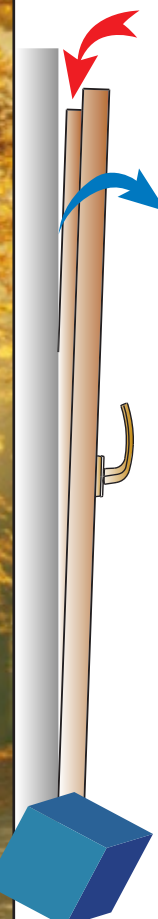


Pomiędzy latem a zimą



NOŻYCA MIKROWENTYLACJI



1 Nożyca 2 Pozycje wietrzenia

- **Jedynie takie rozwiązanie na rynku**
- **Lepsza higiena pomieszczeń.**
- **Chroni przed „poceniem” się szyb.**
- **Dodatkowa pozycja wietrzenia.**
- **Prosta obsługa.**

KOMFORTOWO

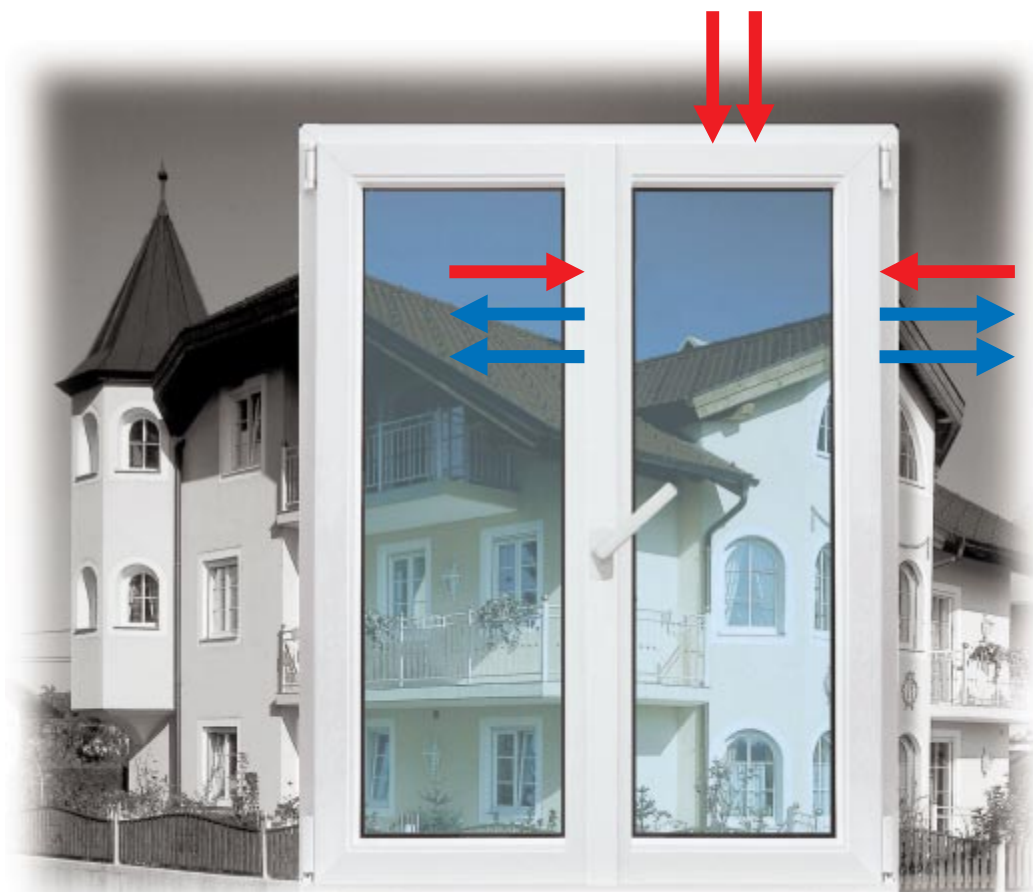
TECHNIKA KTÓRA PORUSZA

MACO Multi TREND

przez cztery pory roku!

Nożyca mikrowentylacji jest idealnym rozwiązaniem wietrzenia pomieszczeń w okresie wiosennym i jesiennym kiedy temperatura zewnętrzna nie spada poniżej zera.

Nie jest wskazane gwałtowne przewietrzanie pomieszczeń rano i dlatego dzięki zastosowaniu nożycy mikrowietrzenia mamy optymalną wymianę powietrza, a wiatr lub przeciąg nie spowoduje zamknięcia lub otwarcia skrzydła.



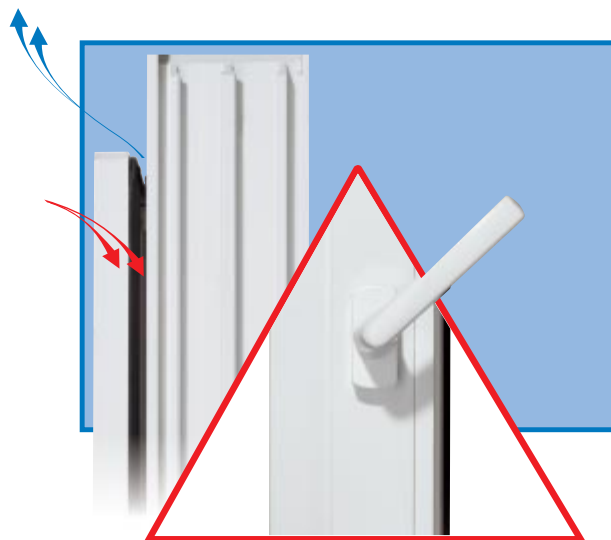
Zalety dla producentów okien:

