



TECHNIKA  
KTÓRA PORUSZA

# Wietrzenie przy zamkniętych oknach

**WRĘBOWY WENTYL OKIENNY MACO VENT:  
CHRONI BUDYNEK I ZDROWIE MIESZKAŃCÓW**



# Wrębowy wentyl okienny MACO Vent Autonomicznie. Prosto. Skutecznie.

Zużyte powietrze, wilgoć lub pleśń – wysoka jakość powietrza ma kluczowe znaczenie dla dobrego samopoczucia i zdrowia. Niewystarczająca wentylacja w dłuższej perspektywie może nawet uszkodzić strukturę budynku. Z pomocą przychodzi wrębny wentyl okienny MACO Vent. Odpowiada on za stałą, autonomiczną wentylację. Bez ciągłego myślenia o wietrzeniu i bez otwierania okien.

## Szybki montaż

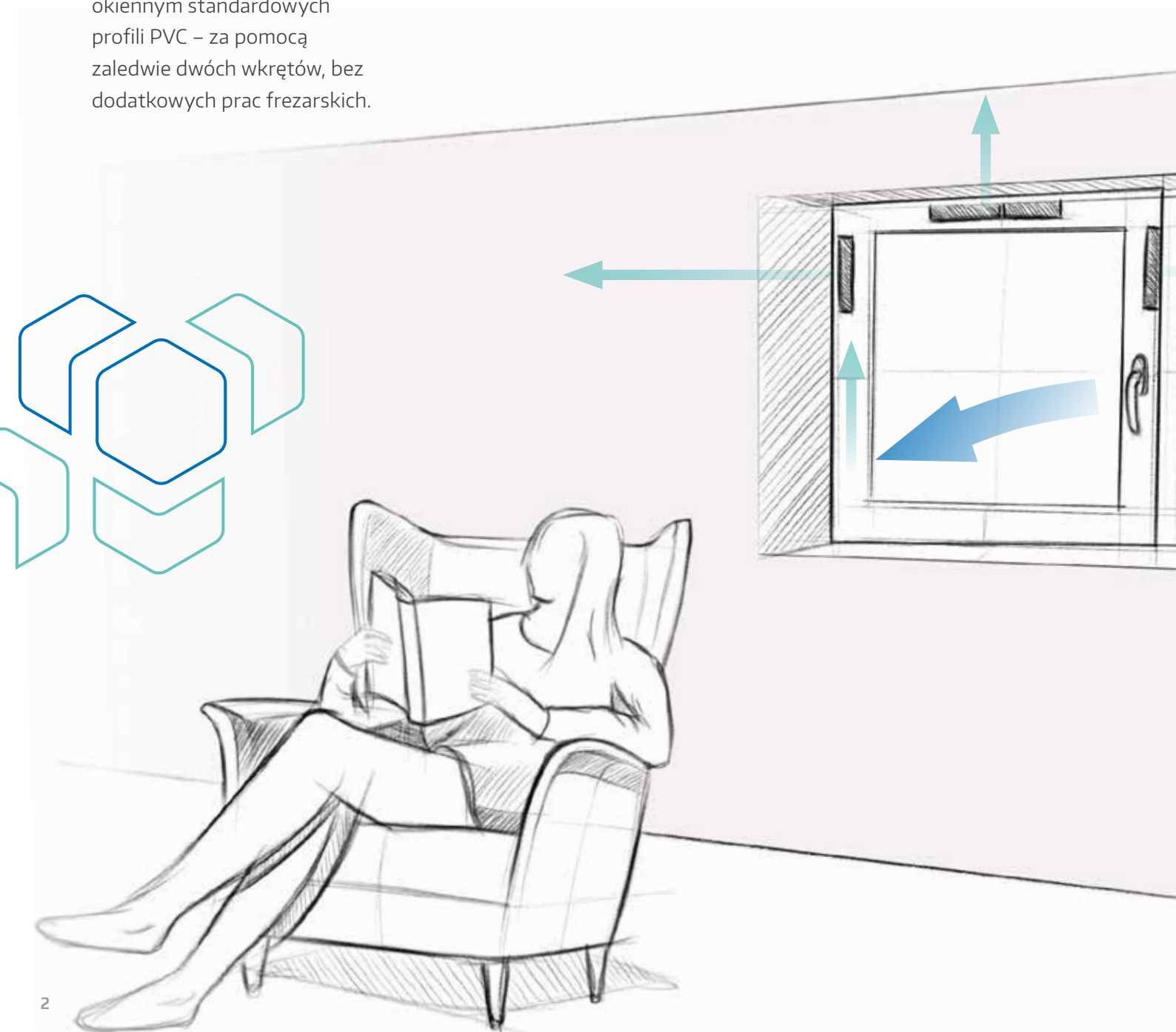
Stanowi zintegrowany element nowego okna, można go też łatwo zamontować w późniejszym czasie we wrębie okiennym standardowych profili PVC – za pomocą zaledwie dwóch wkrętów, bez dodatkowych prac frezarskich.

