

# PORADY PANA Z WĄSEM



## JAK WYBRAĆ IDEALNY SYSTEM PRZESUWNY?



# W DOBRYM STYLU



**Marzenia o drzwiach przesuwnych przestania Ci wybór odpowiedniego systemu przesuwnego? Pan z Wąsem ma dla Ciebie kilka cennych wskazówek, które wyjaśnią różnice między poszczególnymi propozycjami i sprawią, że Twoje wnętrze stanie się oazą wysublimowanego stylu i designu!**

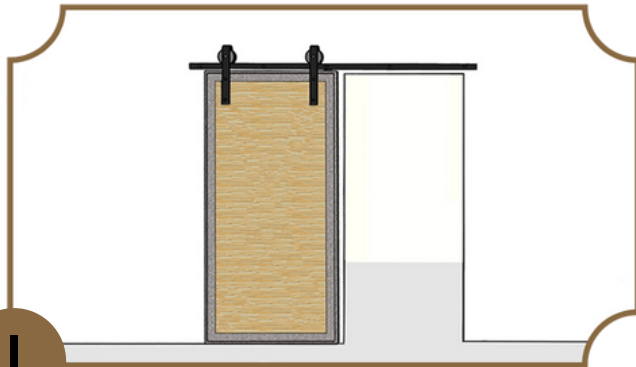
**W poradniku znajdziesz informacje na temat podstawowych systemów, a na zadania specjalne czeka ekipa Pana z Wąsem!**

**Masz pytania? Czekamy na telegram!**

 **e-mail: [info@rustykalneuchwyty.pl](mailto:info@rustykalneuchwyty.pl)**

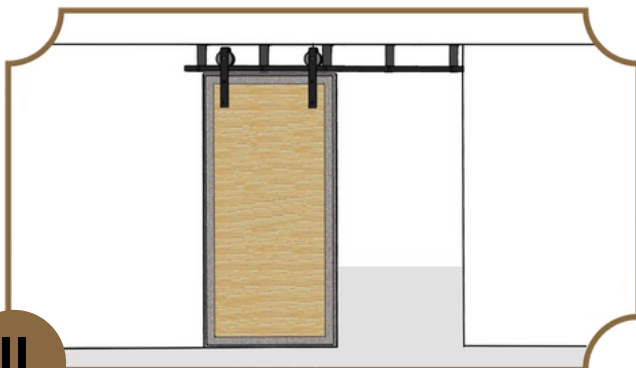
 **tel. 661 155 639**

# RODZAJE SYSTEMÓW PRZESUWNYCH



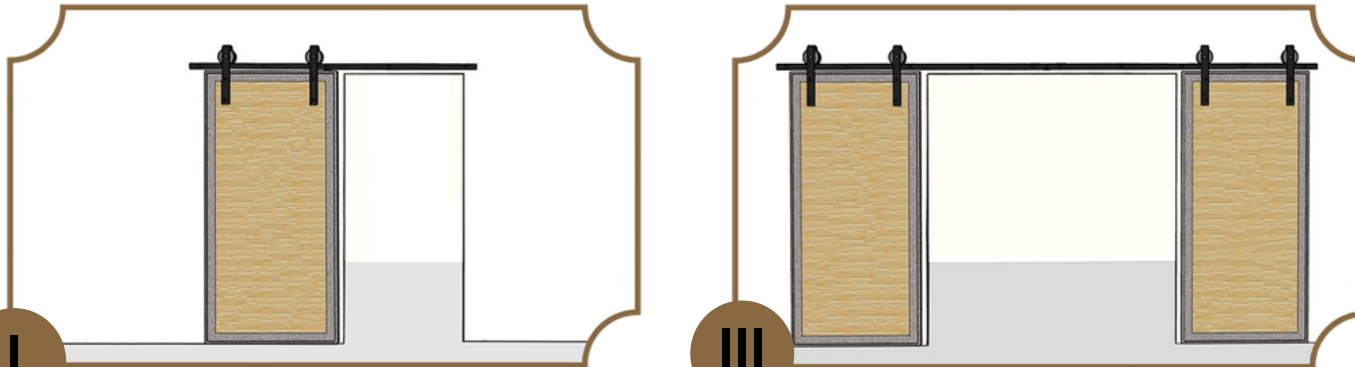
## I JEDNOSKRZYDŁOWY ŚCIENNY

Zamów, gdy dysponujesz ograniczoną przestrzenią i szukasz stylowej alternatywy dla klasycznych drzwi skrzydłowych.



