



System okien o wąskich profilach

ALUPROF
ALUMINIUM SYSTEMS

MB-SLIMLINE

System okien z przegrodą termiczną MB-Slimline o wysokiej izolacyjności termicznej, służy do wykonywania różnych typów okien otwieranych do wewnątrz (rozwieranych, uchylnych, rozwierano-uchylnych) oraz stałych, które cechuje poza doskonałą izolacją termiczną również bardzo dobra izolacja akustyczna, szczelność na wodę i powietrze oraz wysoka wytrzymałość konstrukcji. System okien MB-Slimline, dzięki bardzo małej szerokości profili aluminiowych widocznych od strony zewnętrznej konstrukcji, umożliwia budowę skrzydeł okien w dwóch wariantach – z widocznymi lub niewidocznymi profilami (SG) od zewnętrznej strony zabudowy. Wygląd pól stałych i otwieranych, w przypadku użycia niewidocznych skrzydeł, jest więc prawie identyczny. System ten może również świetnie zastąpić starego typu okna wykonane z profili stalowych, zapewniając podobny wygląd w widoku od strony zewnętrznej zabudowy, jednocześnie znacznie zwiększając izolacyjność termiczną przegrody.



Termoizolacja Duże przeszklenia



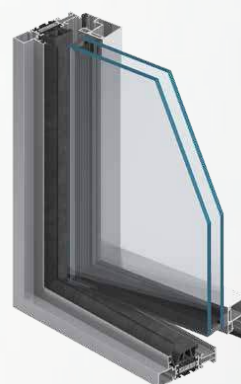


System okien o wąskich profilach/ MB-SLIMLINE

ALUPROF
ALUMINIUM SYSTEMS

Wyposażenie

- klamka z kluczem
- ogranicznik rozwarcia
- Roto AL Designo RC2
- poszerzenie 2x25,5



FUNKCJONALNOŚĆ I ESTETYKA

Wysoka szczelność na przenikanie wody i infiltrację powietrza oraz doskonała izolacyjność termiczna możliwa jest do uzyskania między innymi dzięki specjalnym kształtom uszczelki centralnej · dobra izolacyjność termiczna U_w od 0,8 W/(m²K) · szeroki zakres szklenia do 81 mm · zastosowanie typowych rowków okuciowych typu „Euro” pozwala na montaż większości dostępnych okuć · technologia wykonania konstrukcji jest maksymalnie uproszczona. Połączenia profili (narożne i typu „T”) wykonuje się poprzez skręcanie lub kołkowanie.

DANE TECHNICZNE	MB-SLIMLINE
Głębokość ramy	68,5 – 123,5 mm / 90,5 – 145,5 mm
Głębokość skrzydła	77,5 mm / 99,5 mm
ZAKRES SZKLENIA	
Okno stałe i otwierane dla ramy 68,5 mm	8 – 50 mm / 17 – 59 mm
Okno stałe i otwierane dla ramy 90,5 mm	30 – 72 mm / 39 – 81 mm
MAX WYMIARY I CIĘŻARY KONSTRUKCJI	
Max wymiary okna (L×H)	L do 1400 mm, H do 2400 mm; L do 1600 mm, H do 2100 mm
Max ciężar skrzydła	150 kg

PARAMETRY TECHNICZNE	MB-SLIMLINE
Przepuszczalność powietrza	klasa 4, EN 1026; EN 12207
Wodoszczelność	klasa E 1500, EN 1027; EN 12208
Izolacyjność termiczna	U_w od 0,8 W/(m ² K)