

Charakterystyka modeli rolet rzymskich

MODEL 1 - pionowe transparentne taśmy



Roleta rzymska z pionowymi taśmami transparentnymi. Odległość pierwszej i ostatniej taśmy od boku rolety wynosi ok. 8-10cm. Pozostałe taśmy rozmieszczone są w odległościach od 30 do 40 cm między nimi.

Standardowa wysokość fałd wynosi 30cm. Na życzenie możliwa jest wysokość 15cm przy materiałach firanowych.

Zamawiana szerokość rozumiana jest jako szerokość materiału. Szyna górna z rzepem węższa jest od materiału w standardzie o 1cm.

Zamawiana wysokość rozumiana jest w standardzie jako wysokość całkowicie wyprostowanego materiału po opuszczeniu rolety. Wysokość końcowa rolety **może zostać** powiększona o 30cm lub 15cm (1 fałda rolety).

Po zwinieniu roleta osiąga wysokość od 15 do 30cm w zależności od długości rolety i gramatury materiału.

UWAGA: Typowe jest łódkowanie się (opadanie) materiału pomiędzy poszczególnymi taśmami. Prosimy wziąć to pod uwagę szczególnie przy materiałach ze wzorem.

Elementy dodatkowe modelu

WYKOŃCZENIE GÓRY ROLETY RZYMSKIEJ

Możliwe jest wykończenie góry w postaci nawisu prostokątnego o wysokości ok. 16cm wykonanego z materiału rolety (lub z innego wybranego materiału) - za dopłatą.

brak wykończenia górnego



wykończenie górne **proste**



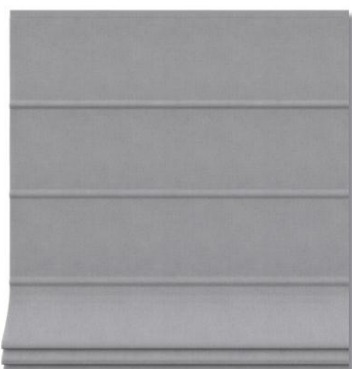
WYKOŃCZENIE DOŁU ROLETY RZYMSKIEJ

Możliwe jest wykończenie dołu o wysokości ok. 16cm w różnych kształtach wykonanego z materiału rolety (lub z innego wybranego materiału) - za dopłatą.



Charakterystyka modeli rolet rzymskich

MODEL 2A - profil tunelowy wszyty w taśmie



Roleta rzymska z taśmami transparentnymi poziomymi oraz z transparentnym profilem tunelowym (szprosem). Odległość między taśmami wynosi od 20 do 35cm.

Zamawiana szerokość rozumiana jest jako szerokość materiału. Szyna górna z rzepem węższa jest od materiału w standardzie o 1cm.

Zamawiana wysokość rozumiana jest w standardzie jako wysokość całkowicie wyprostowanego materiału po opuszczeniu rolety. Wysokość końcowa rolety **może zostać** powiększona o 30cm lub 15cm (1 fałda rolety).

Po zwinięciu roleta osiąga wysokość od 15 do 30cm w zależności od długości rolety i gramatury materiału.

UWAGA: Szczególnie przy grubszych materiałach może wystąpić uginanie się profili tunelowych (szprośów). Prosimy wziąć to pod uwagę szczególnie przy materiałach ze wzorem.

Elementy dodatkowe modelu

WYKOŃCZENIE GÓRY ROLETY RZYMSKIEJ

Możliwe jest wykończenie góry w postaci nawisu prostokątnego o wysokości ok. 16cm wykonanego z materiału rolety (lub z innego wybranego materiału) - za dopłatą.

brak wykończenia górnego



wykończenie górne **proste**



WYKOŃCZENIE DOŁU ROLETY RZYMSKIEJ

Możliwe jest wykończenie dołu o wysokości ok. 16cm w różnych kształtach wykonanego z materiału rolety (lub z innego wybranego materiału) - za dopłatą.



Charakterystyka modeli rolet rzymskich

MODEL 2B - profil tunelowy wszyty w materiał od zewnątrz



Roleta rzymska z transparentnym profilem tunelowym (szprosem) wszytym w tunel tkaniny od tylnej strony. Odległość między tunelami wynosi od 20 do 35cm.

Zamawiana szerokość rozumiana jest jako szerokość materiału. Szyna górna z rzepem węższa jest od materiału w standardzie o 1cm.

Zamawiana wysokość rozumiana jest w standardzie jako wysokość całkowicie wyprostowanego materiału po opuszczeniu rolety. Wysokość końcowa rolety **może zostać** powiększona o 30cm lub 15cm (1 fałda rolety).