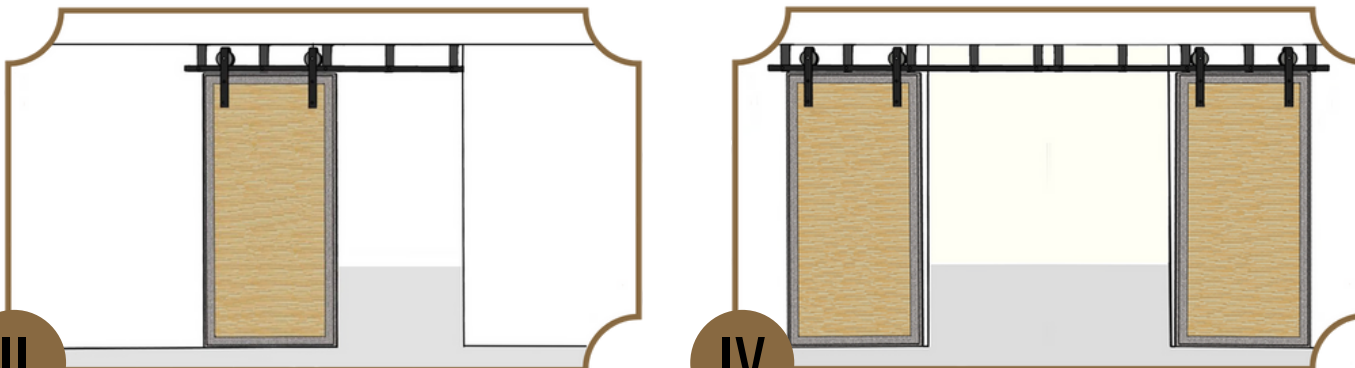
## II JEDNOSKRZYDŁOWY SUFITOWY

Zamów, gdy nie jesteś przekonany, co do wytrzymałości materiałów budowlanych, z których została wykonana powierzchnia ścienna. System sufitowy jest rozwiązaniem w przypadku braku nadproża, co pozornie uniemożliwia montaż drzwi przesuwnych.



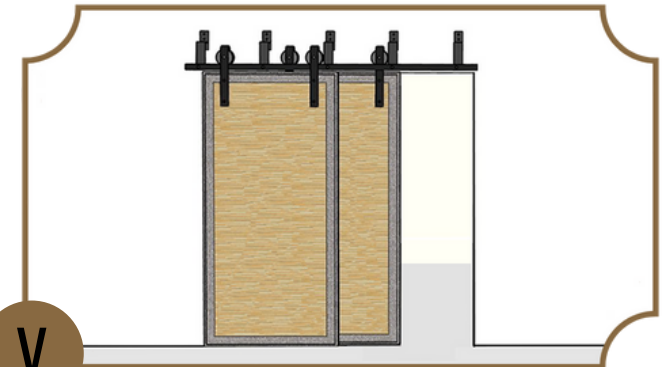
## III DWUSKRZYDŁOWY ŚCIENNY

Zamów, gdy chcesz wprowadzić podział przestrzennego wnętrza na mniejsze części. Dzięki systemowi dwuskrzydłowemu przystonisz szerokie światło otworu z zachowaniem jego pierwotnego wymiaru.



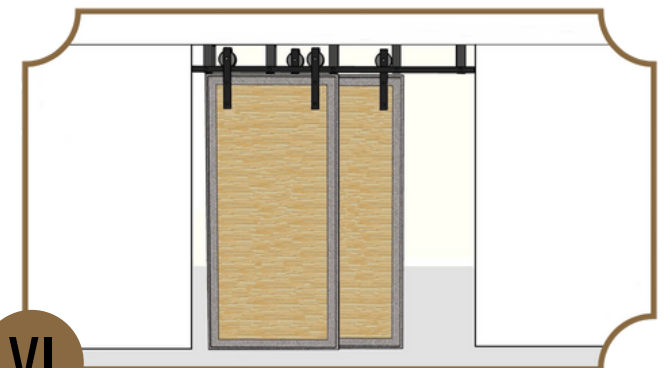
## IV DWUSKRZYDŁOWY SUFITOWY

Zamów, gdy chcesz wydzielić strefy w otwartej przestrzeni, która cechuje się brakiem nadproża. System doskonale sprawdzi się w przypadku chęci zorganizowania dodatkowego pomieszczenia w domu, jak chociażby kącik czytelniczy, gabinet czy przestrzeń sypialniana.



## V MIJANY ŚCIENNY

Zamów, gdy światło otworu posiada niestandardową szerokość, ściany nie są symetryczne lub nie ma możliwości zastosowania drzwi w standardowym ułożeniu. System mijany daje możliwość zsunięcia obu skrzydeł drzwiowych na jedną lub na drugą stronę.

