

Ciepła ramka Master Therm

Ramka ta redukuje ryzyko skraplania się pary wodnej na wewnętrznej szybie pomieszczenia. Dzięki temu możliwe staje się zmniejszenie rachunków za ogrzewanie nawet o około 5%.

Szklenie o grubości 48 mm

Zapewnia wyższe parametry okna dotyczące termoizolacji, bezpieczeństwa, dźwiękoszczelności oraz ułatwia przenikanie światła do wnętrza pomieszczenia.

System wzmocnień

Zapewnia wyższe parametry okna dotyczące termoizolacji, bezpieczeństwa, dźwiękoszczelności.

Prosta linia profili

Wysoka estetyka systemu SLIDE'UP sprawia, że pasuje do nowoczesnego i klasycznego budownictwa.

Aluminiowa ostona progu

Dodatkowe zabezpieczenie progu drzwi tarasowych w systemie SLIDE'UP jest elementem wyposażenia standardowego.

SLIDE'UP osiąga najlepsze w swojej klasie parametry termoizolacyjności i wytrzymałości

Energooszczędność

- › Uw = 0,75 W/(m²·K)
- › możliwość zastosowania pakietu szybowego Ug = 0,5 W/(m²·K)
- › ciepła ramka Master Therm

Trwałość

- › wzmocnienia o podwyższonej wytrzymałości
- › okucie poprawiające uszczelnienie po całym obwodzie skrzydła

W dodatku estetyczny

SLIDE'UP to nowoczesny system przesuwny dający duże możliwości aranżacji wnętrza.

Personalizacja na wyciągnięcie ręki. Jakość marki premium i szeroki wachlarz możliwości w korzystnej cenie.

Klamki VETREX SLIDE'UP



Klamki VETREX SLIDE'UP z kluczykiem



Kolorystyka



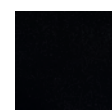
Złoty Dąb



Orzech



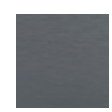
Ciemny Dąb



Jet Black



Jasnoszary



Srebrnoszary



Winchester



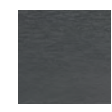
Ciemnoszary



Ciemnoszary Jedwab



Alux db



Bazaltowo Szary



Aluminium Szczotkowane



Dąb Sheffield Jasny



Dąb Sheffield Szary

Pełna gama kolorów dostępna na www.vetrex.eu

Gwarantujemy, że nasze okna zachowują wieloletnią trwałość dzięki respektowaniu czterech uzupełniających się zasad, jakie obowiązują podczas tworzenia profesjonalnej stolarki okiennej.

Dlaczego my?

- › **Doradztwo** – świadomy i kompetentny zespół ekspertów szkolenych w Akademii Vetrex.
- › **Produkty** – doskonałe parametry potwierdzone niezależnymi testami.
- › **Montaż** – wykonany przez autoryzowanych specjalistów Vetrex.
- › **Gwarancja** – jedna z najdłuższych dostępnych na rynku.

więcej przestrzeni

SLIDE'UP



Najlepszy w swojej klasie

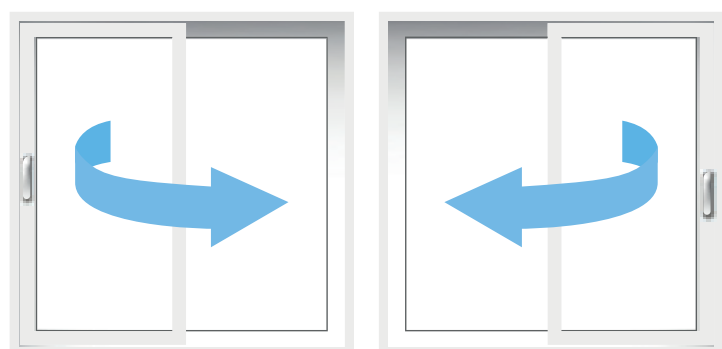
- Zachowane wysokie parametry termiczne i wytrzymałościowe.
- Innowacyjny system drzwi tarasowych dostępny wyłącznie w Vetrex.
- Możliwość maksymalnego wykorzystania aranżacji przestrzeni.
- Większa powierzchnia przeszkleń dzięki stałemu szkleniu w ramie.
- Nowoczesne rozwiązanie i unikalna technologia.

