## Koniec z ponowną regulacją: nowa automatyczna zasuwnica wielopunktowa BS 3700 SIEGENIA

# System samoczynnego ustawiania zapewnia bezpieczeństwo i ogranicza potrzebę konserwacji.

Automatyczna zasuwnica wielopunktowa BS 3700 do drzwi z dowolnego profilu, to całkowicie nowe rozwiązanie SIEGENIA, które oferuje producentom wymierne korzyści. Prawdziwie unikalną cechą tej innowacyjnej zasuwnicy wielopunktowej z elementami blokującymi i hakami jest zintegrowany system samoczynnego ustawiania. Przemyślana konstrukcja elementów blokujących i dopasowanych elementów ramowych sprawia, że nawet w przypadku krytycznych sytuacji montażowych czy zmian temperatur, zasuwnica nie wymaga późniejszej regulacji na miejscu (w ramach wymiarów funkcjonalnych) przez cały cykl życia drzwi. W praktyce oznacza to znaczną oszczędność czasu i kosztów w procesie produkcji drzwi.

Zasada działania automatycznej zasuwnicy wielopunktowej BS 3700 jest równie prosta co efektywna:

zabezpieczenie przed cofaniem unieruchamia elementy blokujące w kształcie bolców w momencie zatrzymania w zaczepie nawet wówczas gdy, np. z powodu tolerancji, nie osiągnęły one jeszcze pozycji końcowej. To rozwiązanie utrzymuje skrzydło drzwiowe we właściwym położeniu i gwarantuje skuteczne zaryglowanie. Haki i rygiel zamka głównego automatycznie wysuwają się na odległość 20 mm, co gwarantuje wysoki poziom bezpieczeństwa już przy dormasie 35 mm. Oprócz zaryglowania w trzech punktach istnieje też możliwość aktywacji dodatkowej blokady, która zapewnia ochronę dla dzieci i spokoj ich rodziców. Blokadę klamki aktywuje się przez przekręcenie klucza we wkładce bębenkowej. Automatyczna zasuwnica wielopunktowa BS 3700 została zaprojektowania pod kątem maksymalnego komfortu obsługi: dzięki zastosowaniu materiałów o niskim współczynniku tarcia drzwi otwierają się lekko i płynnie. Na życzenie drzwi można wyposażyć w A-napęd, który służy do ich elektromechanicznego otwierania.

#### Szeroki wybór opcji dla użytkowników indywidualnych

Niewątpliwą zaletą automatycznej zasuwnicy wielopunktowej BS 3700 jest elastyczność jej zastosowania. Dzięki możliwości dowolnego łączenia licznych rozwiązań uzupełniających, producenci mogą dostosować zasuwnicę wielopunktową do potrzeb użytkowników indywidualnych – od opcjonalnego A-napędu lub sztywnego łańcucha po listwy łączące do drzwi o wysokości 3 m. Odblokowanie dzienne TA, również dostępne jako opcja, dodatkowo rozszerza zakres możliwości.

#### Prosta obróbka – efektywne rozwiązania uzupełniające

Liczne ułatwienia związane z procesem produkcji i montażem automatycznej zasuwnicy wielopunktowej BS 3700 oznaczają istotne korzyści dla producentów stolarki. Kierunek otwierania można łatwo i szybko zmienić przez przestawienie zapadki zamka głównego. Możliwe jest również bezproblemowe zastąpienie zainstalowanych zasuwnic wielopunktowych, zarówno tych obsługiwanych kluczem jak i automatycznych (AS2xxx, BS2xxx lub AS3xxx). Oprócz wymiany samej zasuwnicy na BS 3700, konieczne jest również zastąpienie regulacji Q przez nową osłonę F po stronie ramy.

#### Podpisy pod ilustracjami

Źródło: SIEGENIA

*Motyw I: SIE\_KFV\_BS 3700\_Details\_Presse.jpg*

Największa wartość dodana dla producentów: inteligentna automatyczna zasuwnica wielopunktowa BS 3700 firmy SIEGENIA jest zawsze optymalnie ustawiona co eliminuje konieczność żmudnej regulacji w miejscu montażu przez cały cykl życia drzwi.

*Motyw II: SIE\_KFV\_BS 3700\_Interieur\_Presse.jpg*

Dzięki możliwości dowolnego łączenia licznych rozwiązań uzupełniających, zasuwnicę wielopunktową BS 3700 można dostosować do indywidualnych potrzeb – od opcjonalnego A-napędu lub sztywnego łańcucha po listwy łączące do drzwi o wysokości 3 m.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Wydawca  SIEGENIA GROUP  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: 358  Liczba znaków: 2 866 (ze spacjami)  Data udostępnienia: 24.07.2024 |
| W przypadku publikacji zdjęć i materiałów tekstowych prosimy o przesłanie egzemplarza wzorcowego. | | |