## Wydajność cieplna

Zimne, świeże powietrze jest wstępnie ogrzewane we wrębie okna i dopiero potem kierowane do wnętrza.

## Ochrona przed wilgocią

Wilgoć jest odprowadzana na zewnątrz – eliminuje to ryzyko powstawania pleśni.



# Mocne argumenty dla klientów końcowych

## Automatyczne wietrzenie

Regulowana, minimalna wymiana powietrza przy nieznacznych stratach energii – nawet wtedy, gdy nikogo nie ma w domu i gdy okno jest zamknięte!

## Brak przeciągów

Nawet przy silnym wietrze. Oparta na zasadzie aerodynamiki kłapa minimalizuje przepływ powietrza do wewnątrz.



## Niewidoczne umiejscowienie

Ukryty we wrębie okiennym MACO Vent nie wpływa na wygląd zamkniętego okna.

## W zależności od sytuacji

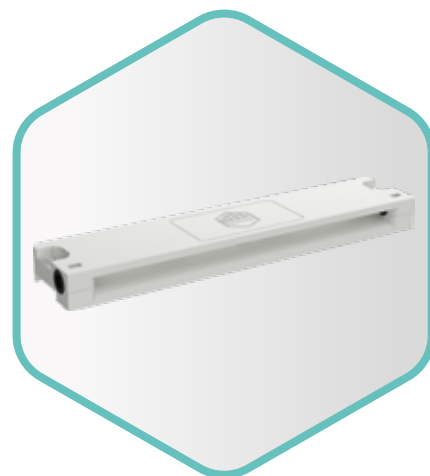
Wentyl można dezaktywować automatycznie lub ręcznie za pomocą śruby regulacyjnej.

## Izolacja akustyczna

Nie ma znaczenia, czy wentyl jest otwarty czy zamknięty: po zamontowaniu MACO Vent wartości izolacyjności akustycznej nie ulegają zmianie.

## Ekonomia

Wrębowe wentyle okienne mają przystępną cenę zakupu, można je łatwo zamontować w istniejących oknach i nie wymagają konserwacji.



# Wszechstronne zastosowanie

## Mały produkt – duża korzyść

MACO Vent zapewnia stałą wentylację bez konieczności jakiegokolwiek ingerencji ze strony użytkowników. Hamuje powstawanie wilgoci i rozwój pleśni. Dlatego stanowi idealne rozwiązanie ...



### Dla wynajmujących

Struktura obiektu nie zostanie uszkodzona przez wilgoć czy pleśń – niezależnie od tego, czy lokatorzy pamiętają o wietrzeniu.



### W nowych budynkach

Wilgoć jest usuwana w sposób autonomiczny.



### Dla właścicieli wolnych mieszkań

Nawet jeśli nieruchomość jest chwilowo niezamieszkana – stała wentylacja zapobiega powstawaniu pleśni i chroni strukturę budynku.



