

A - Szerokość żaluzji
wooden blinds width

B - Wysokość żaluzji
wooden blind height

PL

Żaluzja 25mm inwazyjna (w świetle szyby)

A- szerokość zamówienia

Szerokość żaluzji 25mm inwazyjnej = szerokość szyby ④ + uszczelka ③

B- wysokość zamówienia

Wysokość żaluzji 25mm inwazyjnej = wysokość szyby ④ + uszczelka ③

EN

Blind 25mm invasive (in the light of the glass)

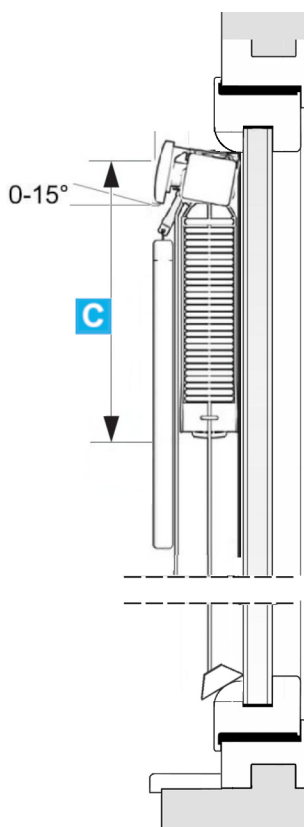
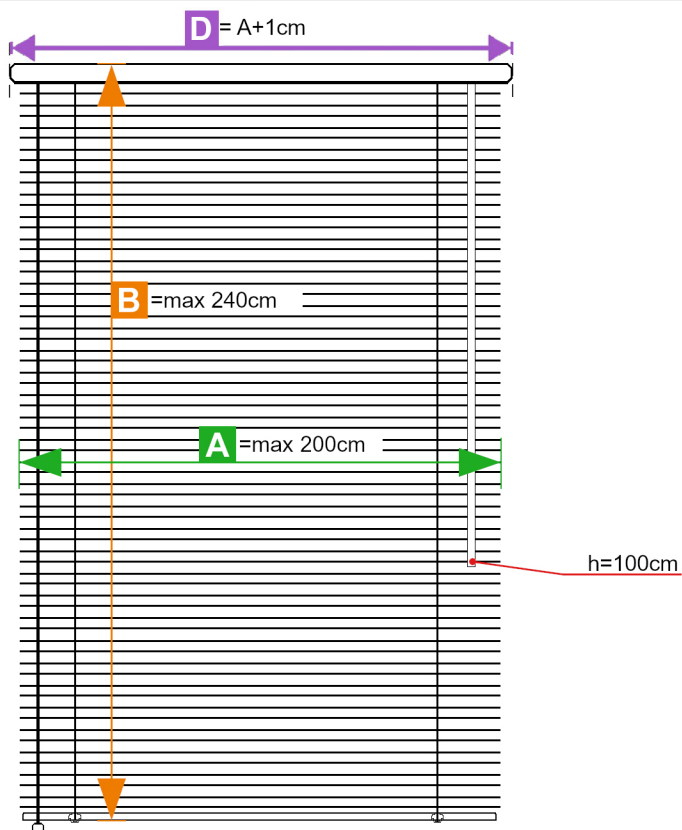
A- order width

Width of 25mm invasive blind = width of glass ④ + gasket ③

B- order height

Height of 25mm invasive blind = height of glass ④ + gasket ③

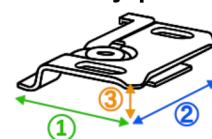
1 DREWNIANA



	<70	70-130	>130
	2	3	4

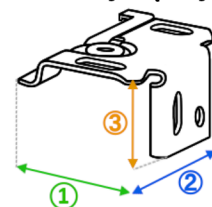
C		1 m = 12cm	+ 4cm
----------	--	------------	-------

