



Drzwi podnosząco-przesuwne to idealna propozycja zabudowy łączącej salon, pokój lub ogród zimowy z przyrodą na zewnątrz. Oprócz niezaburzonego kontaktu z otoczeniem, stanowią też wygodne wyjścia na balkon, taras lub otwartą przestrzeń ogrodu. Aluprof proponuje dwa systemy takich drzwi.

Wystrój wnętrza salonu, ogrodu zimowego i każdego innego pokoju pozwala nam wyrazić własne upodobania, jednak w przypadku przestrzeni z dużymi przeszkleniami to widok za oknem jest najważniejszy. Trendy nowoczesnej architektury skupiają się wokół harmonii budynków z okalającą je przyrodą. Zatarcie granicy pomiędzy wnętrzem bryły a jej otoczeniem pozwala zrelaksować się i docenić bliskość środowiska naturalnego. Z myślą o takich rozwiązaniach firma oferuje systemy drzwi podnosząco-przesuwnych o oznaczeniach MB-77HS i MB-59HS.

### **Wygoda i estetyka**

Aluprof MB-77HS to rozwiązanie dla osób poszukujących wygodnego i estetycznego wyjścia z domu na taras. Konstrukcja drzwi oparta jest na ramie o głębokości 174 mm (system 2-szynowy) lub 271 mm (system 3-szynowy) i skrzydłach przesuwanych o głębokości 77 mm. Zapewnia to wysoką stabilność konstrukcji i komfort użytkowania. Skrzydła mogą osiągać ciężar nawet 400 kg, wysokość do 3,2 m oraz szerokość 3,3 m, co umożliwia wykonanie ruchomych przeszkleń o znaczących gabarytach. Konstrukcje te mimo dużych rozmiarów i wagi mogą być łatwe i bezpiecznie w obsłudze, w czym pomagają dostępne mechanizmy: napędy automatyczne w wersji widocznej lub ukrytej oraz hamulec Comfort Close. Ważną zaletą systemu jest także możliwość zabudowy narożnej w dwóch wersjach: o kątach 90o lub 270o. Dzięki temu po rozsunięciu skrzydeł można uzyskać całkowicie otwartą przestrzeń bez widocznego słupka, co wpisuje się w trendy nowoczesnej architektury.

System MB-77HS cechuje bardzo dobra izolacyjność termiczna konstrukcji i możliwość instalacji pakietów szybowych o grubości do 58,5 mm. Drzwi podnosząco-przesuwne w tym systemie osiągają współczynnik przenikalności cieplnej

