильтром High Protect $13:650 \text{ м}^3/\text{ч}$ с фильтром HEPA $14:550 \text{ м}^3/\text{ч}$
Потребляемая мощность	макс. 80 Вт
Макс. площадь помещения при высоте 2,5 м и 3-кратном воздухообмене (в зависимости от типа фильтра)	с универсальным фильтром: 100 м^2 с фильтром High Protect 13: 87 м^2 с фильтром HEPA 14: 73 м^2

В помещениях большей площади могут одновременно использоваться несколько аппаратов.

№ для заказа	AF 100 H13 1.024-812.0 (с июля 2021 г.)
Цена	7.1. 100 1110 1102 1 0 1210 (0 1110)111 2021 111,

Комплектующие

Комплект фильтров НЕРА 14 № для заказа 2.863-035.0 Комплект фильтров High Protect 13 № для заказа 2.863-038.0 Комплект универсальных фильтров № для заказа 2.863-029.0

Комплект High Protect 13

- Комплект фильтров High Protect 13 экономичное решение для для эксплуатации аппарата АF 100, основанное на использовании материала класса H13.
- Дополнительное покрытие материала фильтра, включающее ионы серебра, способствует уничтожению микроорганизмов, а слой активированного угля улавливает запахи, пары химических соединений, летучие органические и прочие вредные вещества.

Комплект НЕРА 14

- Каждый комплект фильтров НЕРА 14 проходит испытания, подтверждающие соответствие стандарту EN 1822.
- По запросу предоставляется сертификат соответствия для конкретного фильтра.
- Оснащение аппарата AF 100 данным комплектом гарантирует фильтрацию воздуха с уровнем эффективности HEPA 14.



Закажите сейчас!

WWW.KARCHER.COM

