

Okucia do drzwi przesuwnych

SYSTEM DRZWI PRZESUWNYCH HST

do drzwi przesuwnych

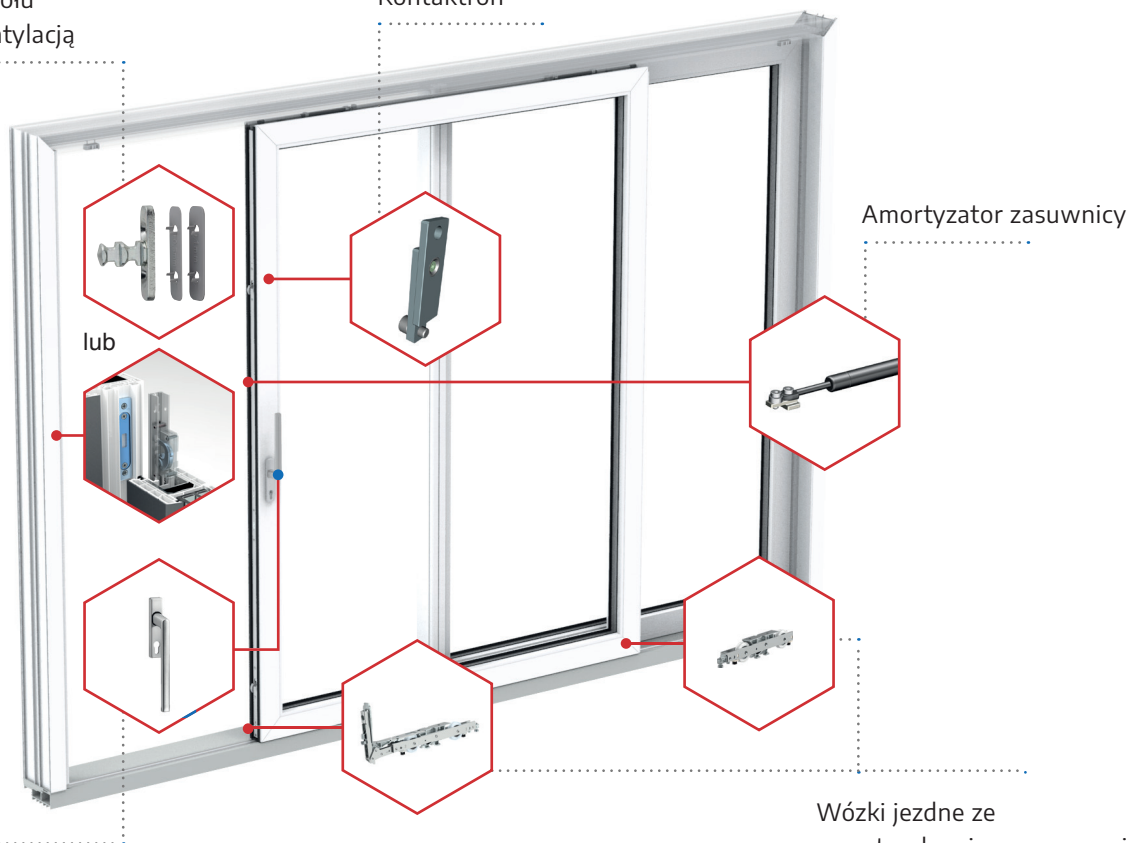


2025

BUDOWA

Haki wysuwane do dołu
lub bolce z mikrowentylacją

Kontaktron



Amortyzator zasuwniczy

lub

Klamka z wkładką
bębenkową (opcja)

Wózki jezdne ze
szczoteczkami czyszczącymi

DLACZEGO HS PCW ?

Trwały i niezawodny: nasze wózki zostały wyposażone w ukośne szczoteczki, które czyszczą szynę podczas każdego przesunięcia skrzydła. Zapobiega to zaleganiu zabrudzeń, a w efekcie znacznie wydłuża okres bezawaryjnego działania drzwi przesuwnych.

Komfortowy: czyste szyny wpływają także na komfort użytkowania drzwi. Skrzydła otwierają się lekko i płynnie. Zastosowanie zasuwniczy z bolcami wpływa na jeszcze jeden aspekt wygody – pozwala ustawić pozycję mikrowentylacji, która daje możliwość przewietrzania pomieszczeń.

Bezpieczny: zastosowanie dodatkowych, opcjonalnych elementów, m.in. zabezpieczenia skrzydła przed wyważeniem i uniesieniem, wkładki bębnowej czy kontaktronu, skutecznie ochroni przed włamywaczem.

Łatwy w obsłudze: amortyzator zasuwniczy pomaga w obsłudze systemu. Sprawia, że klamka przekręca się płynnie i lekko. Amortyzator zapobiega niebezpiecznemu odskakiwaniu klamki nawet w przypadku najcięższych skrzydeł unoszono-przesuwnych.

Stylowy: wózki w drzwiach przesuwnych uniosą skrzydło o wadze aż 400 kg, co umożliwi budowę ogromnych przeszkleń, niemal bez ograniczeń. Jeśli dodatkowo zostaną zastosowane zasuwnice hakowe, żadne wystające elementy nie będą ograniczały przejścia – haki w tych zasuwnicach chowają się tuż po otwarciu skrzydła. Design bez kompromisów!