

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/samozamykacz-do-drzwi-40-65-kg-bialy-78466-vorel-p-25155.html>

Samozamykacz do drzwi 40-65 kg biały 78466 VOREL

Cena brutto	66,11 zł
Cena netto	53,75 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	78466
Kod producenta	78466
Kod EAN	5906083061028
Producent	Vorel

Opis produktu

Samozamykacz do drzwi 40-65 kg biały VOREL 78466

Samozamykacz drzwiowy z aluminiowym korpusem przeznaczony do automatycznego domykania drzwi o masie od 40 do 65 kg. Mechanizm hydrauliczny zapewnia kontrolowane, płynne zamykanie bez hałasu i uszkodzeń ościeżnicy.

Zakres masy drzwi 40-65 kg

Materiał korpusu Aluminium

Kolor Biały

Wymiary 182 x 42 x 63 mm

Charakterystyka samozamykacza drzwiowego

Zakres masy 40-65 kg

Samozamykacz przeznaczony do drzwi o masie od 40 do 65 kg. Przed montażem należy zważyć skrzydło drzwiowe lub obliczyć masę na podstawie wymiarów i materiału. Montaż na lżejszych drzwiach skutkuje zbyt szybkim zamykaniem, na cięższych - niedociągnięciem skrzydła.

Aluminiowy korpus

Obudowa wykonana z aluminium zapewnia trwałość konstrukcji przy jednoczesnym ograniczeniu masy samozamykacza. Aluminium nie koroduje, co wydłuża żywotność mechanizmu w wilgotnych pomieszczeniach.

Rozstaw otworów montażowych 165×19 mm

Standardowy rozstaw otworów montażowych 165 mm w osi poziomej i 19 mm w osi pionowej. Przed zakupem należy sprawdzić, czy wymiary pasują do istniejących otworów w drzwiach lub czy można wykonać nowe otwory w odpowiedniej odległości.

Biała kolorystyka

Biały kolor korpusu umożliwia dyskretny montaż na jasnych drzwiach i ościeżnicach. Samozamykacz wtapia się wizualnie w jasne stolarkę drzwiową, często stosowaną w budynkach biurowych i obiektach użyteczności publicznej.

Specyfikacja techniczna

Model	78466
Marka	VOREL
Zakres masy drzwi	40-65 kg
Wymiary korpusu	182 × 42 × 63 mm
Rozstaw otworów montażowych	165 × 19 mm
Materiał korpusu	Aluminium
Kolor	Biały
Waga	1,45 kg
Kod EAN	5906083061028

Zastosowanie samozamykacza drzwiowego

- Drzwi wejściowe do budynków mieszkalnych o masie 40-65 kg
- Drzwi biurowe wymagające automatycznego domykania
- Drzwi w obiektach użyteczności publicznej zgodnie z przepisami p.poż.
- Drzwi techniczne w budynkach przemysłowych
- Drzwi w pomieszczeniach wymagających kontroli dostępu
- Drzwi w budynkach wymagających oszczędności energii (ograniczenie strat ciepła)
- Drzwi w obiektach z klimatyzacją (utrzymanie temperatury)

Jak sprawdzić masę drzwi przed zakupem samozamykacza

Masę skrzydła drzwiowego można obliczyć na podstawie wymiarów i materiału: drzwi drewniane pełne o wymiarach 90×200 cm i

grubości 4 cm ważą około 50-60 kg, drzwi z płyty wiórowej około 30-40 kg, stalowe 60-80 kg. Alternatywnie można zdemontować skrzydło i zważyć na wadze osobowej.

Montaż i regulacja

Samozamykacz montuje się na górnej krawędzi drzwi lub na ościeżnicy według schematu montażowego producenta. Rozstaw otworów 165×19 mm należy odwzorować za pomocą szablonu lub przyłożenia samozamykacza bezpośrednio do powierzchni. Po zamontowaniu korpusu i ramienia należy wyregulować siłę i prędkość zamykania za pomocą wkrętów regulacyjnych.

Regulacja prędkości zamykania odbywa się poprzez pokrętła na korpusie samozamykacza. Większość modeli posiada dwa zakresy regulacji: prędkość głównego zamykania (od 180° do około 15°) oraz prędkość docisku końcowego (ostatnie 15° przed zatrzaśnięciem). Prawidłowa regulacja zapewnia płynne domknięcie bez uderzenia.

Konserwacja samozamykacza

Mechanizm hydrauliczny wymaga okresowej kontroli szczelności i poziomu oleju. Należy sprawdzać stan ramienia i połączeń co 6 miesięcy w warunkach intensywnego użytkowania. Śruby mocujące należy dokręcać w razie poluzowania. Nie należy stosować smarów ani olejów zewnętrznych – mechanizm jest fabrycznie napełniony olejem hydraulicznym.

Produkty powiązane

Do kompletu z samozamykaczem warto rozważyć zakup prowadnicy dolnej ograniczającej luz skrzydła, zatrzasku elektromagnetycznego w przypadku kontroli dostępu oraz śrub montażowych dostosowanych do materiału drzwi (drewno, metal, PCV).