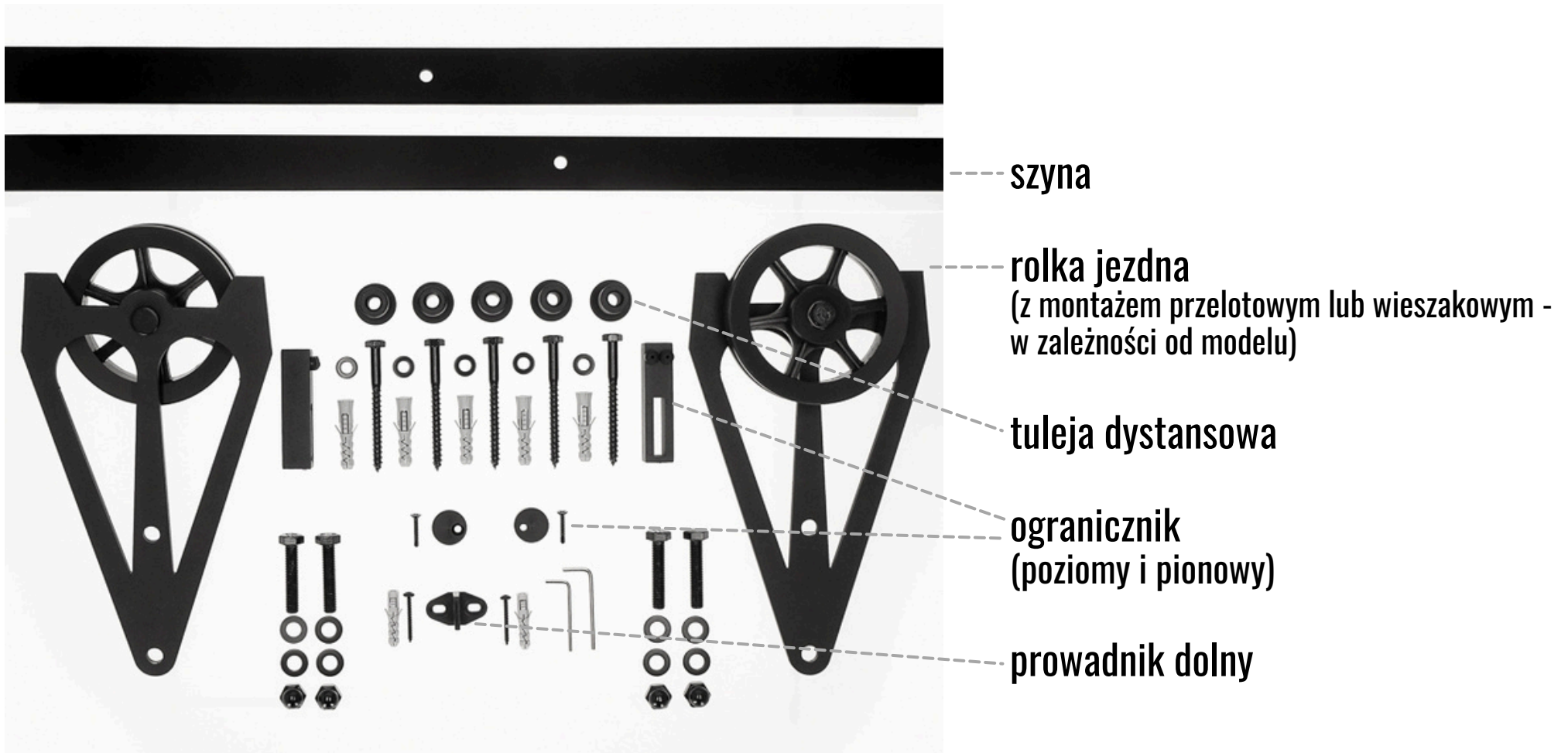


## VI MIJANY SUFITOWY

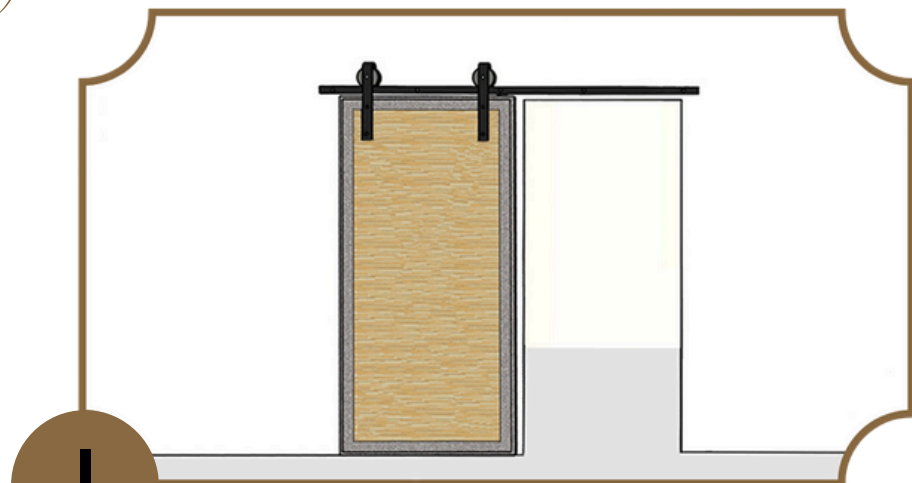
Zamów, gdy chcesz zamontować drzwi przesuwne we wnęce, ponieważ system gwarantuje przynajmniej częściową możliwość rozsunięcia skrzydeł drzwiowych. To opcja stosowana w przypadku aranżowania m.in. garderoby. Stanowi również alternatywę dla ścianek działowych.

# ELEMENTY SKŁADOWE PROWADNICY DO DRZWI PRZESUWNYCH

Każdy oferowany zestaw prowadnic zawiera komplet podzespołów niezbędnych do zamontowania drzwi. Zestawy różnią się pomiędzy sobą głównie rolkami jezdny, których kształt jest zgodny z wybranym modelem.



# SYSTEM PRZESUWNY JEDNOSKRZYDŁOWY



## I ŚCIENNY

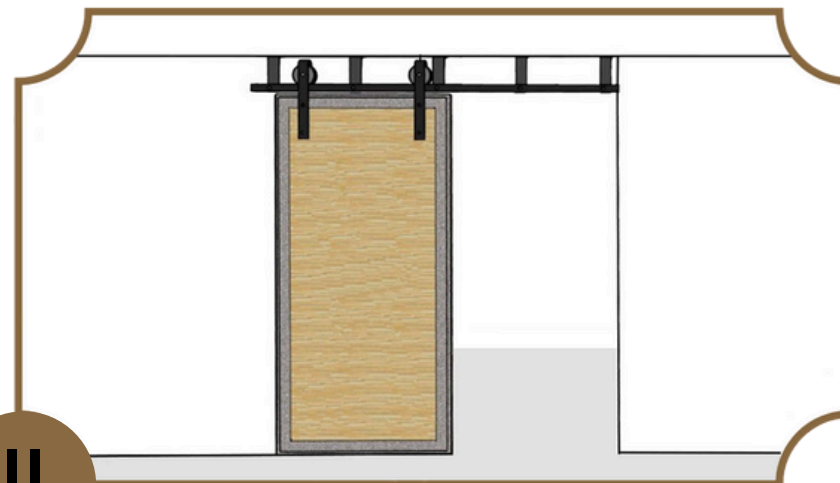
Optymalny wymiar skrzydła drzwiowego:

