

POŁĄCZENIE LEKKOŚCI I STABILNOŚCI



HST MOTION



ŚWIATŁO.

HST MOTION zostało stworzone z myślą o jasnych wnętrzach. Duże przeszklenia w obniżonych profilach skrzydeł zapewniają nawet 10% więcej naturalnego światła w pomieszczeniach*.

*wartość zysku światła w stosunku do okien HST85

DESIGN.

Nasze drzwi tarasowe to prawdziwa ozdoba domu. Duże szklane powierzchnie sprawiają, że bryła budynku wygląda lekko i nowoczesnie. Bogaty wybór kolorów idealnie dopasowany do odcieni pozostałych produktów OKNOPLAST pozwala uzyskać spójny i elegancki efekt.

PRZESTRZEŃ.

Tworzenie bardzo dużych przeszkleń to już standard w nowoczesnej architekturze. HST MOTION idealnie wpisuje się w ten nurt. Powierzchnia jego skrzydła może mieć nawet 6,5 m². Dodając doskonałą stabilność konstrukcji uzyskaną dzięki stalowym wzmocnieniom oraz ciepły próg 0 zlicowany z posadzką mamy przepis na drzwi tarasowe idealne.

CIEPŁO.

Dzięki zaawansowanej technologii drzwi tarasowe HST MOTION odznaczają się wyjątkowo dobrymi parametrami termoizolacyjnymi. Konstrukcja ta może pochwalić się $U_w=0,78 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})^*$ co oznacza komfort i oszczędność w domowym budżecie.



HST MOTION

OKNOPLAST

Drzwi tarasowe przesuwne odznaczające się wizualną lekkością konstrukcji, możliwością tworzenia dużych, stabilnych przeszkleń i bardzo dobrą termoizolacyjnością. Nowoczesne rozwiązania zapewniają komfort obsługi, większe bezpieczeństwo i niezawodność użytkowania.

- Doskonałe doświetlenie wnętrza - duże szklane powierzchnie zamknięte w wąskich ramach profili PVC zapewniają nawet 10% więcej światła* w pomieszczeniu.
- Wysoka termoizolacyjność profili oraz możliwość zamontowania w nich ciepłych potrójnych lub nawet poczwórnych pakietów szybowych do grubości 54 mm.
- Najnowszej generacji ciepły próg; możliwość montażu bezprogowego (próg 0 mm).
- Profil ramy o głębokości zabudowy 194 mm, pięciokomorowy profil skrzydła o głębokości zabudowy 82 mm zapewniają szeroki zakres możliwości zastosowania.
- Maksymalny wymiar konstrukcji w schemacie otwierania A wynoszą 6000 x 2700 mm.
- System o doskonałej stabilności z nowymi stalowymi wzmocnieniami.
- Optymalne wykorzystanie powierzchni wewnątrz pomieszczenia: otwarcie drzwi nie wymaga rozwarcia skrzydeł.
- Specjalistyczne okucia zapewniają, że skrzydło po otwarciu swobodnie przesuwa się na wózkach względem nieotwieranej części konstrukcji.



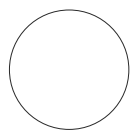
**WSPÓŁCZYNNIK
PRZENIKANIA CIEPŁA**

$U_w = 0,78 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})^{**}$

* Wartość zysku światła w stosunku do okien HST85.

** Dla konstrukcji o wymiarach 3500x2300 z szybą o $U_g=0,5\text{W}/(\text{m}^2\text{K})$ z ramką Warmatec.

KOLORY OKLEIN.



biały**



biały mat



fenstergrau



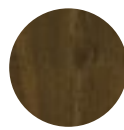
quarzgrau



złoty dąb



real wood
złoty dąb s*



orzech



real wood
orzech s*



winchester



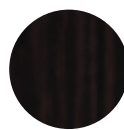
anthrazitgrau



anthrazitgrau
wood



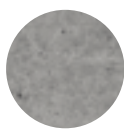
dąb
bagienny



mahoń



siena rosso



beton



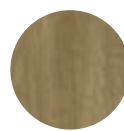
black jet



silbergrau



aluminium
gebürstet



 **woodec**

turner oak malt



 **woodec**

dark toffee

W ofercie szeroka gama kolorów drewnopodobnych oraz z palety RAL.

