



Indeks: AI300120VN02

|                               |                       |
|-------------------------------|-----------------------|
| Producent:                    | Otlav                 |
| Wykończenie:                  | VN - Niklowane matowe |
| Materiał:                     | Znal                  |
| Minimalna grubość drzwi (mm): | 36                    |
| Rodzaj drzwi:                 | Bez przyłgi           |
| Materiał drzwi:               | Drewniane             |

## Warianty produktu

| Indeks  | Cena               |
|---|--------------------|
| STABILIZATOR INVISACTA 300 NIKLOWANY MATOWY<br>AI300120VN02       | 8,61 zł<br>VAT 23% |
| STABILIZATOR INVISACTA 300 LAKIEROWANY NA BIAŁO<br>AI3001209P02   | 8,61 zł<br>VAT 23% |
| STABILIZATOR INVISACTA 300 GALWANIZOWANY NA BIAŁO<br>AI300120H002 | 8,61 zł<br>VAT 23% |
| STABILIZATOR INVISACTA 300 CHROMOWANY MATOWY<br>AI300120V702      | 8,61 zł<br>VAT 23% |

## Opis produktu

Stabilizator skrzydła dedykowany do zastosowania wraz z zawiasami Invisacta 300.

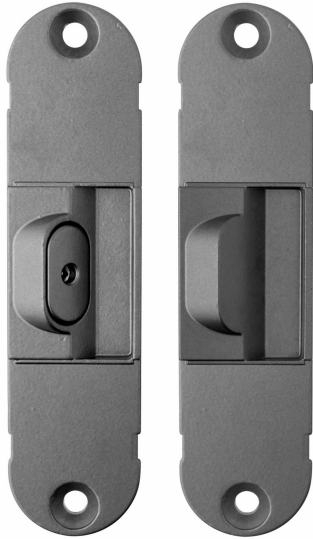
Stanowi bardzo praktyczne rozwiązanie, gdyż **utrzymuje skrzydło w jednej linii z ościeżnicą, zapobiegając odkształceniom, a w rezultacie także deformacji skrzydła.**

## Dobór - zastosowanie

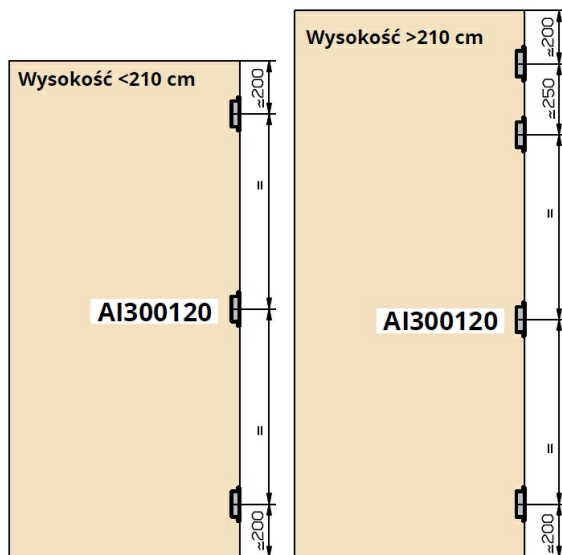
Prawidłowo zamontowany stabilizator ułatwia zawiasom pracę w jednej osi, dzięki czemu zużywają się one wolniej, a dodatkowo osiągają także większą wydajność. Przekłada się to także na działanie samych drzwi, które pracują ciszej oraz bezpieczniej.

Stabilizator Invisacta 300 jest **odpowiedni do zamontowania w drzwiach bezprzyłgowych** o minimalnej grubości skrzydła 36 mm.

Wymiary i kształt stabilizatora sprawiają, że mieści się on idealnie w otworach wyfrezowanych pod **zawiasy wpuszczane Invisacta 300.**



## Montaż



## Głębokość frezowania w ościeżnicy

Minimalna głębokość frezowania w ościeżnicy niezbędna do poprawnego montażu stabilizatora wynosi **21 mm**. W celu wywiercenia odpowiednich otworów zalecane jest skorzystanie z dedykowanych przyrządów montażowych, które są dostępne na osobne zamówienie. Prawidłowe umiejscowienie stabilizatora na skrzydle drzwiowym prezentuje zamieszczony obok rysunek.

## Wysokość drzwi / ilość zawiasów

W przypadku skrzydła drzwiowego o wysokości poniżej 210 cm, stabilizator współpracuje z dwoma zawiasami, a w przypadku drzwi o wysokości powyżej 210 cm - z trzema zawiasami Invisacta 300.

Aby drzwi pracowały prawidłowo, nie tylko stabilizator należy zainstalować w odpowiednim miejscu, ale także same zawiasy muszą być zamontowane w odpowiednich odległościach od górnej / dolnej krawędzi skrzydła.

## Marka

Otlav to włoska firma posiadająca ponad 50 lat doświadczenia w projektowaniu oraz produkcji zawiasów do drzwi i okien.

Przedstawione informacje nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu art.66 §1 Kodeksu Cywilnego. Ze względu na ciągle poszerzanie asortymentu niektóre informacje mogą być nieaktualne. NOVET Spółka z o.o. zastrzega sobie prawo do dokonywania zmian oraz poprawiania treści udostępnianych w serwisie [www.novet.eu](http://www.novet.eu) w każdym czasie i w dowolnym zakresie bez wcześniejszego powiadomienia użytkowników. Kolory mają charakter orientacyjny i ze względu na technologię reprodukcji mogą się one różnić od rzeczywistych kolorów produktu.

Jej oferta obejmuje zawiasy wpuszczane, wkręcane, przykręcane, przykręcano-wkręcane, a także przyrządy montażowe, nakładki, nasadki do zawiasów, stabilizatory skrzydła oraz inne akcesoria. Wzrost zainteresowania rozwiązaniami Otlav na przestrzeni ostatnich lat zapewnił marce dynamiczny rozwój, dzięki czemu uzyskała ona wiodącą pozycję na rynku. Aby sprostać rosnącemu zapotrzebowaniu klientów i skrócić terminy dostaw, w zakładach Otlav wdrożony został całkowicie zautomatyzowany proces produkcji i magazynowania wyrobów gotowych. Obecnie firma eksportuje swoje produkty nie tylko do państw europejskich, ale także do kilkudziesięciu krajów położonych na innych kontynentach.

