



MOBILNE SCIANKI SZKLANE

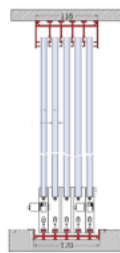
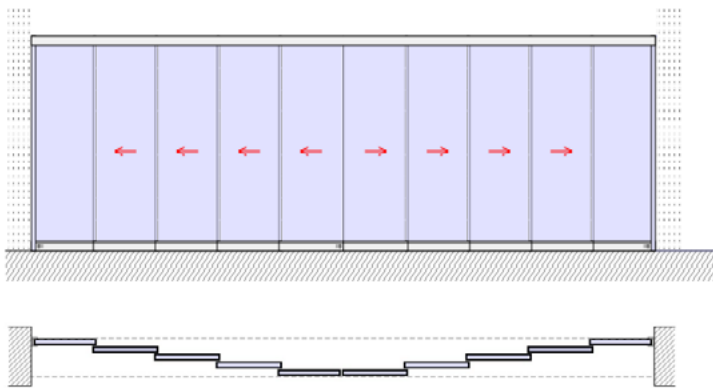
Mobilne ścianki szklane to wygodne, bezpieczne i komfortowe w użytkowaniu rozwiązanie umożliwiające w zależności od potrzeb częściowe, wybiórcze lub całkowite wydzielenie powierzchni. Duża różnorodność systemów i zróżnicowane sposoby działania pozwalają na dopasowanie systemów do wymagających powierzchni. Systemy dostosowane są do użytkowania zarówno wewnątrz pomieszczeń, jak i przy przeszkleniach zewnętrznych. W zależności od działania systemu ścianki mogą być składane na jedną lub dwie strony, lub też zjeżdżać do parkingów umieszczonych miejscach niekolidujących z ruchem osób. Ścianki mobilne świetnie spełniają swoją funkcję, a jednocześnie są proste i wygodne w obsłudze. Systemy te umożliwiają szybkie i sprawne otwarcie szerokich przejść, wydzielenie stref lub podzielenie pomieszczeń zwiększając ich funkcjonalność.

W ofercie systemy ramowe (z szybami zespolonymi) i systemy bezramowe dla szkła pojedynczego.



RODZAJE SYSTEMÓW W OPARCIU O SPOSÓB PRACY

SYSTEMY PRZESUWNE - KASKADOWE



Materiał: Aluminium, Stal nierdzewna

SPECYFIKACJA SYSTEMU

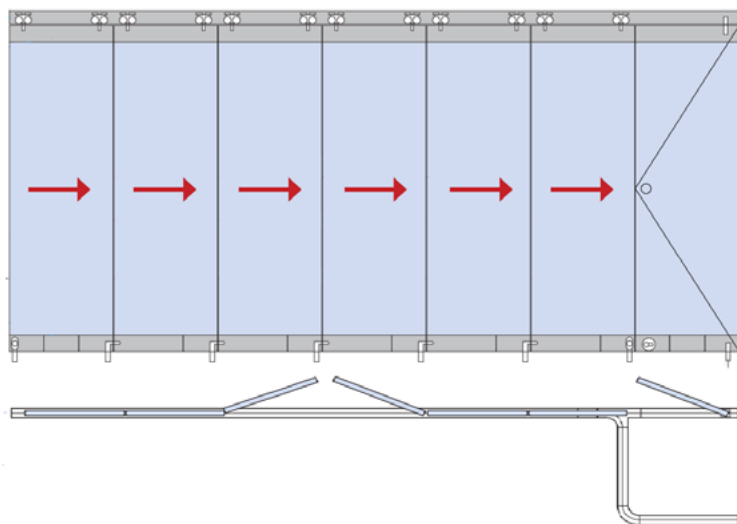
TYP SYSTEMU	przesuwny - kaskadowy
SZKLENIE	8/10/12mm ESG
MAX. WYSOKOŚĆ	3108mm (szklenie 12mm)
ILOŚĆ SKRZYDEŁ	od 2 do 10 paneli na system
SZYNA JEZDNA	górna i dolna
OBCIĄŻENIE	dolna szyna jezdna
ZASTOSOWANIE	wewnątrz / zewnątrz
WYPOSAŻENIE (opcjonalne)	odwodnienie, zamki, narożniki, profile zakańczające, ukryta szyna jezdna