(w przypadku nieregularnych krawędzi skrzydła drzwiowego, weź pod uwagę najwęźszy punkt)

- ◇ szerokość otworu + 10 cm
- ◇ wysokość otworu + 5 cm

Przestrzeń niezbędna do prawidłowego montażu:

- ◇ min. 19 cm między sufitem a światłem otworu (patrz str. 6, rys. 1)



## II SUFITOWY

Optymalny wymiar skrzydła drzwiowego:

(w przypadku nieregularnych krawędzi skrzydła drzwiowego, weź pod uwagę najwęźszy punkt)

- ◇ szerokość otworu + 10 cm
- ◇ wysokość pomieszczenia - 22,5 cm

Przestrzeń, jaką zajmuje system przesuwny z uchwytami sufitowymi:

- ◇ 20 cm (patrz str. 6, rys. 3)

Ze względu na konieczność precyzyjnego dopasowania sposobu mocowania do materiałów budowlanych, z jakich wykonano sufit, zestaw nie zawiera śrub montażowych. Zalecamy konsultację doboru wkrętów ze specjalistą.

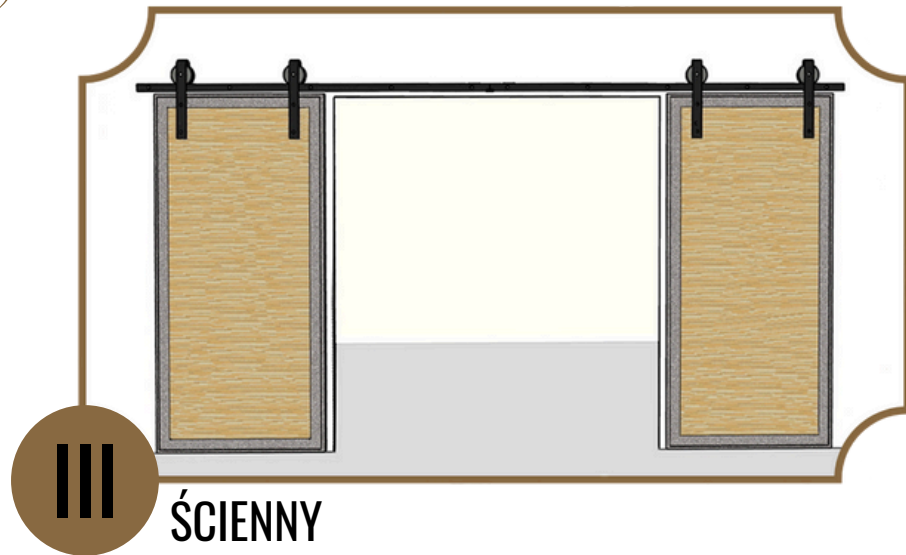
 **Złota rada Pana z Wąsem!**

Jeżeli skrzydło drzwiowe jest szersze niż 100 cm i chcesz przedłużyć tor jezdny, zamów również:

- ◇ zestaw dodatkowej szyny ze śrubami (200 cm)
- ◇ łącznik

- ◇ zestaw dodatkowej szyny ze śrubami (200 cm)
- ◇ łącznik
- ◇ pojedynczy uchwyt sufitowy (5 szt./ 200 cm)

# SYSTEM PRZESUWNY DWUSKRZYDŁOWY



## III ŚCIENNY

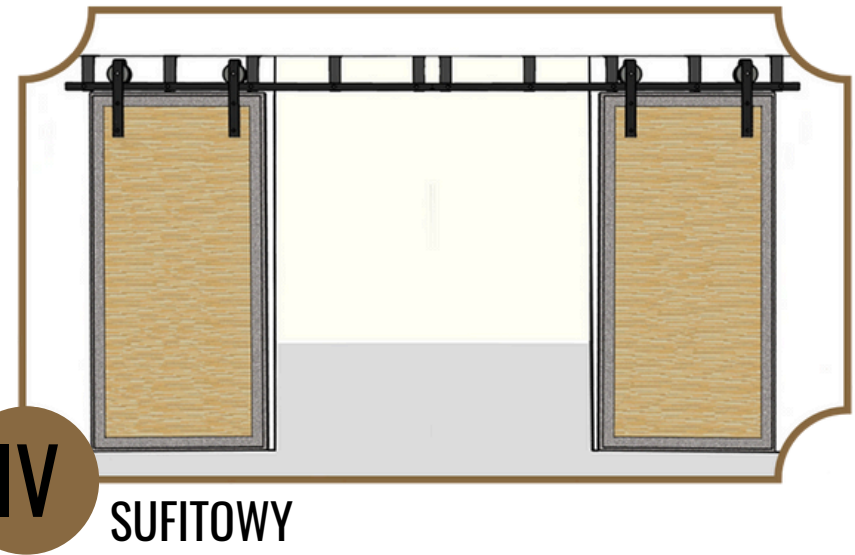
→ Optymalny wymiar skrzydła drzwiowego:

(w przypadku nieregularnych krawędzi skrzydła drzwiowego, weź pod uwagę najwięszy punkt)

