



ZALETY

Energooszczędność – parametr przenikalności ciepła na poziomie $U_w = 0,75$ [W/(m²*K)] dla całego okna został potwierdzony certyfikatem wydanym przez Niemiecki Instytut Techniki Budowlanej IFT w Rosenheim. System z powodzeniem może być wykorzystywany w budynkach zrealizowanych w standardzie energooszczędnym.

Bezpieczeństwo – wybrane elementy okna wydłużają czas jego sforsowania przez złodzieja najbardziej popularnymi metodami, takimi jak: zabicie szyby, wyważenie skrzydła, przesunięcie elementów ryglujących zamka czy rozwiercenie klamki.

Dźwiękoszczelność – szerokie pakiety szybowe o doskonałych parametrach w zakresie izolacji akustycznej i konstrukcja okna zapewniająca szczelność, gwarantują skuteczne wytłumienie różnego rodzaju hałasów na poziomie $R_w = 41$ (-1; -5).

Estetyka – zaokrąglony profil doskonale wpisuje się w aktualne trendy; szeroka, licząca 55 odcieni paleta oklein pozwala dopasować odcień ram do elewacji i wystroju wnętrza; kolory akcesoriów, w które okno wyposażone jest już w standardzie, można skonfigurować indywidualnie, aby uzyskać najbardziej harmonijny efekt.

CHARAKTERYSTYKA

Profil: VEKA, 6-komorowe o głębokości zabudowy 90 mm z klinem izolacyjnym w profilu ramy, klasa A, unikalne, stalowe wzmocnienia zapewniające stabilność i wytrzymałość konstrukcji oraz nadające jej odporność na działania sił fizycznych.

Szyby: 2-komorowe pakiety szybowe o wysokiej izolacyjności akustycznej i współczynniku przenikania ciepła $U_g = 0,5$ wg EN673 z szybą bezpieczną, laminowaną o zwiększonej odporności na włamanie w klasie P4A oraz z ciepłą ramką międzyszybową Master Therm w standardzie.

Okucia: ROTO NT DESIGNO z krytą stroną zawiasową i czterema zaczepami antywyważeniowymi.

Standardowe wyposażenie: odporne na tzw. inteligentne włamanie klamki Swing Secustik, blacha przeciwprzewierceniowa, kontaktryony Safe + umożliwiające bezpośrednią integrację okna z centralą alarmową, stabilizator uchylu, stopniowanie uchylu lub blokada błędnego położenia klamki, potrójny układ uszczelek z EPDM z uszczelką środkową, uszczelka wypełniająca rowek dolnego elementu ramy,

mikrowentylacja, listwa podparapetowa z uszczelką.

INFORMACJE DODATKOWE

Kraj produkcji: Polska.

Dystrybucja: sieć Autoryzowanych Salonów.

Sprzedaży oraz placówek partnerskich na terenie całego kraju.

Pozostała oferta: Systemy okienne: V90+, V82 Black Design, V82, V70 Optimal Black, VR70, VS70, VP70, VE60, VP70 ONZ, VP70 MD, VR70 MD; Okna renowacyjne: VP70 RN, VR70 RN, VS70 RN, VP70 MD RN, VR70 MD RN; Okna przesuwne: Vetrex Slide 82, Vetrex Slide 70, Ekosol 70, Patio Light, Patio Automatic, Patio Air, Patio Space; Drzwi wejściowe; Systemy aluminiowe.



VETREX Sp. z o.o.

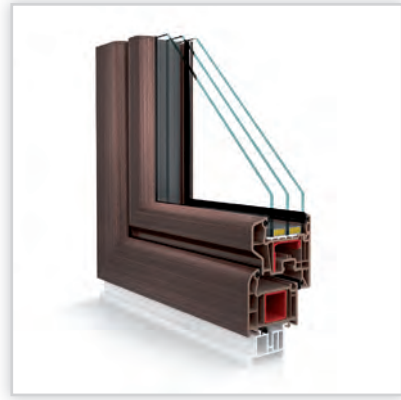
Rokitki, ul. Skarszewska 13, 83-110 Tczew, tel. 58 692 24 00, faks 58 692 24 24, www.vetrex.eu, e-mail: vetrex@vetrex.eu



Okna V90+. W standardzie szereg akcesoriów gwarantujących energooszczędność ($U_w = 0,75 [W/(m^2 \cdot K)]$): dwukomorowy pakiet szybowy, potrójny układ uszczelki z uszczelką środkową, międzyszybowa ramka dystansowa, listwa podparapetowa, klin izolacyjny, nieodkształcające uszczelki okucie z krytym zawiasem. Elegancka klamka i dostępność w 55-barwnej paletce oklein to dodatkowe atuty dla osób poszukujących estetycznych rozwiązań.