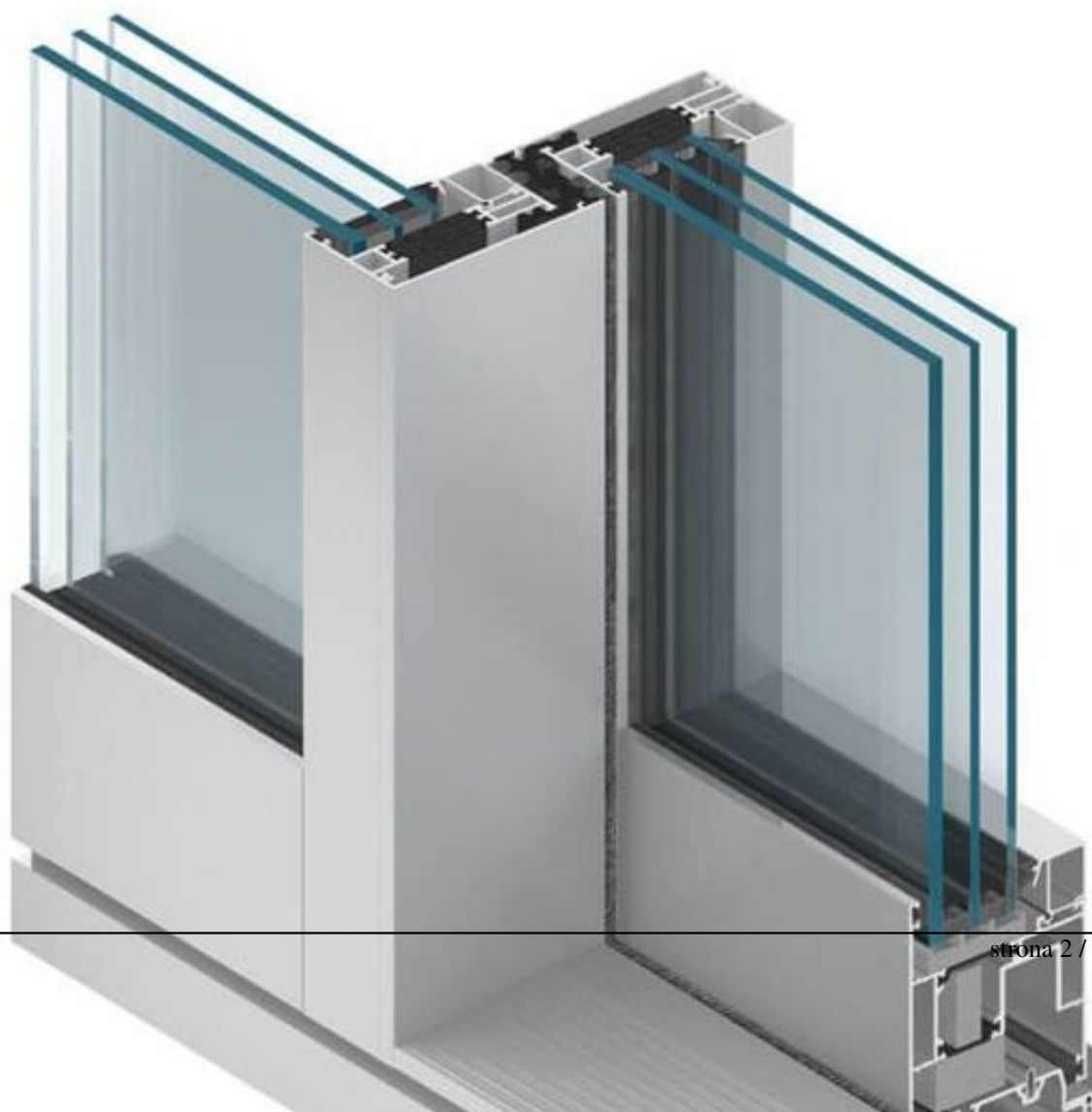
Uw od 0,84 W/(m<sup>2</sup>K)\*, co plasuje je na czele rozwiązań tego typu. Konstrukcje te mogą również spełniać wymogi odporności na włamanie do klasy RC2. System jest dostępny w całej palecie kolorystycznej RAL lub NCS, lakierach strukturalnych i drewnopodobnych. Jego profile mogą być także dwukolorowe: inne na zewnątrz i inne wewnątrz pomieszczenia.

Z kolei drzwi podnosząco-przesuwne Aluprof MB-59HS to propozycja dedykowana projektom wymagającym ekonomicznych rozwiązań. System jest zbudowany w oparciu o ramę głębokości 120 mm (profil 2-szynowy) lub 199 mm (profil 3-szynowy) oraz skrzydło o głębokości 59 mm. System posiada kształtowniki o trójkomorowej budowie i występuje w dwóch wariantach izolacyjności termicznej: ST i HI. Dużą zaletą drzwi MB-59HS jest możliwość konstruowania drzwi o wysokości skrzydła do 2,8 m oraz wadze do 300 kg.

### **Bezprogowe rozwiązanie ułatwiające poruszanie się**

Konstrukcje w obu wyżej wymienionych systemach drzwi podnosząco-przesuwnych można zabudować tak, że próg jest całkowicie zlicowany z powierzchnią podłogi i tarasu, co ułatwia korzystanie z tego przejścia szczególnie dzieciom, osobom starszym lub niepełnosprawnym. W obu systemach dostępne są także rozwiązania z wąskim słupkiem, w których widoczna szerokość kształtowników na styku skrzydeł drzwi wynosi tylko 47,5 mm, co znacząco wpływa na estetykę konstrukcji.

\*- Uw dla drzwi MB-77HS HI o wymiarach skrzydła 3,0 × 2,9 m, ze szkłem Ug=0,5 W/(m<sup>2</sup>K) z ciepłą ramką dystansową



**newss.pl**

Harmonia natury i wnętrza - drzwi podnosząco-przesuwne Aluprof

---

**Aluprof**

[press box](#)