- ◇ 1/2 szerokości otworu + 5 cm
- ◇ wysokość otworu + 5 cm

→ Przestrzeń niezbędna do prawidłowego montażu:

- ◇ min. 19 cm między sufitem a światłem otworu (patrz str. 6, rys. 1)



## IV SUFITOWY

→ Optymalny wymiar skrzydła drzwiowego:

(w przypadku nieregularnych krawędzi skrzydła drzwiowego, weź pod uwagę najwięszy punkt)

- ◇ 1/2 szerokości otworu + 5 cm
- ◇ wysokość pomieszczenia - 22,5 cm

→ Przestrzeń, jaką zajmuje system przesuwny z uchwytami sufitowymi:

- ◇ 20 cm (patrz str. 6, rys. 3)

→ Ze względu na konieczność precyzyjnego dopasowania sposobu mocowania do materiałów budowlanych, z jakich wykonano sufit, zestaw nie zawiera śrub montażowych. Zalecamy konsultację doboru wkrętów ze specjalistą.

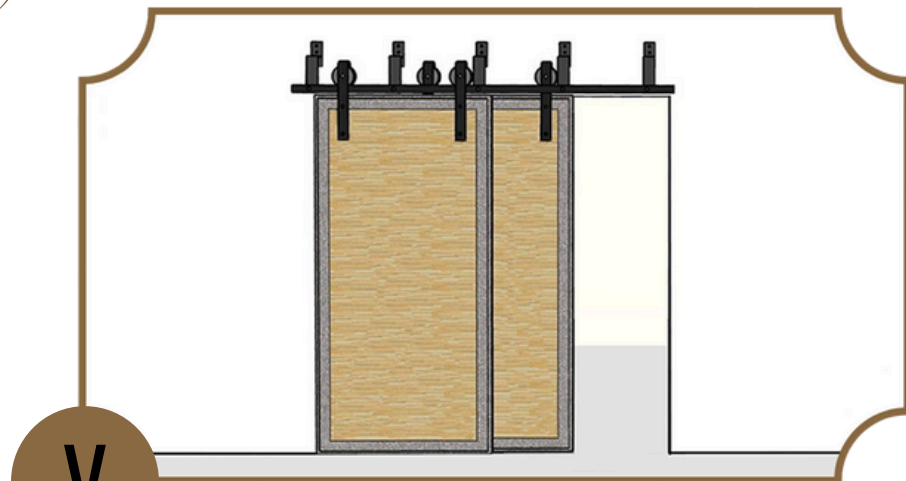
 **Złota rada Pana z Wąsem!**

Jeżeli skrzydło drzwiowe jest szersze niż 100 cm i chcesz przedłużyć tor jezdny, zamów również:

- ◇ zestaw dodatkowej szyny ze śrubami (200 cm)
- ◇ łącznik

- ◇ zestaw dodatkowej szyny ze śrubami (200 cm)
- ◇ łącznik
- ◇ pojedynczy uchwyt sufitowy (5 szt./ 200 cm)

# SYSTEM PRZESUWNY MIJANY



**V** ŚCIENNY

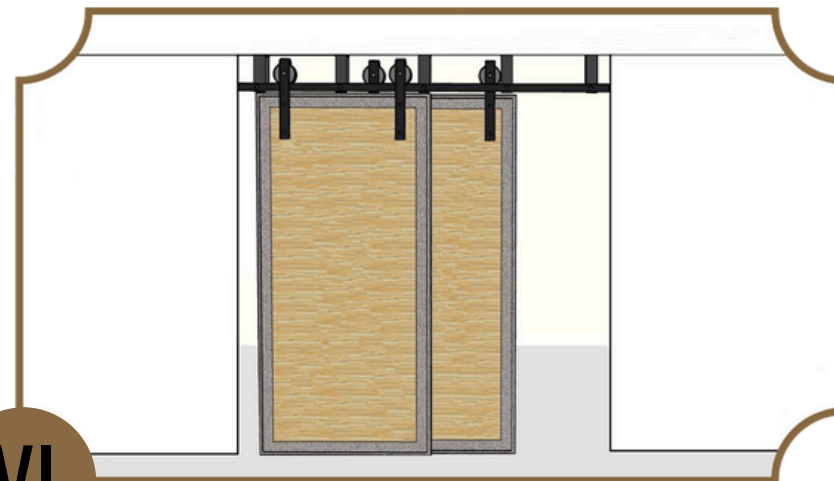
Optimalny wymiar skrzydła drzwiowego:

(w przypadku nieregularnych krawędzi skrzydła drzwiowego, weź pod uwagę najwęzszy punkt)

- ◇ 1/2 szerokości otworu + 10 cm
- ◇ wysokość otworu + 5 cm

Przestrzeń niezbędna do prawidłowego montażu:

- ◇ min. 27 cm między sufitem a światłem otworu (patrz str. 6, rys. 2)



**VI** SUFITOWY

Optimalny wymiar skrzydła drzwiowego:

(w przypadku nieregularnych krawędzi skrzydła drzwiowego, weź pod uwagę najwęzszy punkt)

- ◇ 1/2 szerokości otworu + 10 cm
- ◇ wysokość pomieszczenia - 22,5 cm

Przestrzeń, jaką zajmuje system przesuwny z uchwytami sufitowymi:

- ◇ 20 cm (patrz str. 6, rys. 3)

Ze względu na konieczność precyzyjnego dopasowania sposobu mocowania do materiałów budowlanych, z jakich wykonano sufit, zestaw nie zawiera śrub montażowych. Zalecamy konsultację doboru wkrętów ze specjalistą.

