

## Systemy tarasowe » Podnoszono-przesuwne HS » MB-77 HS/MB-77 HS HI



## Aluminiowe drzwi tarasowe podnoszono-przesuwne MB-77 HS/MB-77 HS HI

Duże i wytrzymałe aluminiowe drzwi podnoszono-przesuwne w nowoczesnym designie, które sprawdzają się zarówno w budynkach jednorodzinnych, jak i w komfortowych apartamentach lub hotelach.

Cechy

1. Możliwość wykonywania konstrukcji o dużych gabarytach, dzięki zastosowaniu wysokiej jakości profili aluminiowych
2. Możliwość wykonywania dużych przeszkleń zapewniających maksymalny dopływ światła dziennego do pomieszczenia.
3. Świetne doświetlenie pomieszczeń w naturalne światło zapewnione dzięki możliwości wykonywania konstrukcji o dużych gabarytach
4. Wysoki poziom energooszczędności dzięki zastosowaniu przegrody termicznej.
5. Modne konstrukcje stanowiące wygodne wyjście na balkon, taras lub otwartą przestrzeń ogrodu.
6. Nowoczesny design i komfort użytkowania sprawiają, że drzwi po otwarciu nie zabierają miejsca we wnętrzu pomieszczenia.
7. Bogata oferta typów i funkcjonalności drzwi aluminiowych.
8. Świetna funkcjonalność i inteligentne rozwiązania dzięki montażowi napędu automatycznego sterowanego za pomocą przycisku lub pilota.

## Dane techniczne

Okucia	Okucia podnoszono-przesuwne, w standardzie dwa zaczepy ryglujące oraz zaczep mikrowentylacji; możliwość wykonania skrzydła o wadze do 400 kg.
Kolorystyka	Wg palety RAL oraz powłoki drewnopodobne wg Aluprof ColorCollection
Uszczelnienie	EPDM
Wzmocnienie	-
Próg	Próg aluminiowy z przegrodą termiczną.
Szyby	Dostępne pakiety szybowe do grubości 55 mm. W standardzie pakiet szybowy jednokomorowy o współczynniku przenikania ciepła $U_g = 1,0 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ wg PN-EN674 oraz $U_g = 1,1 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ wg PN-EN673. Możliwość zastosowania pakietu trzyszybowego o współczynniku $U_g = 0,5 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ . Możliwość zastosowania szyb o podwyższonej izolacyjności akustycznej, hartowanych, bezpiecznych, antywłamaniowych, ornamentowych, przeciwsłonecznych. W standardzie ramka stalowa ocynkowana, opcjonalnie ramka Swisspacer Ultimate dostępne w różnych opcjach kolorystycznych.
Profil	Profil aluminiowy z przegrodą termiczną o głębokości zabudowy ościeżnicy 174 mm i skrzydła 77 mm, opcjonalnie dostępny w wersji HI z zastosowaniem specjalnych wkładów izolujących wewnątrz kształtowników oraz w przestrzeni podszybowej.
Ramka	W standardzie ramka stalowa ocynkowana, opcjonalnie ramka Swisspacer Ultimate dostępne w różnych opcjach kolorystycznych.