

# Dwuskrzydłowe drzwi tarasowe Schüco - podwójny komfort użytkowania



**Współczesne budynki są projektowane z myślą o zapewnieniu pełnej dostępności dla wszystkich osób. Bezprogowe drzwi balkonowe i tarasowe zapewniają w pełni bezpieczne i komfortowe przechodzenie, co doceniają zarówno młodzi, jak i starsi użytkownicy. Dlatego firma Schüco poszerzyła swoje portfolio drzwi z progiem zero milimetrów o wersję dwuskrzydłową.**

Do tej pory rozwiernie aluminiowe drzwi balkonowe i tarasowe Schüco AWS z progiem zero milimetrów były dostępne tylko w wersji jednoskrzydłowej. Teraz system umożliwia tworzenie znacznie szerszych przejść bez barier, dzięki opcji zastosowania progu zlicowanego z posadzką w drzwiach dwuskrzydłowych z ruchomym słupkiem. W zależności od potrzeb można otworzyć jedno lub dwa skrzydła rozwiernie, uzyskując pozbawione jakichkolwiek przeszkód przejście na szerokość otworu drzwiowego. Zarówno w budynkach nowych, jak i poddawanych renowacji, łatwość dostępu staje się kluczowym warunkiem stawianym na etapie projektowym. Wymagania w zakresie architektury bez barier zostały określone w normie DIN 18040-2. Najważniejsze z nich dotyczą dostępności, rozpoznawalności, wygody i łatwości obsługi.



**Pozbawione barier i wodoszczelne**

Drzwi balkonowe i tarasowe z progiem zero milimetrów w aluminiowym systemie okiennym Schüco AWS zostały zaprojektowane z myślą o spełnieniu wszelkich wymagań, nie tylko w zakresie komfortu i designu, lecz także optymalnych parametrów użytkowych. Dzięki technicznie udoskonalonym komponentom możliwa stała się teraz produkcja jeszcze szerszych drzwi dwuskrzydłowych z progiem zero milimetrów o doskonałej wodoszczelności w klasie A7 zgodnie z EN 12208. Posiadają one przy tym najwyższą, 6. klasę przejezdności zgodnie z wytyczną ift BA-01/1 „Określenie i klasyfikacja zdolności przejeżdżania przez progi”. Oznacza to, że konstrukcja progów zerowych jest bezpieczna i komfortowa w użytkowaniu również dla użytkowników wózków inwalidzkich, małych dzieci czy osób korzystających z urządzeń wspomagających chodzenie. Dodatkową zaletą innowacyjnego rozwiązania jest ich odporność na włamanie w klasie RC2 oraz łatwość utrzymania w czystości. Aby wyczyścić próg, wystarczy jedynie usunąć profil maskujący.



### **Łatwa i komfortowa obsługa**

W budynkach bez barier łatwość obsługi jest równie ważna, jak dostępność, rozpoznawalność funkcji i informacji oraz komfort użytkowania. Kluczowym aspektem w tym zakresie jest wysokość montażu klamki, co ma znaczenie np. w przypadku osób na wózkach inwalidzkich. Wysokość klamki w systemach Schüco można dobrać indywidualnie w zakresie 850 - 1050 mm od poziomu wykończonej posadzki, co jest zgodne z wymaganiami normy DIN 18040-2 dotyczącymi mieszkań przystosowanych do wózków inwalidzkich. Ponadto do zamykania i otwierania okien tarasowych Schüco AWS potrzebne są minimalne siły operacyjne. Obsługa klamki wymaga siły równej 5 Niutonometrów (Nm) i 30 Newtonów (N) w przypadku pozycji uchylnej, co odpowiada wysokiej klasie 2 zgodnie z normą EN 13115. Oznacza to, że drzwi tarasowe i balkonowe z progiem zerowym z nawiązką spełniają wszystkie wymagania architektury bez barier według normy DIN 18040-2. Dwuskrzydłowe drzwi balkonowe lub tarasowe z ruchomym słupkiem i progiem zero milimetrów Schüco AWS można realizować w standardowych systemach okiennych Schüco AWS 90.SI+, AWS 75.SI+ i AWS 70.HI, w zależności od oczekiwanych wymagań związanych z izolacyjnością cieplną.

# KONTAKT

**SCHÜCO**

[Schüco International Polska Sp.z o.o.](#)

**E-mail:** [schueco@schueco.pl](mailto:schueco@schueco.pl)

**WWW:** [www.schueco.pl](http://www.schueco.pl)

**Tel:** +48 46 858 32 00

**Fax:** +48 46 858 32 01

**Adres:**

Żelechowska 2

96-321 Siestrzeń k/Warszawy

☒