

# Drzwi tarasowe

## Bezpieczne i wygodne

### 1 Profil

Niemiecki system marki Rehau lub Schüco, bogaty wybór 5- i 6-komorowych systemów o zwiększonej szerokości – zapewniający podwyższoną energooszczędność i sztywność konstrukcji oraz możliwość zastosowania specjalnego standardu okuć, idealny dla klasycznego, jak i energooszczędnego budownictwa jedno- i wielorodzinnego.

### 2 Okucie

Niemieckie okucie Roto z funkcyjnym standardem wyposażenia:

- zasuwnica z punktami antywyważeniowymi oraz zamkiem na klucz blokującym klamkę – zapewniająca komfort obsługi i wysoki stopień bezpieczeństwa;
- specjalnie zaprojektowane zawiasy wykonane z niemiecką precyzją i dbałością o szczegóły - odznaczające się dużą możliwością regulacji, zapewniające najwyższy komfort i łatwość obsługi (zdjęcie nr 1)."

### 3 Próg

Aluminiowy (niski lub wysoki) z przekładką termiczną – ułatwiający swobodne przejście przez drzwi i zapewniający ochronę przed utratą ciepła (zdjęcie nr 2).

### 4 Klamka

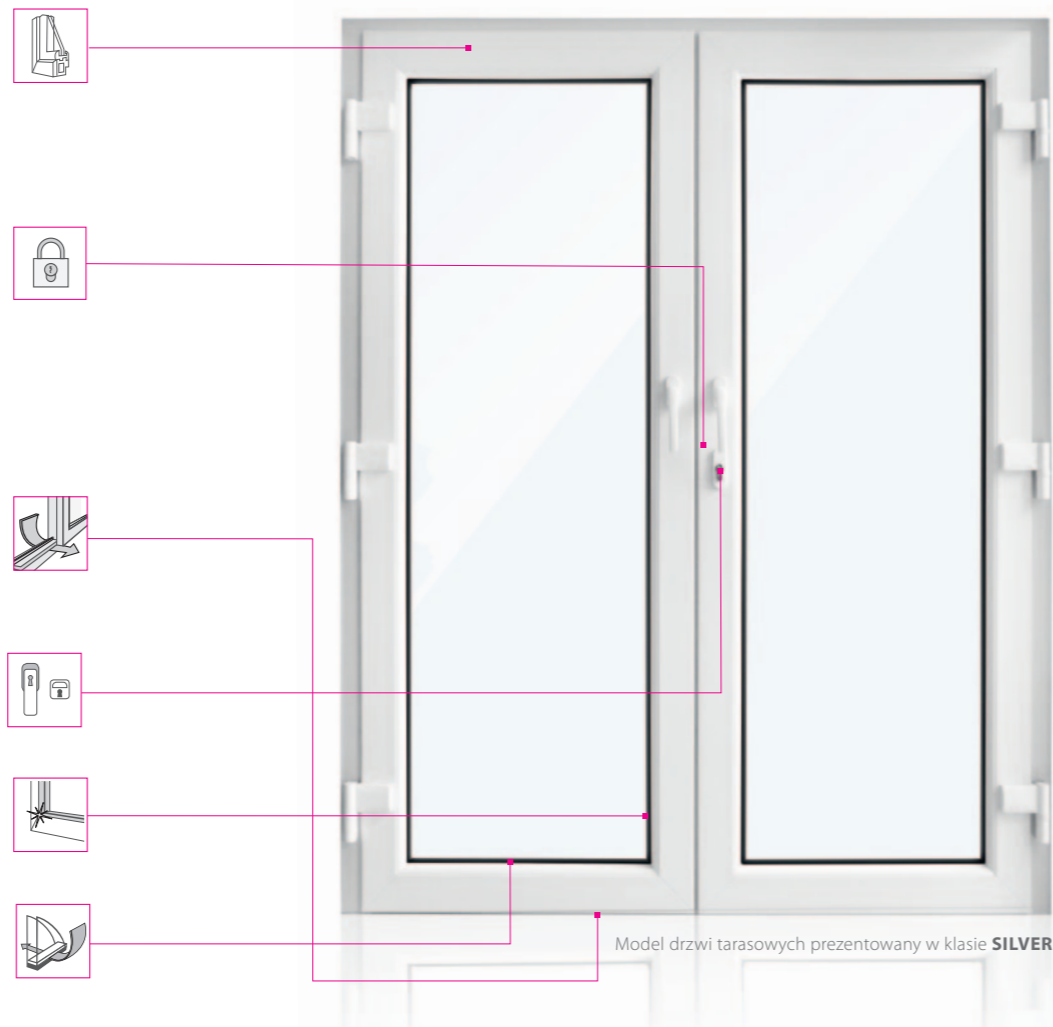
Specjalna klamka po obu stronach drzwi – zapewniająca komfortową obsługę drzwi zarówno od strony wewnętrznej, jak i zewnętrznej.

### 5 Uszczelka

Wykonana z trwałego na lata tworzywa kauczukowo-silikonowego, o wysokiej odporności na promieniowanie UV.

### 6 Ramka

Opatentowana ramka *Super Spacer*® ze specjalnego tworzywa polimerowego – zapewniająca o 15% więcej ciepła, do 2 dB redukująca dodatkowo hałas, do 70% zmniejszająca kondensację wilgoci, do 20 lat podwyższająca żywotność szyby.



**Drzwi tarasowe** łączą w sobie funkcje klasycznych drzwi balkonowych z drzwiami wejściowymi, dzięki zastosowaniu profili o zwiększonej szerokości i sztywności. Zastosowane w nich okucie z klamką po obu stronach i **próg aluminiowy z przekładką termiczną** *ułatwiają swobodne przejście* z mieszkania na taras czy do ogrodu.



### 7 Szyba

Jedno- lub dwukomorowy pakiet szybowy z ramką *Super Spacer*® wykonany w najnowszej technologii zespalandia (bez przycinania ramki w narożach szyby, powodującego nieszczelność) z wykorzystaniem materiału Hot-Melt – zapewniającego wysoką szczelność wkładu i zachowanie właściwości szyby na długie lata.



### 8 Kolorystyka

Standard: biały. Kilkanaście wersji kolorystycznych: okleinowane jednostronnie i obustronnie wg palety kolorów EUROCOLOR.



### 9 Parametry

Bardzo dobry parametr  $U_d = 0,84 \text{ W/m}^2\text{K}$  przy szybie dwukomorowej  $U_g = 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$  dla modelu ENERGO+.



### 10 Gwarancja

Drzwi białe i kolorowe: 3 lata.  
Szyba dwukomorowa ENERGO z *Super Spacer*®: do 10 lat!  
Warunki zgodne z książką gwarancyjną EUROCOLOR.



### 11 Unikalne właściwości

- połączenie klasycznych drzwi balkonowych z komfortem i funkcjami przejścia bez barier – optymalne rozwiązanie jako wyjście do ogrodu lub tarasu;
- klamka z wkładką patentową – umożliwiająca komfortową obsługę i zamknięcie drzwi na klucz (zdjęcie nr 3);
- różne kierunki otwierania – dające możliwość wyboru drzwi otwieranych na zewnątrz lub do wewnątrz pomieszczenia.