V82 Black Design. Dla amatorów nowoczesnego designu, ceniących energooszczędność. 6-komorowy system charakteryzuje się korzystnym współczynnikiem przenikania ciepła na poziomie $U_w = 0,77 [W/(m^2 \cdot K)]$, dzięki czemu z powodzeniem może być stosowany w budynkach zrealizowanych w standardzie energooszczędnym. Elegancki i nowoczesny charakter konstrukcji podkreśla unikalne, czarne okucie o podwyższonej odporności na korozję, szczególnie przydatne, gdy inwestycja zlokalizowana jest w strefie nadmorskiej.



Okna V70 Optimal Black. Połączenie unikalnego designu, atrakcyjnej ceny, energooszczędności oraz trwałości. Originalne okucie z czarną powłoką galwaniczną o podwyższonej odporności na korozję nadaje stolarcze niepowtarzalny charakter, a profile w klasie A, dwukomorowe pakiety szybowe, termiczna ramka międzyszybowa i listwa podparapetowa z uszczelką decydują o energooszczędności i trwałości.



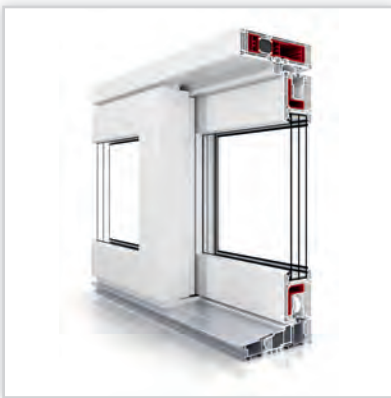
Okna VP70. Doskonała propozycja dla tych, którzy szukają produktu o możliwie najlepszym stosunku ceny do jakości. Okna z tej serii spełniają wszystkie europejskie normy. Ich klasyczny wygląd sprawia, że dobrze wkomponują się niemal w każde wnętrze. Główną zaletą tego systemu jest wyjątkowo niski współczynnik przenikania ciepła, co w połączeniu z bardzo dobrą izolacją hałasu oznacza satysfakcję dla wszystkich, którzy cenią sobie ciepło i ciszę domowego ogniska.



Aluminiowe osłony zewnętrzne do profili PVC. Kompatybilne z najpopularniejszymi systemami Vetrex i dostępne w dowolnym z łączącej ok. 200 odcieni palety RAL Classic osłony, dostarczają szerokiej możliwości w zakresie dopasowania koloru ram okien PVC do elewacji budynku i zastosowanych w inwestycji przeszkleń zrealizowanych w systemach aluminiowych. Osłony zwiększają odporność stolarki na czynniki atmosferyczne takie jak wiatr i deszcz oraz ułatwiają utrzymanie stolarki w czystości.



Drzwi wejściowe. Dostępne w szerokiej gamie wzorów i kolorów drzwi oferowane są w czterech liniach, zróżnicowanych pod kątem indywidualnych oczekiwań inwestorów. Wszystkie wykonywane są z doskonałej jakości materiałów i w oparciu o nowoczesne technologie, co zapewnia im solidność i wieloletnią funkcjonalność oraz wyposażone w akcesoria gwarantujące bezpieczeństwo, ergonomię i podkreślające indywidualny charakter rozwiązania.



Vetrex Slide 82. Unikalny, energooszczędny system przesuwny do realizacji przeszkleń wielkogabarytowych. Oparty na 5-komorowym skrzydle o głębokości zabudowy 82 mm system, pozwala na zastosowanie szerokich pakietów szybowych, w tym energooszczędnych, dźwiękoszczelnych lub antywłamaniowych, których montaż nie jest możliwy w standardowych przeszkleciach przesuwnych. Inwestorzy nie muszą więc już wybierać pomiędzy właściwościami cieplochronnymi, a wygodą obsługi i oszczędnością miejsca.



Patio Air. System odstawno-przesuwny z mikrowentylacją dla tych, którzy cenią zdrowy klimat i bezpieczeństwo. Wyjątkowa konstrukcja Patio Air umożliwia rozszczelnienie okna na całym obwodzie skrzydła, co w przypadku standardowych rozwiązań przesuwnych nie jest możliwe. Rozszczelnione przeszklenie pozostaje zaryglowane dzięki 4 zaczepom antywyważeniowym, gwarantującym odporność na włamanie w klasie RC1. Można więc bezpiecznie przewietrzyć dom pod nieobecność jego mieszkańców.



Okna Patio Light. To system przesuwno-uchyłny, opracowany z myślą o efektywnym wykorzystaniu przestrzeni. Po otwarciu, jego skrzydła nie wchodzą 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.