
Levanto

Modułowy system podnosząco-przesuwny



Sobinco
OPENS YOUR LIFE



Levanto

Niezawodny system
podnosząco-przesuwny

OPIS

Modułowy system podnosząco-przesuwny dostępny w 2 wersjach: **standardowe rozwiązanie** z bolcami blokującymi i **rozwiązanie premium** ze stalowymi hakami. Zaprojektowany do **bardzo dużych i ciężkich skrzydeł**.

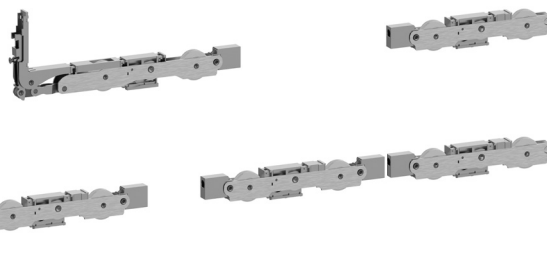
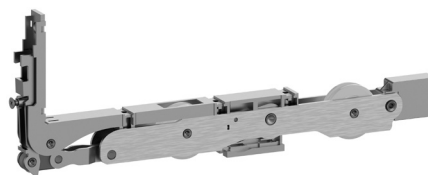


CHARAKTERYSTYKA

- **Masa skrzydła do 440 kg.**
- **Zestawy wózków** zapewniają **płynne działanie**.
- Odpowiedni do 2-, 3-, 4- i 6-częściowych drzwi podnosząco-przesuwnych.
- Możliwość **dodatkowego zabezpieczenia**:
 - **Standardowe rozwiązanie z punktami ryglującymi**, które można rozszerzyć o 1 lub 2 dodatkowe punkty blokujące.
 - **Rozwiązanie premium z hakami**, które można rozbudować o 1 lub 2 dodatkowe haki wykonane ze stali nierdzewnej.
 - **Wysoka odporność na korozję**: części są wykonane z wysokiej jakości stali, cynku lub stopów aluminium. W zależności od materiału, części mogą być ocynkowane i pasywowane lub anodowane.

ZAKRES WYMIARÓW I PARAMETRÓW

- **Szerokość skrzydła:**
 - Z 2 zespołami rolek: 750-3300 mm.
 - Z 2 dodatkowymi zespołami rolek: 1350-3700 mm.
- **Wysokość skrzydła:**
 - Zamek standardowy: 800 do ± 2750 mm.
 - Zamek hakowy: 1800 do ± 2750 mm.
 - Wysokość skrzydła może być większa, ponieważ płyta czołowa nie musi sięgać góry.
 - Maksymalna wysokość skrzydła zależy od profilu.
- **Ciężar skrzydła (2 zespoły rolek):**
 - Zespoły rolek 30 mm: do 250 kg.
 - Zespoły rolek 42 mm: do 330 kg.
- **Ciężar skrzydła (2 dodatkowe zespoły rolek):**
 - Zespoły rolek 30 mm: do 400 kg.
 - Zespoły rolek 42 mm: do 440 kg.



TESTY & REZULTATY

Testowane zgodnie z normą europejską EN 13126-16 (2009) z kodem klasyfikacyjnym:

Trwałość	Masa	Odporność na korozję	Test dimensions
H3	440	5	1400/2000

Trwałość: H3 = 20,000 cykli = najwyższa klasa.

Odporność na korozję: klasa 5 = 480 h = najwyższa klasa.



ELEMENTY

• **Zamki:**– **Zamki standardowe:**

- Dostępne z dormasem 27,5 mm i 37,5 mm.
- 5 długości:
 - 2 długości (1100 i 1700 mm) z wysokością klamki 400 mm od górnej części dolnej szyny.
 - 3 długości (2050, 2300 i 2650 mm) z wysokością klamki 1000 mm od górnej części dolnej szyny.
- Wyposażony w 2 punkty ryglowania.
- Opcjonalny trzeci punkt ryglowania.
- Zaczepy z i bez mikrowentylacji.

