



iliony

okien nie mogą się mylić.

System okuć FAVORIT:
wydajny, sprawdzony klasyk na każdą okazję.

SIEGENIA AUBI[®]
SOLUTIONS INSIDE

OKUCIA OKIENNE

OKUCIA DO DRZWI

OKUCIA DO DRZWI PRZESUWNYCH

TECHNIKA WIETRZENIA I AUTOMATYKA

Niezawodny jak
szwajcarski zegarek.



FAVORIT: klasyczne okucie, które sprawdziło się już miliony razy.

Nazwa okucia jest nieprzypadkowa choć odrobinę nieaktualna, nasz FAVORIT został bowiem mistrzem - najczęściej sprzedawanym okuciem z logo SIEGENIA-AUBI. W ciągu ostatnich lat optymalizowany i doprowadzany do perfekcji jest dziś dojrzałym technicznie, wysokiej jakości, klasycznym okuciem. FAVORIT sprawdza się w przypadku dużych i małych obiektów, okien drewnianych i PCV, a dzięki temu,

że składa się z uniwersalnych elementów dopasowanych do różnorodnych funkcji umożliwia zachowanie niskich stanów magazynowych. Na uzyskanie jeszcze większej efektywności wpływają krótkie czasy okuwania na produkcji, które można jeszcze bardziej zoptymalizować dzięki zintegrowaniu podnośników skrzydeł z narożnikami. To zalety, które nieodmiennie doceniają producenci okien.

Jakość pod nazorem.

> OZNACZENIE NADAWANE PRZEZ
INSTYTUT TECHNIKI OKIENNEJ
W ROSENHEIM GWARANTUJE POZO-
STAJĄCĄ NA STAŁYM POZIOMIE,
WYSOKĄ JAKOŚĆ PRZEBADANYCH
OKUĆ.

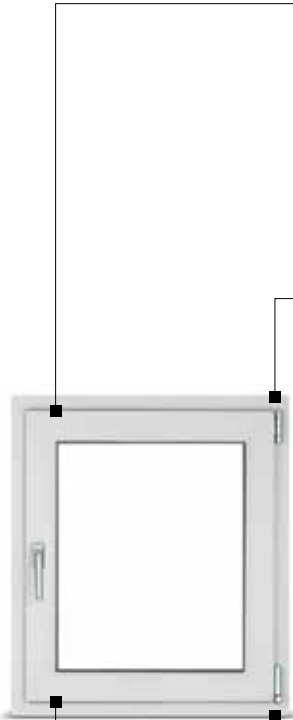


ift - Q - Zert dla SIEGENIA-AUBI.

Stworzony przez instytut w Rosenheim program certyfikacji QM 328 jest w chwili obecnej najtrudniejszym sprawdzianem dla okuć rozwiernych i rozwierno-uchyłnych. Aby uzyskać wspomniany certyfikat poddaliśmy badaniom wszystkie materiały ramowe w wymaganych przez ift seriach testów. Wynik: jako pierwszy na świecie producent okuć SI-AU może posługiwać się znakiem ift-Q-zert. Zapewnia to naszym klientom pozostającą na tym samym wysokim poziomie jakość produktów, oraz gwarantuje zawartą w regułach certyfikacji, możliwość wymiany badanych okuć. Prowadzi to do znaczących oszczędności czasu i umożliwia producentom okien szybkie i tanie przejście na nowe, innowacyjne produkty.

Jasne jak słońce kryteria dla okuć okiennych.

Zakres badania okucia w programie certyfikacji QM 328 stanowi test wytrzymałości złożony z 25 tys. cykli rozwiernych oraz dodatkowe próby np. zamykanie ze zwiększonym obciążeniem lub z przeszkodą znajdującą się w ramie. Ponadto Instytut wymaga w ramach swojego programu certyfikującego dogłębnego audytu jakościowego producenta okuć, ciągłego nadzoru przez zakładową kontrolę jakości oraz okresowej kontroli przeprowadzonej przez niezależną zewnętrzną firmę audytorską.



