

Link do produktu: <https://www.sklep.wirbialystok.pl/zawias-wpuszczany-kubica-6200-universalny-p-4772.html>



Zawias wpuszczany KUBICA 6200 uniwersalny

Cena brutto	107,00 zł
Cena netto	86,99 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	K 6200 CS HD NO
Kod EAN	3376
Producent	Koblenz

Opis produktu

Opis produktu

Zawias wpuszczany z możliwością regulacji w trzech płaszczyznach (poziomej, pionowej oraz głębokości) dedykowany do drzwi drewnianych bezprzylgowych.

Wytrzymały zawias pięcioosiowy

Odpowiedni do skrzydeł o minimalnej grubości 32 mm. **Pięć osi obrotu** stanowi gwarancję wieloletniej, bezawaryjnej pracy zawiasu. Prawdłowo zamontowane na skrzydle zawiasy Kubica K6200 umożliwiają pełne otwarcie drzwi do 180°.

Dokumenty techniczne i badania

Model Kubica K6200 został **przetestowany na 200 000 cykli pracy**. Jego wysoką jakość wykonania, wytrzymałość i niezawodność potwierdza **Deklaracja Właściwości Użytkowych**, opublikowana przez producenta - firmę Krona Koblenz oraz certyfikat **Stażności Właściwości Użytkowych** niemieckiego instytutu **ift Rosenheim**.

Odporność ogniowa

Zawias Kubica K6200 został przebadany na **30 minut odporności ogniowej** co sprawia, że może być stosowany w drzwiach przeciwpożarowych i/lub dymoszczelnych. Właściwości zawiasu potwierdza **raport z badań** przeprowadzonych w austriackim instytucie **IBS Linz** (Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung).

Wykończenie

Prezentowany model jest dostępny w **wykończeniu chromowanym matowym** i posiada wciskane nakładki.

Nośność

Nośność dla 2 / 3 zawiasów

Para zawiasów Kubica K6200 zamontowana na drzwiach drewnianych o wymiarach 600/900 na 2100 oferuje nośność **45 kg**, a trzy zawiasy zapewniają nośność **60 kg**. W przypadku skrzydła o wysokości przekraczającej **2100 mm** konieczne jest zamontowanie **czterech zawiasów**.

Zastosowanie

Zawiasy Kubica K6200 **mogą zostać zamontowane zarówno na drzwiach lewych, jak i na drzwiach prawych**. Są odpowiednie do zastosowania zarówno w drzwiach znajdujących się w domach / mieszkaniach, jak i w obiektach użyteczności publicznej.

Prawidłowy montaż

Podczas instalacji należy zwrócić uwagę na to, aby **zachować odpowiedni dystans pomiędzy poszczególnymi zawiasami**. Niezbędne jest też zamontowanie górnego / dolnego zawiasu w prawidłowej odległości od górnej / dolnej krawędzi skrzydła, w taki sposób, jak zostało to zaprezentowane na zamieszczonym obok obrazku.

Regulacja 3D

Po zamontowaniu zawiasów ich **położenie można regulować w trzech płaszczyznach** (poziomej / pionowej / głębokości) za pomocą zwykłego klucza imbusowego.

- Regulacja pozioma: **+3/- 2 mm**
- Regulacja pionowa: **+/- 2,5 mm**
- Regulacja głębokości: **+/- 1 mm**

Korzyści z regulacji położenia zawiasów

Regulacja położenia zawiasów jest niezbędna w celu zapewnienia prawidłowej pracy skrzydła oraz wyeliminowania jego zahaczania o ościeżnicę i/lub podłoże, co przekłada się na zwiększenie komfortu użytkowania drzwi.

Dzięki starannemu wyregulowaniu zawiasów **zwiększa się także szczelność skrzydła** co pozwala ograniczyć straty ciepła. Dodatkowo **poprawia się akustyka drzwi** co oznacza, że mniejsza ilość dźwięków z zewnątrz dociera do wnętrza pomieszczenia.

Głębokość frezowania

Warto mieć na uwadze fakt, że **minimalna głębokość frezowania w ościeżnicy**, niezbędna do prawidłowego zamontowania zawiasów wynosi **30 mm**.

Przyrządy montażowe

W celu zamontowania zawiasów w prawidłowy sposób **najlepiej jest skorzystać z dedykowanych przyrządów montażowych**, a następnie odpowiednio wyregulować położenie zawiasów we wszystkich trzech płaszczyznach.

Prawidłowe osadzenie zawiasów

Poprawne i pewne osadzenie zawiasów oraz **wyeliminowanie ewentualnych luzów** jest konieczne w celu zapewnienia prawidłowego działania w każdych drzwiach, zwłaszcza tych intensywnie użytkowanych.

Karta produktu

022