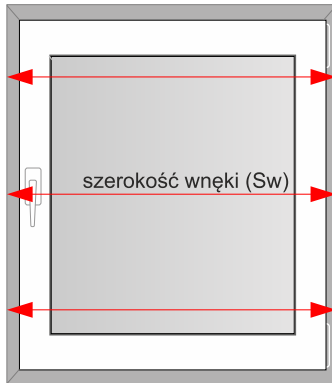




## Roleta materiałowa Vegas MAXI, tkaniny TRADYCYJNE

### POMIAR



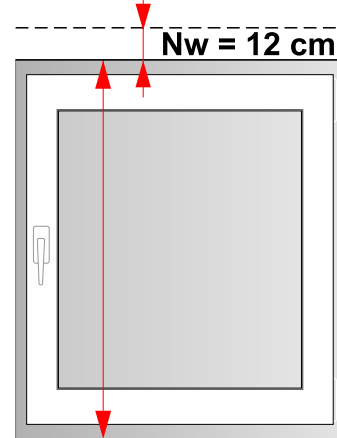
Dla ustalenia szerokości rolety (S) prosimy zmierzyć szerokość wnęki (Sw) w trzech punktach (najmniejszy wymiar służy jako baza) i dodać do tego żądany naddatek na każdą ze stron.

Zalecamy dodanie min. 5 cm z każdej strony.

**Szerokość całkowita rolety jest wymiarem razem z mocowaniami, osłonkami itp.**

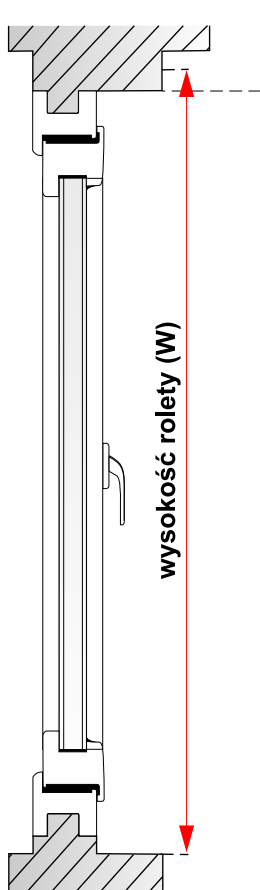
**Materiał rolety MAXI jest węższy od szerokości całkowitej o 4,0 cm (symetrycznie po 2 cm).**

naddatek wysokości (Nw) = 12 cm



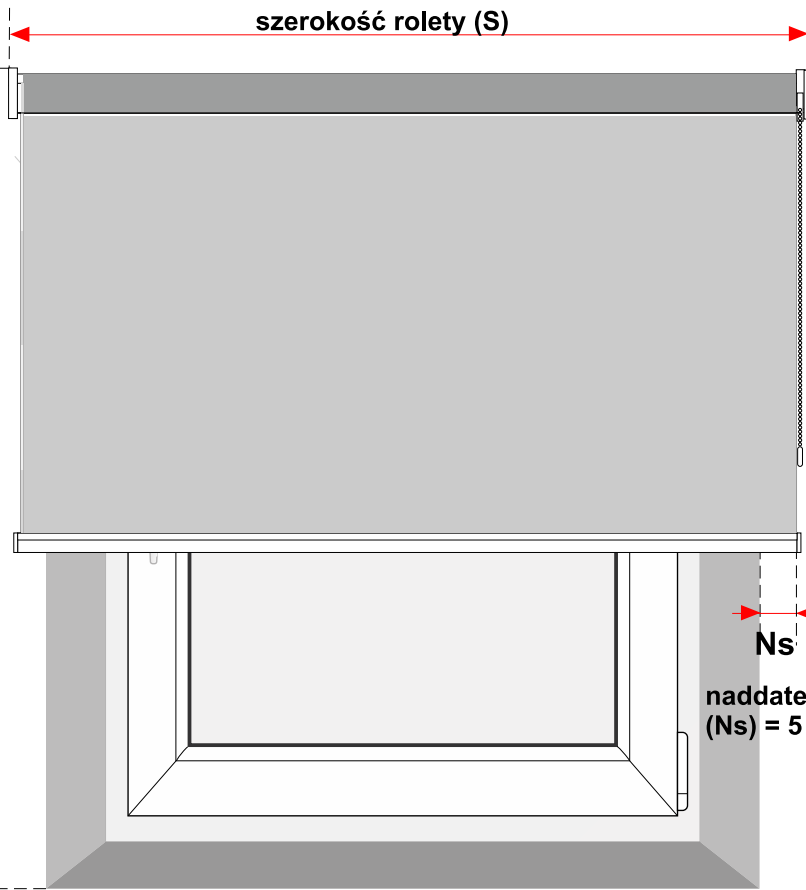
Dla ustalenia wysokości rolety (W) prosimy zmierzyć wysokość wnęki i dodać naddatek wysokości Nw.