- Nożycę mikrowentylacji można stosować w standardzie we wszystkich oknach rozwierno uchylnych.
- Rozwiązanie mikrowentylacji w nożycy jest lepsze niż stosowane do tej pory rozwiązanie z narożnikiem i zaczepem.
- Mniej usług serwisowych co daje
 - ➔ **Oszczędność kosztów.**
- Pewne i lekkie działanie, poprzez zastosowanie mniejszej ilości elementów.
- W standardzie montowany zatrask pozycji uchylnej.
- Lepsze dociąganie naroży także w najmniejszych rozmiarach.

Wymiana powietrza jako ważny czynnik Higieny

Zalety nożyca mikrowentylacji dla użytkownika:

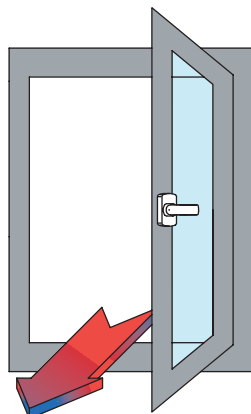
- Przez proste przestawienie klamki osiągamy pozycję wietrzenia.
- Przy ustawieniu klamki na 45° (przekręcając z pozycji uchylnej na rozwierną) skrzydło automatycznie odchyli się ok. 13 mm od ramy. W tym położeniu uzyskuje się powolną i stałą wymianę powietrza w pomieszczeniu.
- Stała wymiana powietrza w okresie wiosennym i jesiennym bez wyziębiania.
- Lepsza higiena pomieszczeń.
- Zapobiega „poceniu” się szyb.
- Chroni przed zagrzybieniem.



Nożyca mikrowentylacji TREND oferuje optymalne wietrzenie w każdej sytuacji!

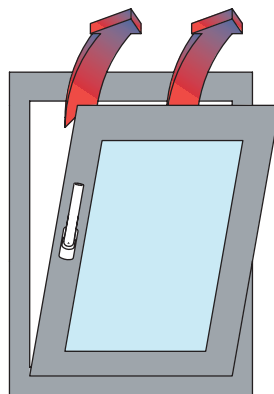
Szybka wymiana powietrza w zimie. Całkowite otwarcie okna na krótki czas. Pozostawienie otwartych okien na dłużej niesie za sobą niebezpieczeństwo spowodowania szkód przez wiatr lub przeciąg.

Prawidłowe przewietrzanie pomieszczeń w okresie grzewczym, kiedy temperatura zewnętrzna spada poniżej 0°.

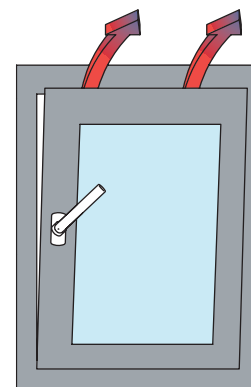


Przewietrzanie pomieszczeń latem lub stała wymiana powietrza w pozycji uchylnej kiedy występuje mała różnica pomiędzy temperaturą zewn. i wewn.

Wietrzenie pomieszczeń przez uchylanie okien, w okresach wiosennym i jesiennym może spowodować wyziębienie pomieszczeń.



Przewietrzanie szczelinowe = wystarczająca wymiana powietrza w okresach wiosennym i jesiennym. Nożyca mikrowentylacji jest idealnym rozwiązaniem wietrzenia kiedy temperatura zewnętrzna nie spada poniżej zera i nie jest wskazane gwałtowne przewietrzanie.





Nr. 49651PL — Data: Grudzień 2001

MAYER & CO. BESCHLÄGE GMBH	MACO-BESCHLÄGE GESELLSCHAFT M.B.H.	MACO DOOR & WINDOW HARDWARE (U.K.) LTD	MAICO SRL	MACO-BESCHLÄGE B.V.	MACO POLSKA SP. Z O.O.
A-5020 Salzburg Alpenstraße 173 Tel.: +43 (0)662 6196-0 Fax: +43 (0)662 6196-101 e-mail: maco@maco.at http://www.maco.at	D-94508 Schöllnach Haidhof 3 Tel.: +49 (0)9903 9323-0 Fax: +49 (0)9903 9323-60 e-mail: d-maco@maco.de http://www.maco.de	Eurolink Industrial Centre, Castle Road, Sittingbourne Kent, ME10 3LY Tel.: +44 (0)1795 433900 Fax: +44 (0)1795 433901 e-mail: maco@macouk.net http://www.macouk.net	I-39015 S. Leonardo i. P. Zona Artigianale 15 Tel.: +39 (0)473 651200 Fax: +39 (0)473 651300 e-mail: maico@maico.com http://www.maico.com	NL-7021 BN Zelhem Stikkenweg 60 Tel.: +31 (0)314 622627 Fax: +31 (0)314 623649 e-mail: info@maco-nl.nl http://www.maco-europe.com	PL 42-677 Czekanów k/Gliwicz ul. Gliwicka 1a Tel.: +48 (0)32 3050904 Fax: +48 (0)32 3050901 e-mail: maco@demo.pl http://www.maco-europe.com

Niniejszy prospekt jest naszą własnością. Wszelkie prawa zastrzeżone.