Uchwyt płaski



- ① = 24mm
- ② = 36mm
- ③ = 7mm

Uchwyt kątowy



- ① = 28mm
- ② = 36mm
- ③ = 22mm

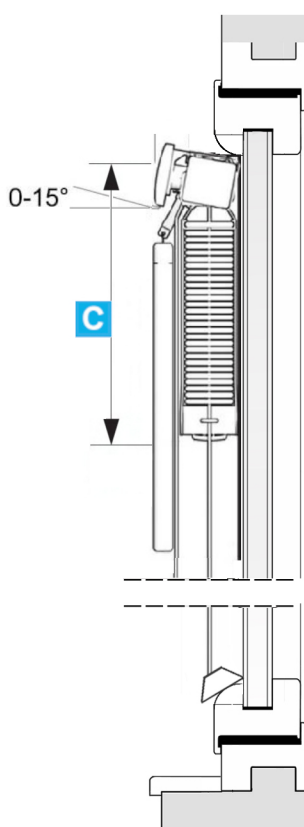
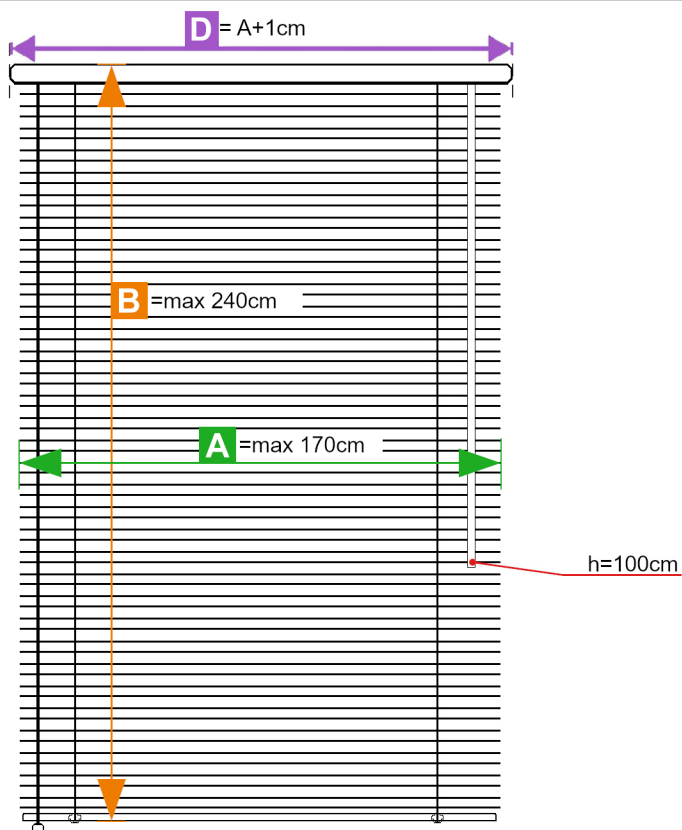
A - Szerokość żaluzji
Width of the blinds

B - Wysokość żaluzji
Height of the blinds

C - Wysokość żaluzji po złożeniu
Height of folded blinds

D - Szerokość maskownicy
Width of cover

2 BAMBUSOWA



	<70	70-130	>130
	2	3	4

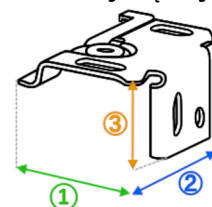
C		1 m = 12cm	+ 4cm
----------	--	------------	-------

Uchwyt płaski



- ① = 24mm
- ② = 36mm
- ③ = 7mm

Uchwyt kątowy



- ① = 28mm
- ② = 36mm
- ③ = 22mm

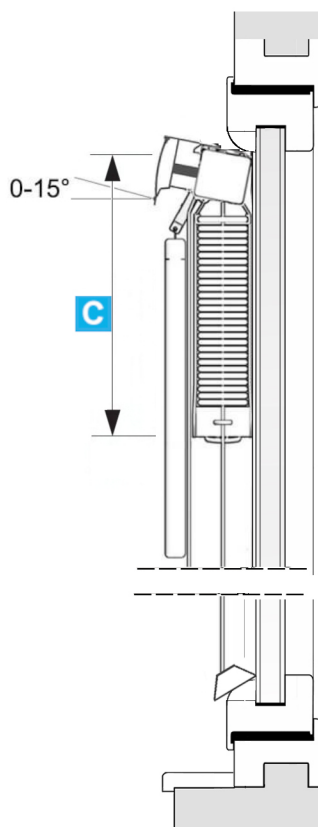
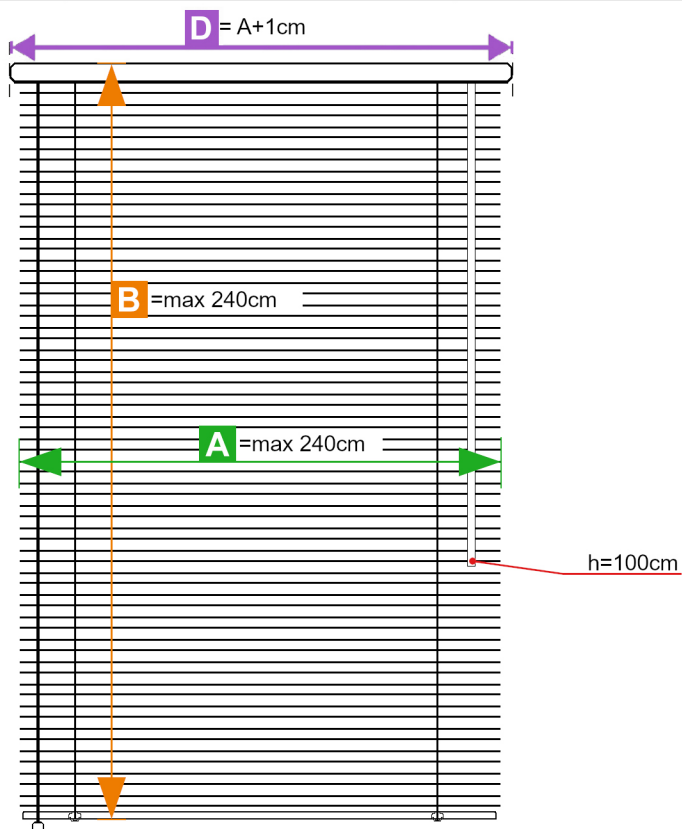
A - Szerokość żaluzji
Width of the blinds