SYSTEMY SKŁADANO-PRZESUWNE

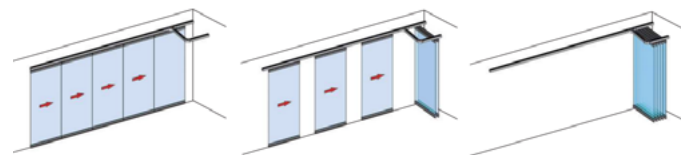


Materiał: Aluminium, Stal nierdzewna

SPECYFIKACJA SYSTEMU



TYP SYSTEMU	składano - przesuwny
SZKLENIE	ESG 10/12/15/17/19mm VSG+ESG 10.8/12.8/13.5/ 16.76/17.52mm
MAX. WYSOKOŚĆ	do 4000mm 3600mm z drzwiami przesuwными
ILOŚĆ SKRZYDEŁ	nieograniczona
SZYNA JEZDNA	górną
OBCIĄŻENIE	górną szyną jezdnią
ZASTOSOWANIE	wewnątrz / zewnątrz
WYPOSAŻENIE (opcjonalne)	zamki, narożniki, samozamykacze nawierzchniowe i ukryte, blokady, różne układy parkingów,



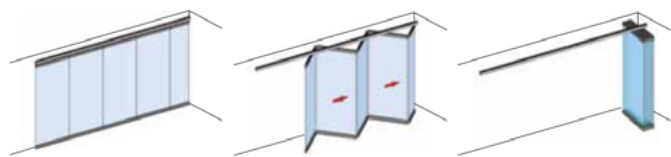
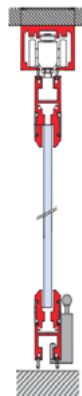
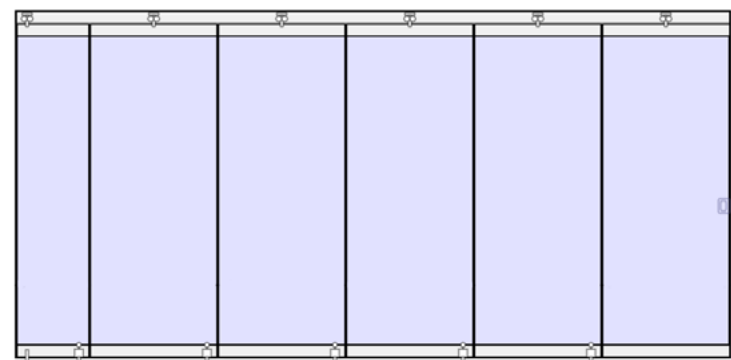
SYSTEMY HARMONIJKOWE - CENTRALNE



Materiał: Aluminium, Stal nierdzewna

SPECYFIKACJA SYSTEMU

TYP SYSTEMU	harmonijka - centralna
SZKLENIE	ESG 10/12mm VSG+ESG 12.7mm
MAX. WYSOKOŚĆ	3000mm
ILOŚĆ SKRZYDEŁ	w zależności od ciężaru i sposobu składania
SZYNA JEZDNA	górną
OBCIĄŻENIE	górną szyną jezdnią
ZASTOSOWANIE	wewnątrz / zewnątrz
WYPOSAŻENIE (opcjonalne)	zamki, samozamykacze nawierzchniowe



SYSTEMY HARMONJKOWE - ASYMETRYCZNE



Materiał: Aluminium, Stal nierdzewna

SPECYFIKACJA SYSTEMU

TYP SYSTEMU	harmonijka - asymetryczna
SZKLENIE	ESG 10/12mm VSG+ESG 12.7mm
MAX. WYSOKOŚĆ	3000mm
ILOŚĆ SKRZYDEŁ	w zależności od ciężaru i sposobu składania
SZYNA JEZDNA	górną i/ lub dolną
OBCIĄŻENIE	górną szyną jezdnią
ZASTOSOWANIE	wewnątrz / zewnątrz
WYPOSAŻENIE (opcjonalne)	zamki, blokady,