 **Złota rada Pana z Wąsem!**

Jeżeli skrzydło drzwiowe jest szersze niż 100 cm i chcesz przedłużyć tor jezdny, zamów również:

W przypadku chęci przedłużenia każdego toru jezdny

o max. 100 cm:

- ◇ zestaw dodatkowej szyny ze śrubami (docięcie we własnym zakresie)
- ◇ 2x łącznik
- ◇ uchwyt ścienny (5szt./ 200 cm)

o 200 cm:

- ◇ 2x zestaw dodatkowej szyny ze śrubami (2x200 cm)
- ◇ 2x łącznik
- ◇ 5x uchwyt ścienny

W przypadku chęci przedłużenia każdego toru jezdny

o max. 100 cm:

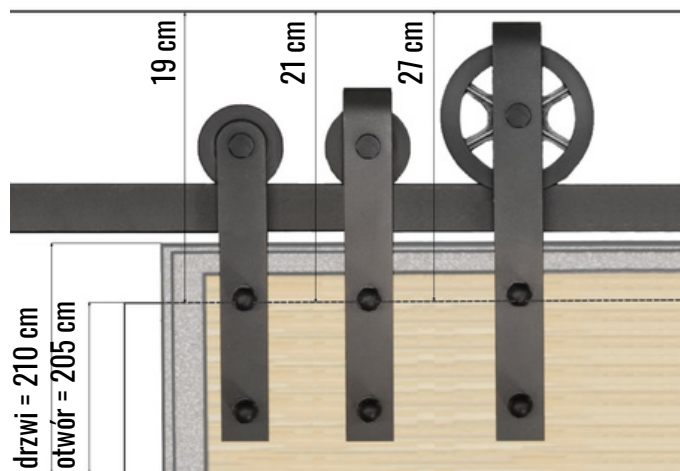
- ◇ zestaw dodatkowej szyny ze śrubami (docięcie we własnym zakresie)
- ◇ 2x łącznik
- ◇ podwójny uchwyt sufitowy (5szt./ 200 cm)

o 200 cm:

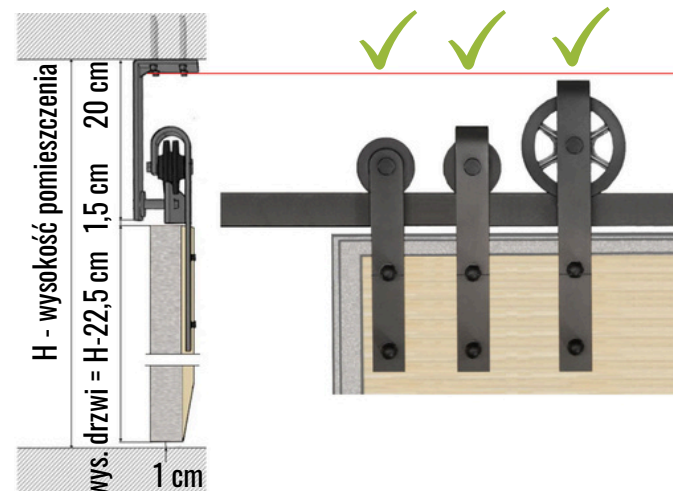
- ◇ 2x zestaw dodatkowej szyny ze śrubami (2x200 cm)
- ◇ 2x łącznik
- ◇ 5x uchwyt sufitowy

# CO NIECO O WYMIARACH

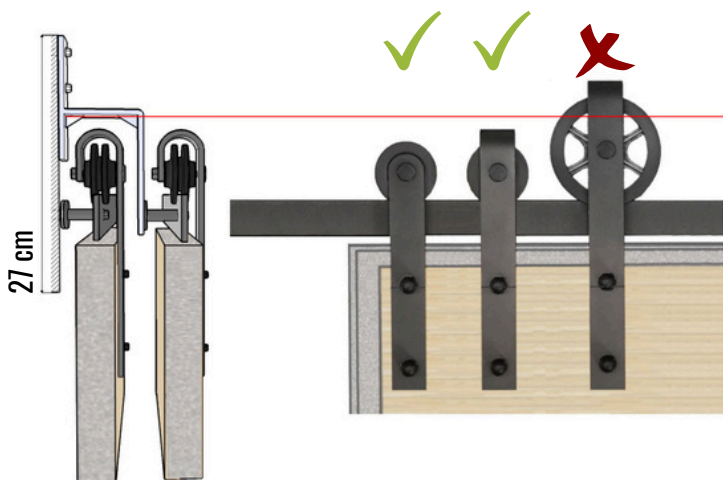
Aby idealnie dopasować system przesuwny do swojego wnętrza, należy wziąć pod uwagę kilka istotnych kwestii technicznych. Dokonanie pomiarów i ich konfrontacja z proponowanymi systemami sprawi, że będziesz cieszyć się funkcjonalnym, niezawodnym i atrakcyjnym rozwiązaniem.



**Rys. 1**  
(dot. systemów przesuwnych jednoskrzydłowych i dwuskrzydłowych ściennych)  
Rysunek przedstawiający minimalny odstęp od górnej granicy światła otworu do sufitu, na przykładzie standardowych drzwi o wys. 210 cm i świetle otworu o wys. 205 cm. Warianty te obrazują, który model prowadnicy będziesz mógł zamontować w swoim wnętrzu.