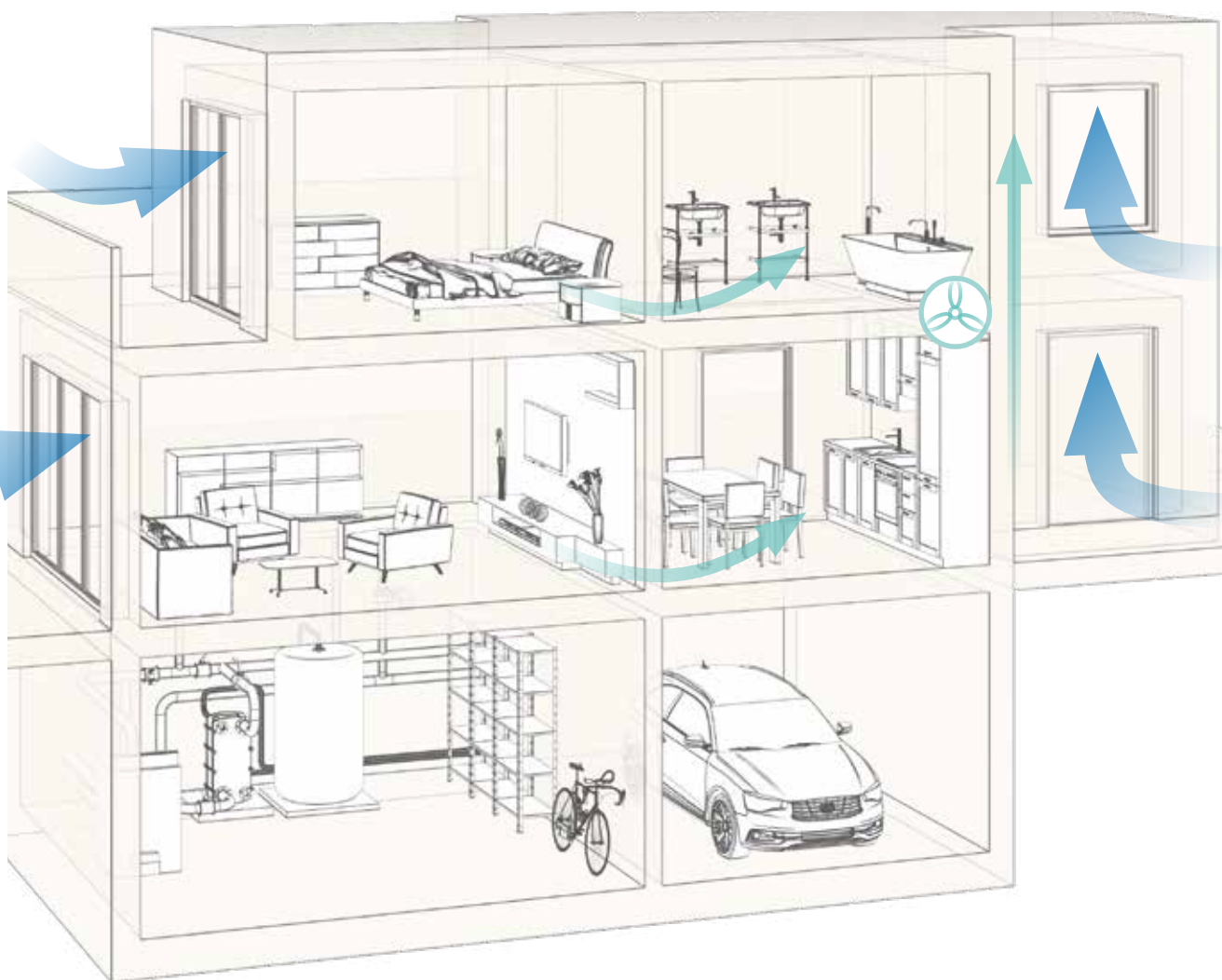
### W remontowanych budynkach

MACO Vent, zapewniający przyjemny klimat w pomieszczeniach, można zamontować w każdej chwili, bez wprowadzania zmian konstrukcyjnych.



# Kluczowe połączenie

W przeciwieństwie do innych systemów wentylacyjnych, wrębowe wentyle okienne nie wymagają żadnych zmian konstrukcyjnych. W połączeniu z istniejącymi systemami odprowadzania powietrza są skutecznym rozwiązaniem zapobiegającym powstawaniu pleśni – jednocześnie zapewniając przez cały czas przyjemny, zdrowy klimat w pomieszczeniach.



# Masz więcej pytań?

Chętnie Ci doradzimy i znajdziemy rozwiązanie wentylacyjne pasujące do Twoich potrzeb.

<https://www.maco.eu/pl-PL/Kompetencje/Wentylacja>



## Video:

[bit.ly/MACO\\_Luften](https://bit.ly/MACO_Luften)

## MACO w Twojej okolicy:

[www.maco.eu/kontakt](https://www.maco.eu/kontakt)



Dokument ten jest na bieżąco aktualizowany. Aktualna wersja dostępna jest na stronie internetowej <https://www.maco.eu/assets/759272> lub po zeskanowaniu kodu QR

Data: 12/2014, Aktualizacja: 3/2021  
Nr 759272  
Wszelkie prawa i zmiany zastrzeżone.