



## ■ ZALETY

- **Estetyka** – podstawą koncepcji stworzenia kolekcji Drzwi Premium było unikatowe wzornictwo, zainspirowane Paryżem, zaprojektowane we francuskim studio Diedre Design. Modele zaskakują oryginalnym designem, nieoczekiwanymi połączeniami detali i ciekawą kolorystyką. Do każdego modelu można dopasować elegancki pochwyt, czy klamkę. Drzwi Premium Vetrex nadają domom niebanalny charakter i pozwalają podkreślić ich wyjątkowość.
- **Bezpieczeństwo** – odpowiedni dobór wszystkich elementów, które składają się na konstrukcję Drzwi Premium Vetrex sprawił, że pozytywnie przeszły one rygorystyczne badania w notyfikowanym Laboratorium Techniki Budowlanej w zakresie bezpieczeństwa, uzyskując klasę antywłamaniowości RC2. Zestawienie wysokiej jakości komponentów sprawia, że drzwi będą dobrze chroniły dom i jego mieszkańców.
- **Energooszczędność** – osiągnęliśmy ją dzięki wielu elementom, które zwiększają izolacyjność cieplną. Należą do nich: specjalne przekładki termiczne zastosowane w ościeżnicy, konstrukcji skrzydła, czy w progu, ciepłe

pakiety szybowe w modelach zawierających przeszklenia, uszczelki o odpowiedniej budowie, jak również specjalny rodzaj wypełnienia termicznego skrzydła. Drzwi Premium Vetrex osiągają korzystny parametr przenikania ciepła, wynoszący do 0,63 W/m<sup>2</sup>K.

## ■ CHARAKTERYSTYKA

**Kolekcja – 6 linii:** Symétrie Premium, Unique Premium, Essence Premium, Lune Premium, Saveur Premium, Linéarité Premium. W sumie w ofercie znajduje się 31 modeli.

**Ościeżnica:** w drzwiach lakierowanych jest to system aluminiowy z przekładką termiczną, zapewniający dużą sztywność kształowników i wysokie parametry termiczne. W drzwiach okleinowanych jest to profil PVC klasy A – również zapewniający wysoką ochronę cieplną oraz doskonałą statykę.

**Uszczelki:** o specjalnej budowie, montowane w przekroju złożenia, zapewniają wysokie parametry izolacyjne.

**Płaszcz:** stalowy wykonany ze specjalnych stopów metali, powlekany wysokogatunkowymi lakierami proszkowymi dobrze chroniący całą powierzchnię drzwi przed korozją, bądź

okleinowany specjalną folią techniczną bardzo dobrze przylegającą do powierzchni skrzydła. **Okucia:** od niezawodnych zamków pojedynczych, przez zasuwnice wielopunktowe, które dzięki ujednoliconym wymiarom można swobodnie konfigurować w inteligentnym systemie modułowym, aż po zamki automatyczne. **Przeszklenia:** z ciepłymi pakietami dwukomorowymi z wykorzystaniem szyby laminowanej – antywłamaniowej (klasy P4), wyposażone w ciepłą ramkę międzyszybową, osadzone są w skrzydle technologią opracowaną w Vetrex.

## ■ INFORMACJE DODATKOWE

**Kraj produkcji:** Polska.

**Dystrybucja:** sieć Autoryzowanych Salonów Sprzedaży Vetrex oraz placówek partnerskich na terenie kraju i za granicą.

**Pozostała oferta:**

- Systemy okienne: V82, VP70, VP70 ONZ;
- Okna renowacyjne: VP70 RN, VS70 RN, VR70 MD RN;
- Systemy przesuwne: Vetrex Slide 70, Patio Automatic, Patio Air, Patio Space.

## ■ VETREX Sp. z o.o.

Rokitki, ul. Skarszewska 13, 83-110 Tczew, tel. 58 692 24 00, faks 58 692 24 24, www.vetrex.eu, e-mail: vetrex@vetrex.eu



#### Okno V90+

W standardzie szereg akcesoriów gwarantujących energooszczędność ( $U_w = 0,75 [W/(m^2K)]$ ): dwukomorowy pakiet szybowy, potrójny układ uszczelek z uszczelką środkową, ciepła ramka Master therm, listwa podparapetowa, klin izolacyjny, nieodkształcające uszczelki okucie z krytym zawiasem. Elegancka klamka i dostępność w 55-barwnej palety oklein to dodatkowe atuty dla osób poszukujących estetycznych rozwiązań.



#### Okno V82 ProSafe

Oparte na profilach o szerokości 82 mm, okno spełnia wymogi dla stolarki antywłamaniowej w klasie RC2. Oprócz bezpieczeństwa zapewnia korzystne parametry w zakresie energooszczędności, szczelności, funkcjonalności i estetyki, uzyskane dzięki: pakietowi z ciepłą ramką Master therm i szybą P4, o współczynniku  $U_g = 0,5 [W/(m^2K)]$ , systemowi potrójnego uszczelniania ze specjalną taśmą Lohmann DuploCOLL, klamce Swing z blokadą błędnego położenia.



#### Okno V76

Wersję bazową systemu, skonstruowaną z komponentów najwyższej jakości, takich jak: profile okienne Veka, nowoczesne pakiety szybowe, funkcjonalne okucia Roto, można doposażyć w elementy dodatkowo poprawiające jego właściwości użytkowe. Każdy z inwestorów samodzielnie decyduje o tym, czy jego okno ma być energooszczędne, bezpieczne, funkcjonalne, czy zapewniać wszystkie z wymienionych właściwości. Wybierając okno V76, otrzymuje się więc produkt w pełni zindywidualizowany.



#### Vetrex Slide 82

System przeznaczony do realizacji imponujących przeszkleń przesuwanych, których szerokość może dochodzić do 6500 mm, a wysokość do 2700 mm. Szeroki profil, na którym bazuje system oraz okucia mogące utrzymać skrzydło o wadze do 400 kg pozwalają na stosowanie energooszczędnych pakietów szybowych. Konstrukcja już w standardzie posiada niski próg ograniczający ryzyko potknięcia. Dodatkowo można w niej zainstalować automatyczny mechanizm sterowania skrzydłami.



#### Okno Patio Light

To system przesuwno-uchylny, opracowany z myślą o efektywnym wykorzystaniu przestrzeni. Po otwarciu, jego skrzydła nie wchodzi do pomieszczenia, lecz chowają się jedno za drugim, co doskonale sprawdzi się wszędzie tam, gdzie liczy się każdy centymetr przestrzeni, np. w kuchni czy biurze. Innowacyjne okucia umożliwiają precyzyjne przesuwanie skrzydeł, a ergonomiczna konstrukcja – na wygodne sterowanie oknem, przy użyciu niewielkiej siły.



#### Glass Corner

Zestaw narożnych przeszkleń stałych, z szybami łączonymi na step (za pomocą specjalnego silikonu), pozbawione tradycyjnego łącznika kąтового, jest nowoczesnym rozwiązaniem, które umożliwia wykorzystanie większej powierzchni szkła, dzięki czemu uzyskuje się spektakularny efekt. Zewnętrzna powierzchnia szklenia wykonana jest ze szkła hartowanego, zapewniając wysoki poziom bezpieczeństwa użytkownika. Rozwiązanie można zamówić w wielu systemach dostępnych w ofercie Vetrex.