



# Приточно-вытяжная установка CWL-D-70

КОМПАКТНОЕ РЕШЕНИЕ

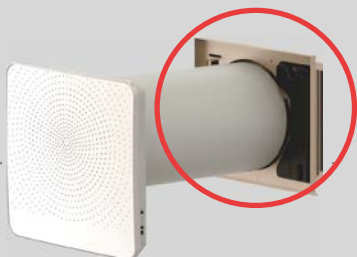
БЫТОВАЯ ВЕНТИЛЯЦИЯ

**WOLF**

**Особенность модели CWL-D-70 (арт. 7100701) -** белый цвет наружной решетки (RAL 9010).



**Особенность модели CWL-D-70 (арт. 7100700) -** наружная решетка из нержавеющей стали.

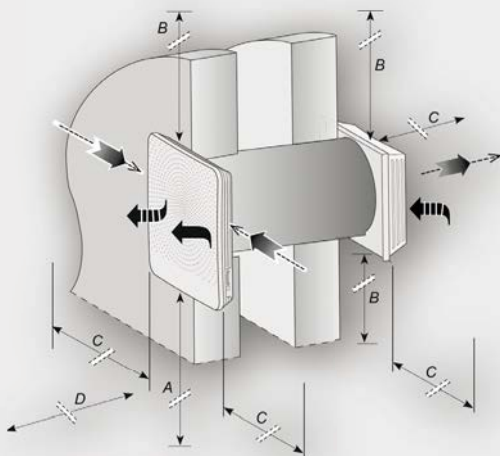
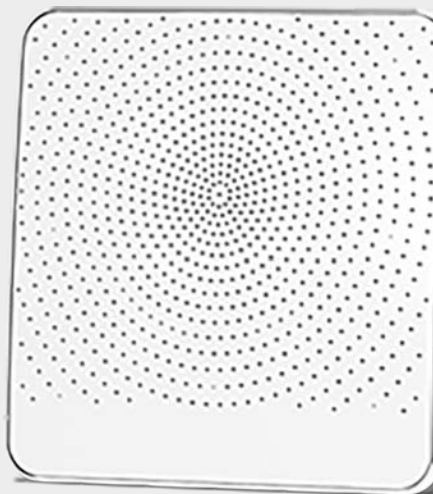


# CWL-D-70

## КОМПАКТНОЕ РЕШЕНИЕ

Компактная приточно-вытяжная установка CWL-D-70 (арт.7100701) предназначена для круглогодичной вентиляции жилых помещений и является оптимальным решением в тех случаях, когда прокладка воздуховодов неприемлема.

Проветривание без открытия окон исключает сквозняки и попадание в помещение посторонних звуков, а так же уличной пыли, так как воздух пропускается через систему фильтров (класс очистки G4). За счёт рекуператора свежий воздух на 85% нагревается воздухом, удаляемым из помещения. При низких температурах включается нагреватель.



# CWL-D-70

КОМПАКТНОЕ РЕШЕНИЕ



Тепловой КПД: 79%

Максимальный расход: 70 м<sup>3</sup>/ч

Максимальная номинальная

мощность: 29 Вт

Уровень звуковой мощности L<sub>wa</sub>: 40 дБ(А)

↩ = чистый наружный воздух в помещение

➡ = выброс внутреннего воздуха помещения наружу

A = минимальная высота > 1800 мм

B = расстояние > 100 мм

C = расстояние > 300 мм

D = свободное место для устройства > 750 мм

БЫТОВАЯ ВЕНТИЛЯЦИЯ

**WOLF**

## Размещение прибора

CWL-D-70 можно установить с помощью входящих в комплект поставки винтами.

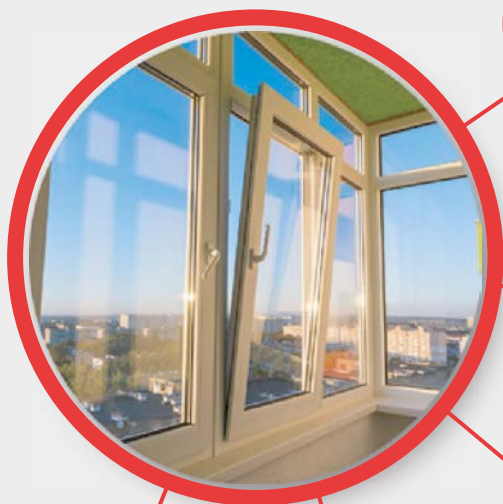
Следующую информацию следует принять во внимание:

- Агрегат должен быть установлен с наклоном  $3^{\circ} \pm 1$  наружу.
- Место монтажа должно быть морозостойким.
- Внутренняя и наружная панели монтируются горизонтально.
- С целью очистки фильтра и возможного техобслуживания требуется свободное пространство перед агрегатом от 70 см и высотой установки от 1,8 м.
- Из-за капель и, как следствие, образования сосулек под наружным козырьком, не монтировать прибор над окнами и дверьми.
- Основная часть устройства встраивается в наружную стену толщиной 500-600 мм. Если толщина стены меньше, вся конструкция дополнительно оснащается наружными декоративными адаптерами толщиной от 50 до 200 мм.
- Производительность в диапазоне от 15 до 70 м<sup>3</sup> регулируется вручную.

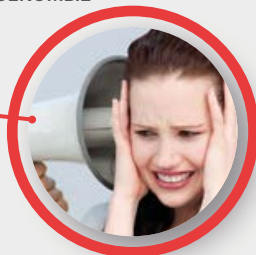
ЗАЧЕМ НЕОБХОДИМА

# ВЕНТИЛЯЦИЯ?

МОЖЕТ ПРОСТО ОТКРЫТЬ ОКНО?



НАСЕКОМЫЕ



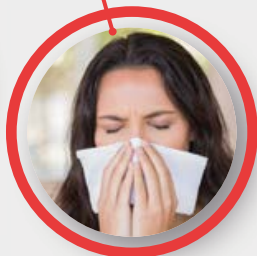
ШУМ



СКВОЗНЯКИ,  
ПОТЕРЯ ТЕМПЕРАТУРНОГО  
КОМФОРТА



ПОТЕРИ ТЕПЛА



ПЫЛЬ, АЛЛЕРГЕНЫ,  
ВЫХЛОПНЫЕ ГАЗЫ, ДЫМ

Дочернее предприятие WOLF GmbH  
ООО «Вольф Энергосберегающие системы»

г. Москва, Дмитровское шоссе, 81, БЦ Ритм, офис 110  
г. Санкт-Петербург  
ЦФО/ПФО  
г. Ростов-на-Дону  
г. Челябинск/УФО

Техническая поддержка

[wolfrus.ru](http://wolfrus.ru)

Тел: +7 (495) 287 49 40  
Тел: +7 (921) 971-22-62  
Тел: +7 (920) 216 21 95  
Тел: +7 (928) 909 70 47  
Тел: +7 (922) 162-96-20

Тел: +7 (495) 287 49 40

[heat@wolfrus.ru](mailto:heat@wolfrus.ru)

[service@wolfrus.ru](mailto:service@wolfrus.ru)

Горячая линия:  
8-800-100-21-21

WOLF Бонус – клуб партнеров WOLF!  
[wolfbonus.ru](http://wolfbonus.ru)