

Wolność przestrzeni.
**Drzwi balkonowe
i przesuwne z PVC**



Wolność przestrzeni.

Drzwi balkonowe i przesuwne z PVC

Maksymalna ilość światła dziennego wniesie Cię w nowy wymiar mieszkania i życia. Dzięki dużej powierzchni szyb poczujesz, jakbyś mieszkał w samym środku przestrzeni, która Cię otacza – czy to zielony ogród, czy pulsująca życiem metropolia. Szeroka oferta możliwości konstrukcyjnych urozmaica nowoczesną architekturę.

Uchylno-przesuwne drzwi PSK z PVC

Idealne rozwiązanie, gdy chcesz zaoszczędzić miejsce. Drzwi PSK nie posiadają skrzydeł okiennych, które po otwarciu zajmują miejsce w pomieszczeniu. Dzięki wąskiej głębokości zabudowy umożliwiają optymalne wykorzystanie przestrzeni i nadają się do wykorzystania zarówno przy pracach remontowych jak i w nowym budownictwie.

Atrakcyjne zalety:

- 1 Wąska głębokość montażu**
Małe zużycie przestrzeni wewnątrz pomieszczenia podczas użytkowania.
- 2 Drzwi PSK**
Wygodna obsługa dzięki równoległemu przesuwaniu skrzydła. Możliwa funkcja uchyłu.
- 3 Duże przeszklenia**
Gwarantują jasne, przepelnione światłem pomieszczenia. Szerokość skrzydła do 1900 mm, ciężar skrzydła do 200 kg.



Czy wiesz, że...

Drzwi PSK oszczędzają dużo miejsca i dodatkowo są uchylne? Przez płytka zabudowę idealnie nadają się do renowacji.

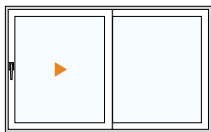
Podnoszono-przesuwne drzwi HST



Atrakcyjne zalety:

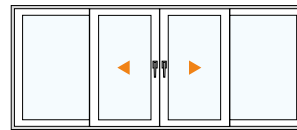
- **Forma i funkcja:** Oświetlone pomieszczenia i dopływ energii słonecznej dzięki bardzo wąskim ramom.
- **Wygodna obsługa:** Dzięki okuciom wysokiej jakości zamykanie i otwieranie tak proste, że poradzi sobie z tym nawet dziecko.
- **Bez barier:** System niskich progów aluminiowych w wersji standardowej.

Rodzaje otwierania



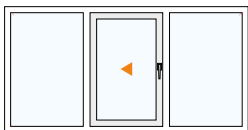
Schemat A³⁾

- 1 skrzydło przesuwne (prawe albo lewe)
- 1 przeszklenie stałe



Schemat C³⁾

- 2 skrzydła przesuwne (prawe i lewe) bez słupka
- 2 przeszklenia stałe



Schemat G

- 1 skrzydło przesuwne (prawe albo lewe)
- 2 przeszklenia stałe

Przekonujące wartości

	Drzwi P-line HST	Drzwi PSK
Współczynnik przenikania ciepła¹⁾	U_f 1.3 W/m ² K (dla ramy)	U_f do 0.76 W/m ² K (dla ramy)
Ochrona przed hałasem¹⁾	Wartość R_w do 43 (-1, 3) dB	Wartość R_w do 42 dB
Odporność na wiatr	C2/B2 ⁴⁾ i C1/B2 ⁵⁾ wg EN 12210	do klasy B3/C3 wg EN 12210
Wodoszczelność²⁾	do klasy 9A wg EN 12208	do klasy 8A wg EN 12208
Przepuszczalność powietrza²⁾	do klasy 4 wg EN 12207	do klasy 4 wg EN 12207
Bezpieczeństwo	podstawowe zabezpieczenia	podstawowe zabezpieczenia

¹⁾ dane techniczne okien

²⁾ schemat A (2.66m x 2.75m)

³⁾ drzwi uchylno-przesuwne PSK możliwe do wykonania wyłącznie w tych schematach

⁴⁾ schemat C (5.184 x 2.731m)

⁵⁾ schemat A (6.064 x 2.731m)

Siedziba główna:

DOBROPLAST FABRYKA OKIEN Sp. z o.o.

Stary Laskowiec 4

18-300 Zambrów

Numer Telefonu: +48 86 276 35 00

Numer Faxu: +48 85 674 32 55

Adres E-mail: dobroplast@dobroplast.pl

Internet: www.dobroplast.pl

Autoryzowany dystrybutor:



© 2021 Dobroplast Sp. z o.o. Wszystkie prawa zastrzeżone. Katalog nie stanowi oferty w myśl przepisów Kodeksu Cywilnego. Dobroplast wyklucza roszczenia związane z danymi i zdjęciami zawartymi w tym katalogu. Oferta zawiera wybrane modele okien, dopuszcza się wystąpienia błędów. Zdjęcia nie zawsze odzwierciedlają wyposażenie standardowe.

Spółka należąca do Grupy DOVISTA

DOVISTA®
windows and doors