B - Wysokość żaluzji
Height of the blinds

C - Wysokość żaluzji po złożeniu
Height of folded blinds

D - Szerokość maskownicy
Width of cover

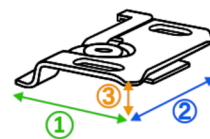
3 ALUMINIOWA



	<70	70-130	>130
	2	3	4

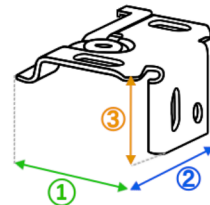
C		1 m = 5cm	+3,5cm
----------	--	-----------	--------

Uchwyt płaski



- ① = 24mm
- ② = 36mm
- ③ = 7mm

Uchwyt kątowy



- ① = 28mm
- ② = 36mm
- ③ = 22mm

A - Szerokość żaluzji
Width of the blinds

B - Wysokość żaluzji
Height of the blinds

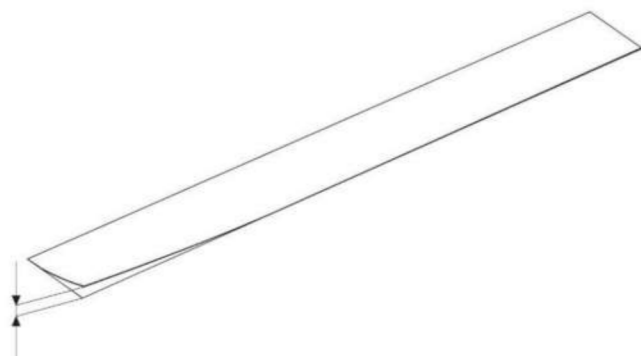
C - Wysokość żaluzji po złożeniu
Height of folded blinds

D - Szerokość maskownicy
Width of cover

SKRĘCENIE

Różnica poziomu pomiędzy końcami lamela [mm/m]. Pomiar należy przeprowadzić przy ustawieniu lamela w pozycji docelowej, czyli poziomej.

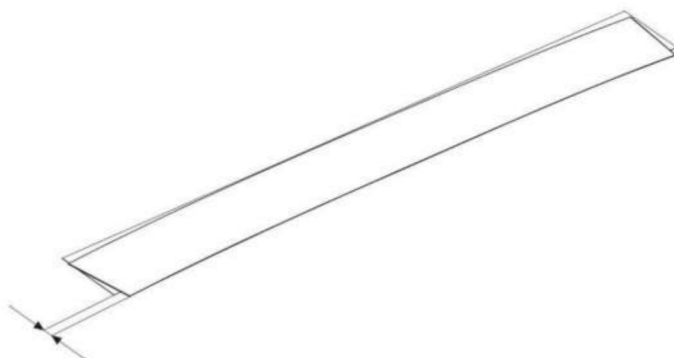
Rodzaj lamela	Max. dopuszczalne skręcenie [mm/m]
Aluminiowe	2
Drewniane	2
Bambusowe	2



WYGIĘCIE

Odchylenie krawędzi lamela o długości L [m] względem płaskiej powierzchni odniesienia.

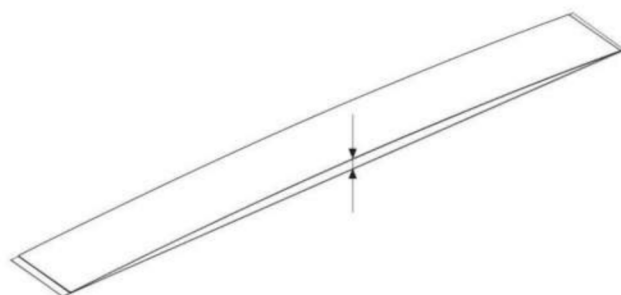
Rodzaj lamela	Max. dopuszczalne wygięcie [mm/m]
Aluminiowe	2*L
Drewniane	2*L
Bambusowe	2*L



ŁUK

Ugięcie lamela o długości L [m] podpartego w dwóch punktach. Pomiar powinien być wykonany przy całkowicie opuszczonej żaluzji, aby ograniczyć wpływ ciężaru żaluzji na odkształcenie lamela.

Długość lamela	Max. Dopuszczalny łuk [mm/m]
1,5	5
1,5<L<2,5	10
2,5<L<3,5	15



STABILNOŚĆ WYMIAROWA

W trakcie użytkowania, w okresie 12 miesięcy, dopuszcza się zmianę tolerancji wymiarów żaluzji: wysokość +3%, szerokość +/- 0,5%. Wpływ na to może mieć także wilgotność pomieszczenia.