* okleina z efektem drewnianej powierzchni

** kolor nieokleinowany

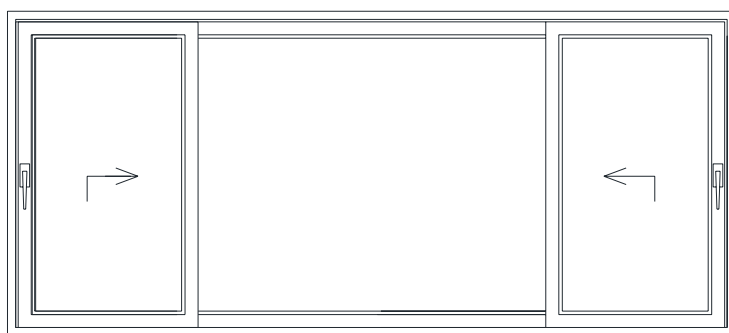
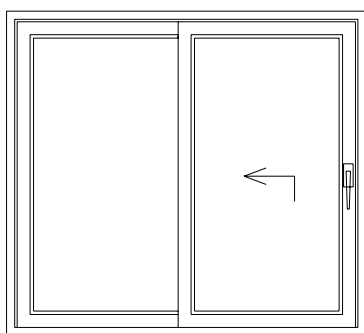
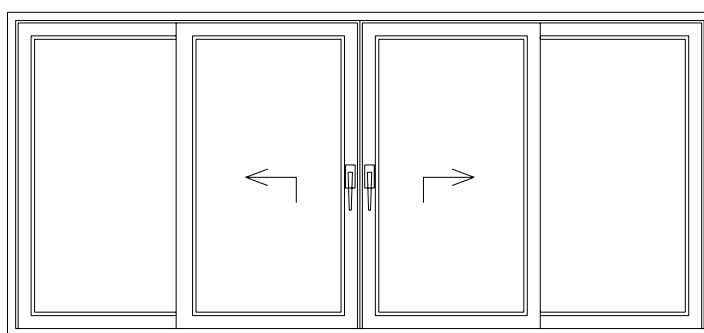
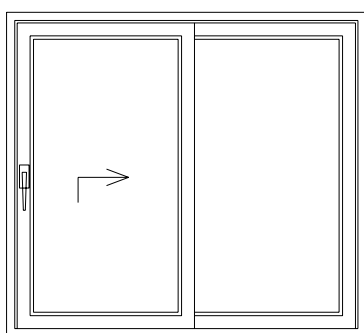
KLAMKI I WKŁADKI DO HST MOTION.

Klamka dostępna również w kolorze białym i brązowym oraz w wersji obustronnej.





SCHEMATY OTWIERANIA.



SZYBY.

Szyby w oknach OKNOPLAST pokryte są nowoczesnymi powłokami niskoemisyjnymi, które zwiększają izolację cieplną w pomieszczeniach. W pakietach o zwiększonej wytrzymałości na rozbicie wykorzystywane jest szkło hartowane. Własna produkcja pakietów szybowych oraz zastosowanie nowoczesnych skanerów pozwala na lepszą kontrolę materiałów i likwidację nawet najmniejszych wad lub zabrudzeń szkła. W ofercie dostępny jest szeroki wybór szyb o rozmaitych wzorach, pasujących do każdego wnętrza.



OKUCIA.

Dzięki zastosowaniu unikalnych rozwiązań okucia OKNOPLAST pozwalają na łatwiejszą obsługę skrzydła okiennego i tarasowego. Dają większe bezpieczeństwo i zapewniają komfort użytkowania przez długie lata. Opcjonalne, bogato wyposażone okucie antywłamaniowe zwiększa poziom ochrony przed włamaniem, m.in. przez zastosowanie zaczepów antywłamaniowych w klasie RC2.

WARMATEC.

Nowa ramka Warmatec to połączenie doskonałych parametrów z wysokimi walorami estetycznymi. Zmniejsza powstawanie mostka termicznego na styku szkła z ramą, a w konsekwencji obniża współczynnik przenikania ciepła Uw dla całego okna. Ramka Warmatec dostępna jest w kolorach: czarnym, brązowym i szarym.



USZCZELKI.

Uszczelki OKNOPLAST dostępne są w kolorach szarym*, brązowym oraz czarnym dopasowanych do barwy okleiny. Odznaczają się wysoką odpornością na warunki atmosferyczne: wilgotność, parę wodną oraz promieniowanie UV.

* W przypadku uszczelki w kolorze szarym i brązowym, uszczelka doszczelniająca skrzydło zawsze w kolorze czarnym.



www.oknoplast.com.pl