Możliwości konstrukcyjne systemu SLIDE'UP to szerokość aż do 4 m i wysokość do 2,5 m.

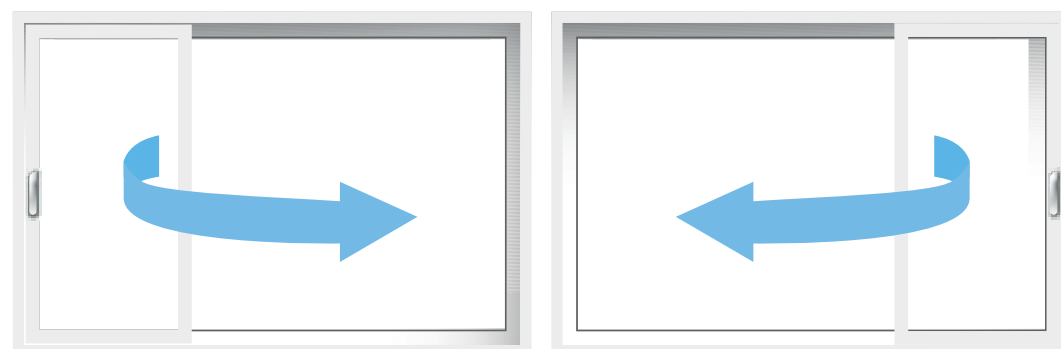


Dostępne schematy otwierania

PODZIAŁ SYMETRYCZNY



PODZIAŁ NIESYMETRYCZNY



ESTETYKA WYKONANIA

Przy produkcji SLIDE'UP zadaliśmy nie tylko o wysokie parametry techniczne, ale również o estetykę drzwi przesuwnych. Dodatkowa możliwość spersonalizowania SLIDE'UP pozwoli na dopasowanie elementów SLIDE'UP do Twoich potrzeb.

SZKLENIE PRZECIWSŁONECZNE

Możliwość zastosowania przeciwslonecznego szklenia SUNCOOL ochroni dom przed nadmiernym nagrzewaniem się pomieszczeń bez straty na ilości światła w domu.

PARAMETRY POTWIERDZONE

Wysokie parametry systemu drzwi przesuwnych SLIDE'UP zostały potwierdzone niezależnymi badaniami wykonanymi m.in. przez Mobilne Laboratorium Techniki Budowlanej.

ZABEZPIECZENIE PRZED SMOGIEM

Dzięki specjalnym filtrom antysmogowym do nawiewników można ochronić swój dom przed smogiem.

Warianty wyposażenia

- | | |
|----------------|---|
| Bezpieczeństwo | <ul style="list-style-type: none"> ● Zasuwnica z dwoma hakami ⊕ Kontaktrony Safe+ ⊕ Blacha przeciwrozwierceniowa ● Waga skrzydła do 150 kg ⊕ Wklejany pakiet szybowy ⊕ Bezpieczne pakiety szybowe (laminowane, hartowane) ● System ryglowania elementów poziomych ● System ryglowania i uszczelnienia stałego szklenia ⊕ Klamki z kluczem |
| Termoizolacja | <ul style="list-style-type: none"> ● Pakiety dwuszybowe o współczynniku $U_g = 1,1 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ ⊕ Pakiety trzyszybowe o współczynniku $U_g = 0,5 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ ● Stalowe ramki międzyszybowe ● Uszczelki TPE |
| Komfort | <ul style="list-style-type: none"> ● Mikrowentylacja ● Aluminiowa osłona progu ⊕ Nawiewniki ⊕ Nawiewniki antysmogowe ⊕ Pakiety szybowe ornamentowe ⊕ Pakiety szybowe przeciwsloneczne ● Większe przeszklenie dzięki szkleniu bez skrzydła ⊕ Możliwość swobodnego łączenia w narożniki z systemem V82 i LUM'UP ● Wpuszczany uchwyt zewnętrzny |
| Estetyka | <ul style="list-style-type: none"> ⊕ 5 kolorów ramek międzyszybowych Master-Therm ⊕ Szeroki wybór klamek ● Maskownica skrzydła zastępująca okucia ● Wszystkie kolory profili (w tym Dual-color) w tej samej cenie |

● wyposażenie standardowe ⊕ wyposażenie opcjonalne