**Rys. 3**  
(dot. wszystkich systemów przesuwnych sufitowych)  
Rysunek obrazujący, jak dobrać wysokość skrzydła drzwiowego do systemu sufitowego (z uwzględnieniem wysokości uchwytów sufitowych i przestrzeni niezbędnej do montażu prowadnika dolnego).

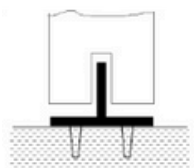


**Rys. 2**  
(dot. systemu przesuwego mijanego ściennego)  
Rysunek przedstawiający minimalny odstęp od górnej granicy światła otworu do sufitu, niezbędny do prawidłowego montażu systemu mijanego. Warianty te obrazują, który model prowadnicy będziesz mógł zamontować w systemie mijanym.



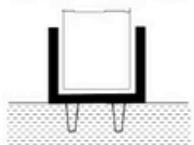
# WSZYSTKO O PROWADNIKACH DOLNYCH

Prowadnik dolny jest elementem obowiązkowym dla prawidłowego funkcjonowania systemu przesuwne-  
go. Pełni funkcję stabilizującą drzwi, czyli zapobiega ich niepożądanemu "bujananiu".



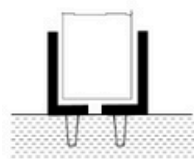
## **Prowadnik podłogowy typu "T"**

Zalecany do drzwi z dolnym frezem (szczelina prowadząca). Prowadnik niewidoczny.



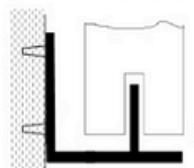
## **Prowadnik podłogowy obejmujący**

Zalecany do drzwi bez frezu.



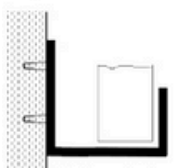
## **Prowadnik podłogowy obejmujący regulowany**

Zalecany do drzwi bez frezu. Możliwość zastosowania do drzwi o dowolnej grubości.



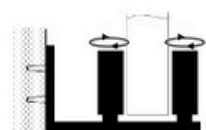
## **Prowadnik ścienny typu "T" regulowany**

Zalecany do drzwi z dolnym frezem (szczelina prowadząca). Prowadnik niewidoczny. Montaż ścienny, zalecany przy ogrzewaniu podłogowym. Nie może być stosowany do prowadzenia drugiej sztuki drzwi w systemie przesuwным mijanym.



## **Prowadnik ścienny obejmujący**

Zalecany do drzwi bez frezu. Montaż ścienny, zalecany przy ogrzewaniu podłogowym. Nie może być stosowany do prowadzenia drugiej sztuki drzwi w systemie przesuwным mijanym.



## **Prowadnik ścienny rolkowy regulowany**

Zalecany do drzwi bez frezu. Montaż ścienny, zalecany przy ogrzewaniu podłogowym. Nie może być stosowany do prowadzenia drugiej sztuki drzwi w systemie przesuwным mijanym. Rolka na łożysku zabezpiecza przed porysowaniem drzwi.

Systemy przesuwne zawierają podstawową wersję prowadnika podłogowego typu "T".

### 1. Czy mogę zastosować system cichego domyku w drzwiach przesuwnych?

Tak, do tego służą samodomykacze. Są to produkty, które pełnią rolę systemu spowalniającego drzwi przesuwne. Rozróżniamy samodomykacze pojedyncze i podwójne, montowane do szyny lub do ściany. W zależności od wybranego modelu ten rodzaj asortymentu ułatwia domykanie i otwieranie drzwi przesuwnych, czyniąc ten proces jeszcze delikatniejszym i łatwiejszym.

### 2. Czy do drzwi przesuwnych można zamontować uchwyt?

Uchwyty i pochwyty to akcesoria, które wpływają na komfort i jakość użytkowania drzwi przesuwnych. Klasyczne pochwyty sprawdzają się od strony zewnętrznej, gdzie możemy kierować się głównie swoimi upodobaniami stylistycznymi. Ze względu na specyfikację techniczną zarówno pochwyty, jak i systemów przesuwnych, od strony wewnętrznej zalecamy montaż uchwytów wpuszczanych. Zbyt duży wysięg pochwyty może ograniczać całkowite rozsuniecie skrzydła drzwiowego. Uchwyty wpuszczane są rozwiązaniem funkcjonalnym, który w żaden sposób nie blokuje przesuwu. Wymaga jednak ingerencji w powierzchnię drzwi, w celu wykonania stosownego frezu.

### 3. Czy system przesuwny można zamontować do ściany z karton gipsu?

Jeżeli ściana jest wykonana jedynie z karton gipsu, niestety nie ma takiej możliwości. Jedynie solidne ściany są w stanie zagwarantować bezpieczeństwo i komfort użytkowania systemów przesuwnych. Jeśli karton gips służył głównie jako wyrównanie ściany murowanej, wówczas wystarczy zastosować dłuższe śruby montażowe, co gwarantuje ich prawidłowe zakotwiczenie. Dlatego najlepiej, jeśli pomyślimy o systemie przesuwym jeszcze przed wzniesieniem ściany działowej. Wtedy wystarczy taką ściankę wzmocnić dodatkowo drewnianą kantówką, do której przymocujemy system przesuwny. Wymiary wspomnianego elementu konstrukcyjnego powinny cechować się min. szerokością 50 mm, wysokością 150 mm i długością nie mniejszą niż długość systemu przesuwego. W przypadku, gdy ściany już stoją, a mimo to chcemy zamontować system przesuwny, proponujemy montaż systemu sufitowego.