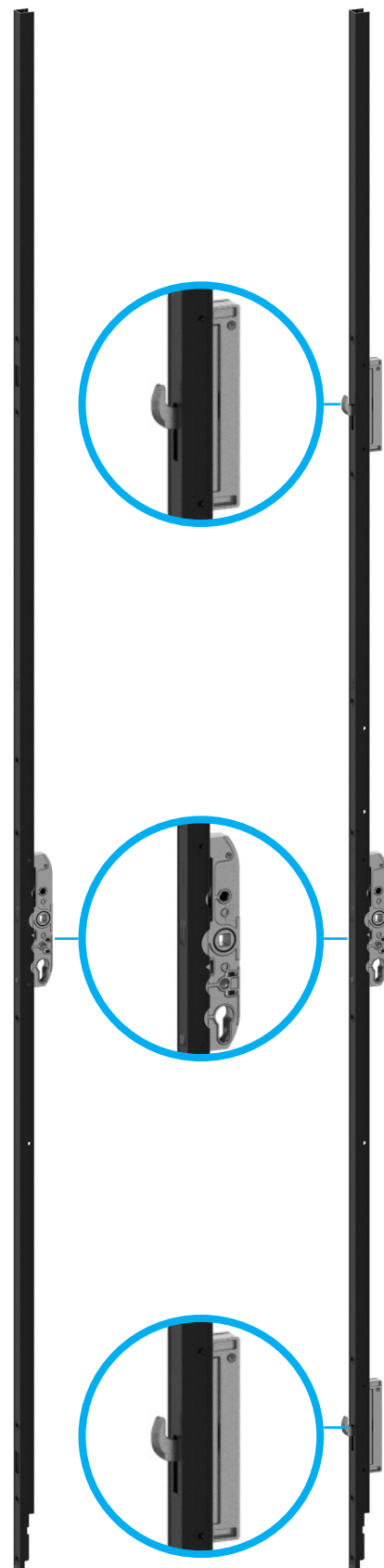
– **Zamki hakowe:**

- Dostępny z dormasem 27,5 mm i 37,5 mm.
- 3 długości (2050, 2300 i 2650 mm) z wysokością klamki 1000 mm od górnej części dolnej szyny.
- Standardowo z 2 hakami.
- Opcjonalny trzeci hak (= osobny zestaw haków).
- Długi zaczep ramowy.

– Zamki można skracać od góry.

• **Przedłużenia** o 500 mm z dodatkowym czwartym punktem ryglowania.• **Zespoły wózków** o wysokości 30 mm i 42 mm.• **Opcje:**

- **Elementy dystansowe** do zamków.
- **Płytkę podwyższającą** do kołków blokujących.
- **Szablon do znakowania** kołków blokujących.
- **Czujnik magnetyczny.** Wycięcie już w zamku.
- **Gazowy zestaw wspomagający ruch klamki** dla masy skrzydła > 200 kg.
- **Zaczep do podwójnego skrzydła.**
- **Elementy podwyższające** dla zespołów wózków.
- **Pręty łączące** do zespołów wózków.
- **Szczotki** do zespołów wózków.
- **Wsporniki** do zespołów wózków.



Zamek standardowy

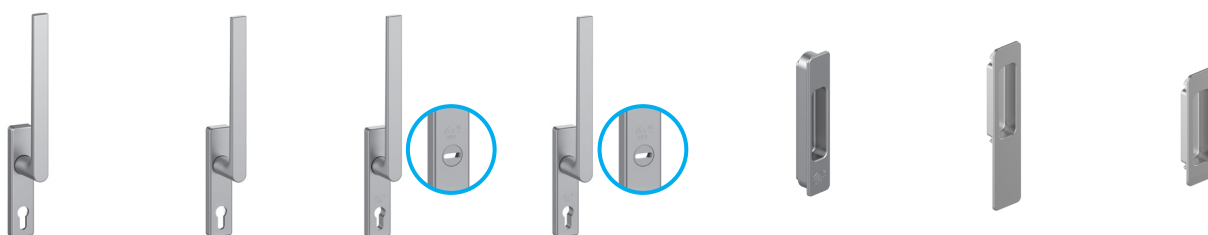
Zamek premium

OBSŁUGA

• Uchwyty:

