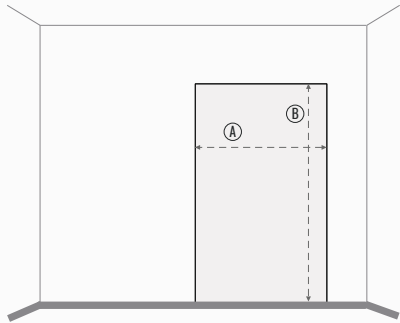


STANDARDOWE ROZWIĄZANIE DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE

Zastosowanie do klasycznych otworów drzwiowych z miejscem na otwarcie drzwi po jednej stronie.

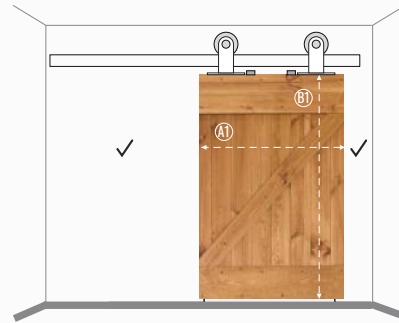
1 OTWÓR DRZWIOWY



ZMIERZ

- Ⓐ szerokość otworu
- Ⓑ wysokość otworu

> 2 SKRZYDŁO DRZWI



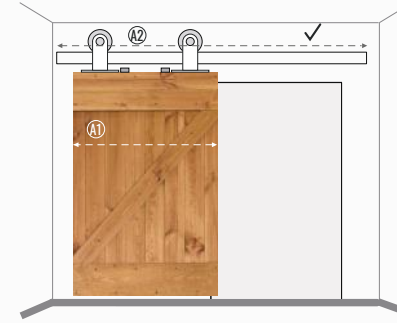
OBLICZ

- Ⓐ1 szerokość drzwi: $A1 = A + \text{min. } 4 \text{ cm}$, zaokrąglij w górę do pełnej 10
- Ⓑ1 wysokość drzwi: $B1 = \text{min. } B$

SPRAWDŹ

- ✓ szerokość miejsca na otwarcie drzwi
- ✓ ok. 10 cm po przeciwległej stronie

> 3 PROWADNICA GÓRNA



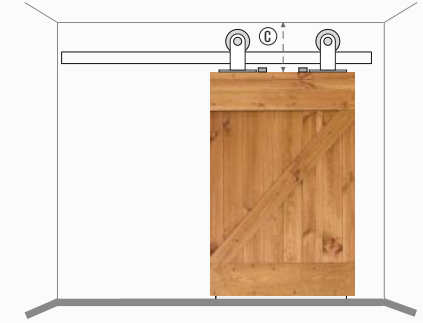
OBLICZ

- Ⓐ2 długość prowadnicy: $A2 = A1 \times 2 + 10 \text{ cm}$

SPRAWDŹ

- ✓ czy masz wystarczającą ilość miejsca na całą długość prowadnicy

> 4 SYSTEM PRZESUWNY



DOBIERZ

- Ⓒ w zależności od odległości nad drzwiami masz do wyboru następujące systemy:

SYSTEM	CLASSIC	17 cm
	SIMPLE	15 cm
	HAMAK	15 cm
	PODKOWA	17 cm
	ROSSA	14 cm
ROLLER	22 cm	

ODLEGŁOŚĆ OD SUFITU

5 KOSZYK W KOSZYKU POWINNY SIĘ ZNALEŹĆ:

- ✓ Drzwi przesuwne x 1
- ✓ System przesuwny do drzwi jednoskrzydłowych z prowadnicą A2
- ✓ Klamka jednostronna lub dwustronna x 1

