## HS slim SKY axxent firmy SIEGENIA: minimalistyczny design – lepiej doświetlone wnętrza

# Do drewniano-aluminiowych konstrukcji podnoszono-przesuwnych

W ekskluzywnym budownictwie indywidualnym i komercyjnym liczą się innowacyjne koncepcje, w których zaciera się granica pomiędzy wnętrzem, a tym co na zewnątrz. Dlatego SIEGENIA bazując na sprawdzonym portfolio PORTAL HS tworzy nowe, całościowe systemy, które jeszcze lepiej spełnią te oczekiwania. Doskonałym przykładem takiego rozwiązania jest PORTAL HS slim SKY axxent, który jest bardzo łatwy w produkcji i montażu, a jego konstrukcja z maksymalnie ograniczonym udziałem profili wprowadza do wnętrz więcej naturalnego światła.

Nowe rozwiązanie do drewniano-aluminiowych konstrukcji HS bazuje na wąskich profilach ramowych systemu PORTAL HS slim, których szerokość w części skrzydłowej i środkowej wynosi zaledwie 60 mm. Ponadto profile mogą być wykonane w całości z drewna bez stabilizatorów z innych materiałów. Zastosowanie kompaktowych elementów z systemu HS drewno 4.0 slim zapewnia wydajność procesów produkcyjnych i ułatwia ekonomiczne magazynowanie.

Rozwiązanie to łączy w sobie zalety systemu HS slim SKY axxent i wyjątkowego płaskiego progu 0 mm. Całość gwarantuje maksymalną dostępność w obszarze przejścia zgodnie z wymaganiami normy DIN 18040-2, umożliwiając jednocześnie płynne połączenie stałego przeszklenia z posadzką. Ponadto kolorystykę progu można indywidualnie dopasować do materiału podłogi lub ramy.

Dodatkowym atutem wizualnym jest możliwość ukrycia ramy konstrukcji HS w ścianie, pod tynkiem, dzięki czemu od wewnątrz widoczny będzie jedynie wąski profil skrzydła. Oprócz atrakcyjnego wyglądu, istotną zaletą HS slim SKY axxent jest również maksymalna dostępność, która poprawia komfort i jakość życia użytkowników niezależnie od ich wieku. Wynika to z zastosowania szyny jezdnej, która jest całkowicie zagłębiona w profilu, oraz progu bez żadnych pochyłości.

#### Indywidualna aranżacja komfortowej przestrzeni

Proste, subtelne wzornictwo HS slim SKY axxent idealnie wpisuje się trend ekskluzywnych rozwiązań w nowoczesnej architekturze. Na życzenie klienta konstrukcja może być uzupełniona o dodatkowe elementy, by zapewnić jeszcze bardziej komfortową przestrzeń. Producenci i użytkownicy indywidualni mają do wyboru liczne dodatkowe opcje dedykowane do konstrukcji HS SIEGENIA: począwszy od funkcji SOFT CLOSE, która delikatnie wyhamowuje ciężkie skrzydła tuż przed osiągnięciem pozycji końcowej i powoli dociąga je w położenie zamknięte, aż po zabezpieczenia antywłamaniowe w klasie RC2. Dzięki temu, że system jest kompatybilny ze wszystkimi przetestowanymi akcesoriami do profesjonalnej zabudowy progu ECO PASS, finalnie otrzymujemy kompleksowe rozwiązanie o wysokich parametrach bezpieczeństwa i szczelności spełniające wymogi aktualnych norm.

Dopełnieniem estetycznej perfekcji jest nowy, dostępny opcjonalnie napęd DRIVE axxent LS, który umożliwia automatyczne podnoszenie i przesuwanie skrzydeł. Napęd jest montowany w ukryty sposób, dzięki czemu nie zaburza wyglądu całej konstrukcji. Jako rozwiązanie klasy Premium, spełniające najwyższe standardy wzornicze, może być montowany nawet w bardzo wąskich profilach bez stosowania dodatkowych elementów, listew czy osłon. Jedynym elementem wskazującym na to, że mamy do czynienia z konstrukcją automatyczną jest dyskretny przycisk sterujący.

#### Łatwe projektowanie i montaż

Z punktu widzenia producentów stolarki niewątpliwą zaletą HS slim SKY axxent, jest łatwość projektowania i montażu. Nowe rozwiązanie daje im dostęp do kompaktowego asortymentu HS PORTAL, który łączy ograniczoną liczbę elementów z maksymalną funkcjonalnością. Dzięki temu producenci dużych przeszklonych konstrukcji mogą korzystać z utrwalonych procesów obróbki i montażu. Dodatkową przewagą w produkcji konstrukcji HS jest oferta dostawy progu w postaci pakietu COMFORT UNIT. Oznacza to możliwość zakupu i dostawy progu w formie kompletnych zestawów przygotowanych pod konkretne zamówienie.

#### Podpisy pod ilustracjami

Źródło: SIEGENIA

*Motyw I: SIE\_PORTAL\_HS slim SKY axxent\_Interieur.jpg*

HS slim SKY axxent firmy SIEGENIA zaciera granicę pomiędzy wnętrzem, a tym co na zewnątrz: konstrukcja systemu z maksymalnie ograniczonym udziałem profili wprowadza do wnętrz więcej słońca.

*Motyw II: SIE\_PORTAL\_HS slim SKY axxent\_Detail\_Festglasbereich.jpg*

HS slim SKY axxent posiada próg 0 mm ze stałym przeszkleniem aż do posadzki i pasuje do każdego wnętrza dzięki możliwości wyboru progu w dowolnym kolorze.

### Motyw III: SIE\_PORTAL\_HS slim\_Holz-Alu\_Querschnitt.jpg

HS slim SKY axxent bazuje na wąskich profilach ramowych, których szerokość w części skrzydłowej i środkowej wynosi zaledwie 60 mm – wykonane w całości z drewna nie wymagają zastosowania stabilizatorów z innych materiałów.

### Motyw IV: SIE\_PORTAL\_HS slim SKY axxent\_Durchgangsbereich.jpg

Perfekcyjny w każdym calu: HS slim SKY axxent wyróżnia się płaskim progiem 0 mm i możliwością wykonania bezpiecznej, sprawdzonej zabudowy.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Wydawca  SIEGENIA GRUPPE  Marketing-Kommunikation  Industriestraße 1 - 3  D - 57234 Wilnsdorf  Tel.: +49 271 3931-1176  E-Mail: pr@siegenia.com  www.siegenia.com | Redakcja / osoba do kontaktu  Beata Fiedosichin  Dział Marketingu i Redakcji Technicznej  Osssowskiego 64  46-203 Kluczbork Tel.: +48 77 44 77 747  e-mail: beata.fiedosichin@siegenia.com  www.siegenia.com | Informacje o tekście  Strony: 2  Liczba słów: 505  Liczba znaków: 3 844 (ze spacjami)  Data udostępnienia: 12.11.2024 |
| W przypadku publikacji zdjęć i materiałów tekstowych prosimy o przesłanie egzemplarza wzorcowego. | | |