- Dostępne w Edge, Horizon i Sobinox.
- Standard, SKG**, z lub bez zabezpieczenia cylindra.
- Możliwość łączenia z pochwytem lub klamką zewnętrzną.
- Z lub bez otworu cylindra.
- Wykończenia: anodowane lub malowane proszkowo w > 450 kolorach RAL.

Edge



74031(C) (VI)

74031H(C) (VI)

74131(P) VI

74131H(P) VI

82790L VI

74004-1

74004-2

Horizon



74030(C) (VI)

74030B(C) (VI)

74130(B)(P) VI

82190L VI

74004-3

74004-4

Sobinox



74033(C) (VI)

74034(C) (VI)

74035(C) (VI)

74036(C) (VI)

74133(P) VI

74135(P) VI

74009-2

74009-4



Jesteśmy Sobinco. Wykonujemy zadania. Specjalizujemy się w rozwoju i produkcji innowacyjnych systemów zamknięć i komponentów dla przemysłu okien i drzwi aluminiowych.

W Sobinco **cały proces produkcyjny odbywa się pod jednym dachem**. W ten sposób jesteśmy w stanie zarządzać i kontrolować łańcuchem tworzenia wartości od początku do końca. Daje to nam dużą elastyczność i pozwala osiągać **trwałe wyniki w krótkim czasie**.

Innowacja to nasza pasja. Nasza kreatywność, wiedza i kunszt dają gwarancję wartości dodanej, która przekłada się na **wysokiej jakości produkty, łatwy montaż, modułowość, trwałość i komfort estetyczny**.

Kierując się tą pasją, **nasz zespół** przez cały czas stara się **ulepszać nasze obecne produkty i rozwijać nowe**. W tym celu słuchamy rynku i naszych klientów.

Do rozwoju naszych produktów używamy **wysokiej jakości materiałów**. Produkty są **wyczerpująco testowane zgodnie z najsurowszymi wytycznymi i wymaganiami jakościowymi**. Podstawą jest, żeby każdy produkt je spełniał, a ich oceny często przekraczają wymagane standardy.

Jesteśmy silnie **skupieni na kliencie**. Nie tylko w czasie rozwoju naszych produktów, ale także w naszym wsparciu posprzedażowym, podczas procesu instalacji, a nawet długo później.

Sobinco to rentowne i zaawansowane technologicznie środowisko, w którym nasi specjaliści mogą skoncentrować się na swoich mocnych stronach. Z ponad 60 latami w branży można mieć pewność, że jesteśmy wiarygodnym partnerem gotowym do wykorzystania nadarzającej się okazji, pozostając cały czas dostępni. Krótko mówiąc, **rodzina atmosfera, w której panuje wzajemny szacunek** dla kierownictwa, klientów, partnerów i pracowników.

Jesteśmy Sobinco. Wykonujemy zadania. Słuchamy. Myślimy w kategoriach szans. Nie boimy się zakasać rękawów.

VAN PARYS FAMILY

PEOPLE

COMPLETE SERVICE

VERTICAL INTEGRATION

Listen. Think. Do.

SUSTAINABLE GROWTH

INNOVATION

TOP QUALITY

FITTINGS FOR ALUMINIUM WINDOWS & DOORS

Ul. Szyszkowa 34 - 02-285 Warszawa - Polska

T +48 22 575 81 50 - F +48 22 575 81 51

sobinco@sobinco.pl

www.sobinco.com

Waregemstraat 5 - 9870 Zulte - Belgium

T +32 9 388 88 81 - F +32 9 388 88 21

commercial@sobinco.com

www.sobinco.com

Sobinco
OPENS YOUR LIFE