### 4. Jak dopasować wymiar drzwi do otworu drzwiowego?

Najważniejsze jest odpowiednie wymiarzenie wnęki drzwiowej tak, aby wybrany model nie tylko całkowicie ją zasłonił, ale zachodził też delikatnie na ścianę. Szczegółowe informacje dot. właściwego wymiarowania drzwi znajdują się w opisach poszczególnych systemów przesuwnych (str. 3-5). W sytuacji, w której wnęka ma wymiary niestandardowe, warto skorzystać z usługi wyprodukowania drzwi przesuwnych pod wymiar.

### 5. Czy drzwi przesuwne są szczelne?

Należy pamiętać o tym, że drzwi przesuwne nie spełniają funkcji drzwi wejściowych czy zewnętrznych. Stanowią one modele wewnętrzne, oddzielające od siebie poszczególne pomieszczenia. Odstęp od ściany w przypadku drzwi o grubości 4 cm to ok. 1,5 cm, przy drzwiach grubości 3,5 cm - odstęp ten wynosi ok. 2 cm.

### 6. Czy listwy przypodłogowe przeszkadzają w montażu drzwi przesuwnych?

Jest to uzależnione od grubości listew przypodłogowych. Aby upewnić się, że ich obecność nie będzie kolidowała z prawidłowym funkcjonowaniem systemu przesuwego, należy dokonać prostego pomiaru. Od wartości 55 mm (będącej odległością od ściany do rolki jezdnej) odejmij grubość skrzydła drzwiowego, które zamierzasz kupić i ok. 4 mm, które zapewnią właściwe działanie systemu przesuwego. Jeśli wybrany model drzwi przesuwnych wymaga montażu prowadnika obejmującego, uwzględnij również grubość ściany prowadnika obejmującego. W przypadku wątpliwości skontaktuj się z BOK.

**7. Czy w drzwiach przesuwnych można zastosować zamek?**

Istnieje taka możliwość. Dzięki zastosowaniu zamka do drzwi lub stylowego haczyka, system przesuwny można z powodzeniem zastosować w łazience, toalecie czy sypialni. W ofercie znajdziesz nasz autorski zamek do drzwi przesuwnych zaprojektowany z myślą o dostępnych skrzydłach drzwiowych.

**8. Czy drzwi mają dodatkowe prowadzenie dolne?**

Tak, do każdego systemu przesuwego dołączany jest prowadnik dolny, który jest nieodłącznym elementem systemu przesuwego. Nie zalecamy montażu drzwi przesuwnych z pominięciem prowadzenia dolnego. Więcej informacji na ten temat znajdziesz na str. 7.

**9. Czy drzwi mogą spaść z szyny?**

Przy prawidłowym montażu nie ma takiej możliwości. Systemy przesuwne z naszej oferty zawierają szereg elementów, które zapewniają całkowite bezpieczeństwo i komfort użytkowania:

- hamulce mocowane na końcach szyn - zabezpieczają przed zjechaniem drzwi z szyny,
- prowadnik dolny - stabilizuje drzwi w poziomie,
- ogranicznik górny - zabezpiecza przed niepowołanym podniesieniem drzwi w pionie,
- aż 5 punktów montażu prowadnicy do ściany,
- tuleje dystansowe - zapewniają udźwig do 110 kg.

**10. Czy uda mi się samodzielnie zamontować system przesuwny?**

Oczywiście! Do każdego systemu przesuwego załączamy szczegółową instrukcję montażu w wersji papierowej, którą możesz również pobrać z naszej strony. Aby montaż systemu był jeszcze prostszy, przygotowaliśmy filmy instruktażowe – zamieszczone na naszej stronie przy każdej prowadnicy oraz na kanale YouTube. W przypadku dodatkowych pytań uzyskasz pełną informację kontaktując się telefonicznie 661-155-639, e-mail: [info@rustykalneuchwyty.pl](mailto:info@rustykalneuchwyty.pl) oraz za pośrednictwem czatu.

**11. Nietypowe rozwiązania – czy drzwi przesuwne są dla mnie?**

Nasze produkty pozwalają na elastyczność w realizowaniu wnętrzarskich marzeń, nawet w przypadku tzw. „trudnych” pomieszczeń. Zastosowanie łącznika pozwala na nieograniczone przedłużanie zasięgu szyny. W przypadku braku miejsca, aby zamontować dwoje drzwi rozsuwanych na boki - można wybrać inne rozwiązanie, np. system mijany. W sytuacji, gdy nie ma możliwości montażu systemu przesuwego do ściany, proponujemy montaż sufitowy. Systemy przesuwne dają mnóstwo rozwiązań konstrukcyjnych i aranżacyjnych. Z powodzeniem mogą również zastępować ścianki działowe.

**12. Czym różnią się wasze systemy przesuwne od innych dostępnych na rynku?**

Trwałość i komfort użytkowania to cechy, które wyróżniają nasze produkty na rynku:

- łożyskowane kółka jezdne wykonane zostały z bakelitu, co zapewnia nie tylko najwyższą jakość, ale także maksymalnie ciche i lekkie przesuwanie drzwi,
- system nie wymaga konserwacji,
- pięć punktów montażu oraz szyna o grubości 6 mm zapewnia idealnie proste i stabilne prowadzenie drzwi,
- pokrycie systemu metodą proszkową, zapewnia wieloletnią trwałość koloru i ochronę przed korozją.