

# FIATO

## RCF-70

Свежий воздух  
**70 м³/ч**

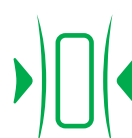
Для помещений  
до **30 м²**



СВЕЖИЙ ВОЗДУХ  
БЕЗ ОТКРЫТИЯ  
ОКНА



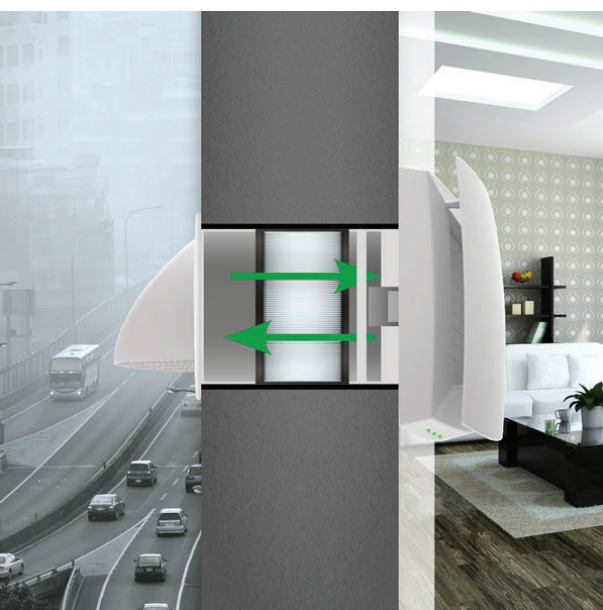
СИСТЕМА  
ОЧИСТКИ  
ВОЗДУХА



ЭРГОНОМИКА  
И КОМПАКТНЫЕ  
РАЗМЕРЫ



ЛЁГКИЙ  
МОНТАЖ

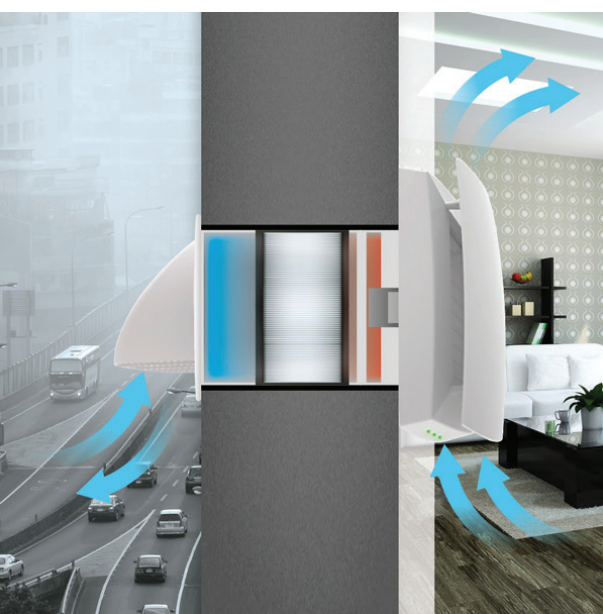


## ПРИТОК И ВЫТЯЖКА

Работает циклично  
на приток и вытяжку  
по **65 секунд.**

## ХОЛОД — НЕ ПОМЕХА

Даже при низкой уличной  
температуре **до -25°C** подаёт  
в помещение **воздух комфортной  
температуры.**



## ЭКОНОМИЧНЫЙ НАГРЕВ

Керамический теплообменник  
нагревает приточный  
воздух энергией вытяжного.  
**Потребляемая мощность — менее  
12 Вт, это меньше, чем потребляет  
энергосберегающая лампочка.**

## БЕСШУМНО

11,24 или 36 дБ (А)  
в зависимости от скорости,  
благодаря интеллектуальной  
системе и **ЕС-вентилятору.**





# FIATO

## RCF-70

Свежий воздух  
**70 м<sup>3</sup>/ч**

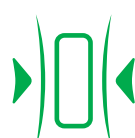
Для помещений  
**до 30 м<sup>2</sup>**



СВЕЖИЙ ВОЗДУХ  
БЕЗ ОТКРЫТИЯ  
ОКНА



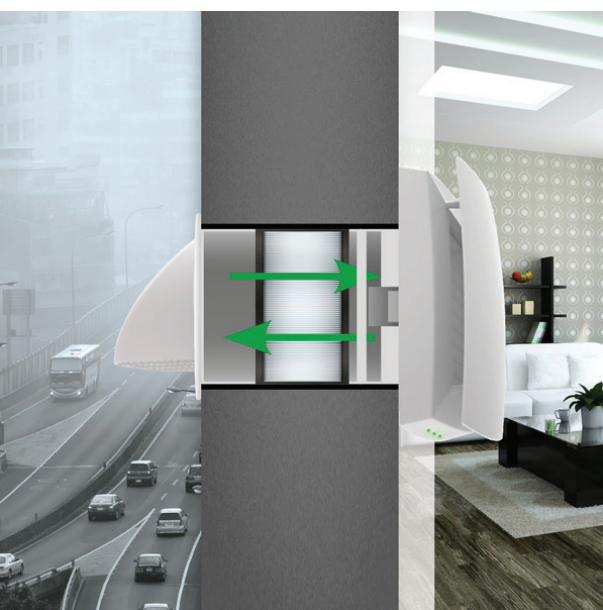
СИСТЕМА  
ОЧИСТКИ  
ВОЗДУХА



ЭРГОНОМИКА  
И КОМПАКТНЫЕ  
РАЗМЕРЫ



ЛЁГКИЙ  
МОНТАЖ

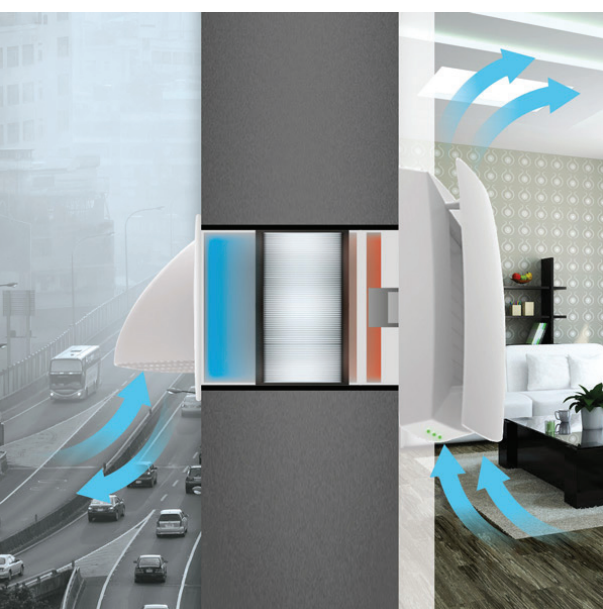


## ПРИТОК И ВЫТЯЖКА

Работает циклично  
на приток и вытяжку  
по **65 секунд.**

## ХОЛОД — НЕ ПОМЕХА

Даже при низкой уличной  
температуре **до -25 °С** подаёт  
в помещение **воздух комфортной  
температуры.**



## ЭКОНОМИЧНЫЙ НАГРЕВ

Керамический теплообменник  
нагревает приточный  
воздух энергией вытяжного.  
**Потребляемая мощность — менее  
12 Вт, это меньше, чем потребляет  
энергосберегающая лампочка.**

## БЕСШУМНО

11, 24 или 36 дБ (А)  
в зависимости от скорости,  
благодаря интеллектуальной  
системе и **ЕС-вентилятору.**