Zaczepek standardowy

- doskonałe połączenie tworzywa i stali zapewnia nieosiągalny do tej pory niski poziom tarcia
- taki sam wygląd jak zaczepek uchytu S-ES FH



Górny zawias

- zawias ramy ma nowoczesną formę i zajmuje niewiele miejsca
- sprawdzi się również przy wąskich profilach
- zawias kątowy posiada tuleję z tworzywa, która pełni funkcje hamujące i zmniejszające tarcie



Dolny zawias

- tuleja z tworzywa pozwala ograniczyć tarcie
- zintegrowana blokada położenia bolca zawiasu gwarantuje bezpieczny montaż skrzydła
- optymalne ustawienie zawiasu bez konieczności bocznego przesuwania



Narożnik VS S-ES

- ramiona o jednakowej długości
- z grzybkim antywłamaniowym
- opcjonalnie z podnośnikiem skrzydła



Podnośnik rolkowy

- lekki, komfortowy wjazd skrzydła w ramę
- zintegrowany lub jako element dodatkowy
- może być zastosowany we wszystkich typach i wielkościach okien



Antywyważeniowy rygiel grzybkowy

- zapewnia wysoki poziom bezpieczeństwa
- jest wykonany z wysokiej jakości materiałów
- gwarantuje wysoką szczelność
- regulacja docisku



Zaczepek uchytu S-ES FH

- blacha stalowa ponosi poziom bezpieczeństwa
- zintegrowany najazd stanowi komplet z zaczepek

Wydajna produkcja.

Oszczędność kosztów i miejsca w magazynie.

- możliwość wykonywania otworów pod zawiasy na luźnym ramiaku
- szybkie i łatwe okuwanie dzięki uniwersalnym szablonom
- okna drewniane: głębokość puski zawiasowej wynosi jedynie 5 mm dzięki czemu pozostała drewniana warstwa zachowuje należyte parametry izolujące i zapobiega powstawaniu mostków cieplnych
- uniwersalne elementy prawe i lewe



Bezproblemowy montaż.

Elastyczność i oszczędność czasu.

- wszystkie wkręty umieszczone są w linii okuć (rowku okuciowym)
- dowrębowy zawias skrzydła może zostać zamontowany bez konieczności użycia dodatkowych wkrętów w przyldze
- skrzydło może zostać założone w dowolnym ustawieniu bolca zawiasu dolnego ramy
- zawias można optymalnie regulować za pomocą sworznia regulacyjnego nie wychodzącego poza obręb zawiasu



Jakość tkwi w szczegółach.



Si-line



GLOBE

Jakość, którą widać — tak w skrócie możemy scharakteryzować nowe klamki serii GLOBE i BASIC, podobnie jak sprawdzoną już serię Si-line. O ich atrakcyjnym wyglądzie decyduje idealne połączenie estetyki, ergonomii, funkcjonalności i użytych materiałów. Równie istotne zalety nowych klamek to ich trwałość oraz możliwość wyboru opcjonalnego koloru z dostępnej palety.

- innowacyjny design zgodny z trendami nowoczesnej architektury
- opcjonalnie klamki z kluczykiem, przyciskiem lub mechanizmem blokującym Secustik
- funkcja TBT dla bezpieczeństwa dzieci
- klamka do mikrowentylacji z dodatkowym skokiem w położeniu 45°

SIEGENIA AUBI
SOLUTIONS INSIDE

SIEGENIA-AUBI Sp. z o.o.
Okucia i technika wietrzenia
ul. Ossowskiego 64
46-203 Kluczbork

Telefon: +48 7744 77700
Telefax: +48 7744 77720
info-pl@siegenia-aubi.com
www.siegenia-aubi.pl



SIEGENIA-AUBI na świecie:

Austria Telefon: +43 6225 8301
Benelux Telefon: +32 9281 1312
Białoruś Telefon: +375 17 3121168
Chiny Telefon: +86 10 8739 89-51/-52/-53
Francja Telefon: +33 38961 8131
Korea Południowa Telefon: +82 31 7985590
Niemcy Telefon: +49 271 3931-0

Polska Telefon: +48 7744 77700
Rosja Telefon: +7 495 7211762
Szwajcaria Telefon: +41 333 4610-10
Turcja Telefon: +90 216 593 4151
Ukraina Telefon: +38 044 4637979
Węgry Telefon: +36 76 500810
Wielka Brytania Telefon: +44 2476 622000
Włochy Telefon: +39 02 935 3601