Zalecamy dodanie min. 12 cm do wysokości wnęki jako naddatek wysokości Nw (w pełni zwinięta roleta umożliwiającą otwarcie okna).



wysokość rolety (W)

wysokość rolety (W)



szerokość rolety (S)

Ns

naddatek szerokości (Ns) = 5 cm

$$S = Sw + 2xNs$$

$$W = Ww + Nw$$

#### Przykład obliczenia szerokości

Szerokość wnęki (Sw)	160 cm
Naddatek szerokości (Ns)	2 x 5 cm

**Szerokość rolety (S) = 170 cm**

#### Przykład obliczenia wysokości

Wysokość wnęki (Ww)	150 cm
Naddatek wysokości (Nw)	12 cm

**Wysokość rolety (W) = 162 cm**

UWAGA: Roleta może zostać zamocowana do ściany oraz do sufitu, poza wnęką okienną oraz we wnęcie okiennej. W przypadku montażu we wnęcie okiennej należy pamiętać o różnicy pomiędzy szerokością rolety a szerokością materiału.

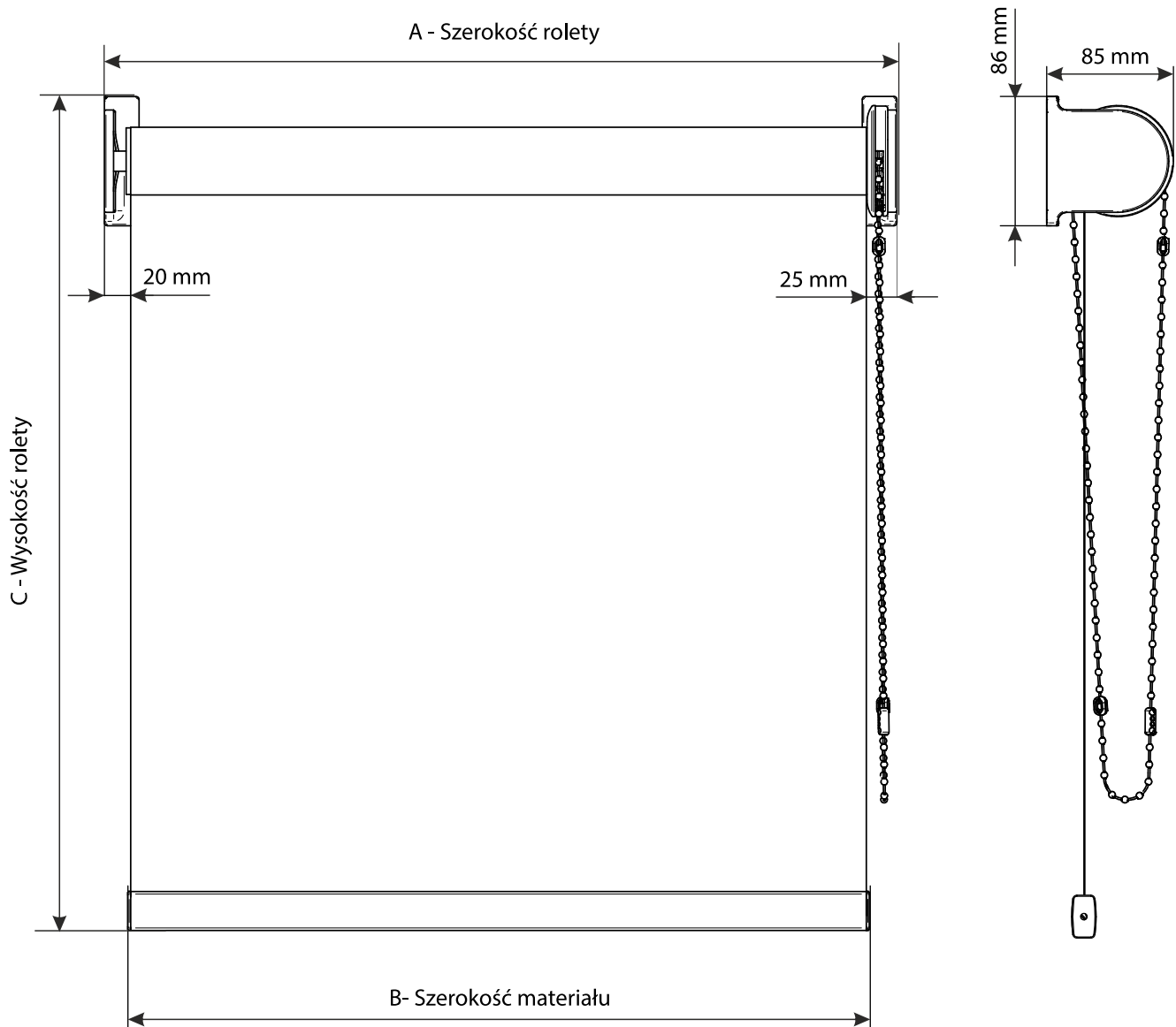


## Roleta materiałowa Vegas MAXI, tkaniny TRADYCYJNE

### KARTA TECHNICZNA

UWAGA: Poniższe informacje przedstawiają wymiary elementów gotowego produktu.

Zasady dokonywania pomiarów zawarte są na poprzednich stronach.



### Roleta materiałowa MAXI

A - szerokość rolety

B - szerokość materiału, o 45 mm mniej od szerokości rolety

C - wysokość rolety

UWAGA: Roleta może zostać zamocowana do ściany oraz do sufitu, poza wnęką okienną oraz we wnęcie okiennej. W przypadku montażu we wnęcie okiennej należy pamiętać o różnicy pomiędzy szerokością rolety a szerokością materiału.

UWAGA: Rysunek może zawierać opcjonalne elementy systemu.