Po zwinięciu roleta osiąga wysokość od 15 do 30cm w zależności od długości rolety i gramatury materiału.

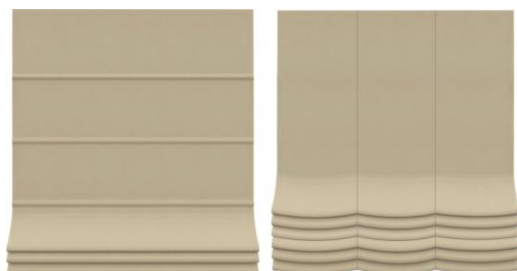
UWAGA: Szczególnie przy grubszych materiałach może wystąpić uginanie się profili tunelowych (szprosov). Prosimy wziąć to pod uwagę szczególnie przy materiałach ze wzorem.

Elementy dodatkowe modelu

WYKOŃCZENIE GÓRY ROLETY RZYMSKIEJ

Możliwe jest wykończenie góry w postaci nawisu prostokątnego o wysokości ok. 16cm wykonanego z materiału rolety (lub z innego wybranego materiału) - za dopłatą.

brak wykończenia górnego



wykończenie górne proste



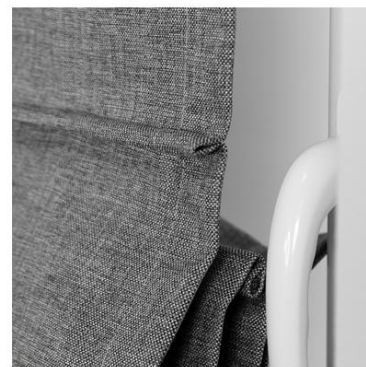
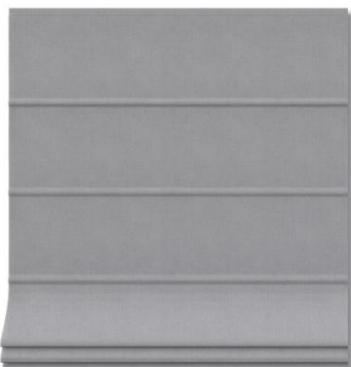
WYKOŃCZENIE DOŁU ROLETY RZYMSKIEJ

Możliwe jest wykończenie dołu o wysokości ok. 16cm w różnych kształtach wykonanego z materiału rolety (lub z innego wybranego materiału) - za dopłatą.



Charakterystyka modeli rolet rzymskich

MODEL 2C - profil tunelowy wszyty w materiał od wewnątrz



Roleta rzymska z transparentnym profilem tunelowym (szprosem) wszytym w tunel tkaniny od przedniej strony. Odległość między tunelami wynosi od 20 do 35cm.

Zamawiana szerokość rozumiana jest jako szerokość materiału. Szyna górna z rzepem węższa jest od materiału w standardzie o 1cm.

Zamawiana wysokość rozumiana jest w standardzie jako wysokość całkowicie wyprostowanego materiału po opuszczeniu rolety. Wysokość końcowa rolety **może zostać** powiększona o 30cm lub 15cm (1 fałda rolety).

Po zwinięciu roleta osiąga wysokość od 15 do 30cm w zależności od długości rolety i gramatury materiału.

UWAGA: Szczególnie przy grubszych materiałach może wystąpić uginanie się profili tunelowych (szprosov). Prosimy wziąć to pod uwagę szczególnie przy materiałach ze wzorem.

Elementy dodatkowe modelu

WYKOŃCZENIE GÓRY ROLETY RZYMSKIEJ

Możliwe jest wykończenie góry w postaci nawisu prostokątnego o wysokości ok. 16cm wykonanego z materiału rolety (lub z innego wybranego materiału) - za dopłatą.

brak wykończenia górnego



wykończenie górne proste



WYKOŃCZENIE DOŁU ROLETY RZYMSKIEJ

Możliwe jest wykończenie dołu o wysokości ok. 16cm w różnych kształtach wykonanego z materiału rolety (lub z innego wybranego materiału) - za dopłatą.



Charakterystyka modeli rolet rzymskich

MODEL 2 + 1 - profil tunelowy plus pionowe transparentne taśmy



Roleta zwana również WENECKĄ taśmami transparentnymi poziomymi, z transparentnym profilem tunelowym (szprosem) oraz z taśmami transparentnymi pionowymi. **Cechą charakterystyczną tego modelu są fałdy na stałe.**

Zamawiana szerokość rozumiana jest jako szerokość materiału. Szyna górna z rzepem węższa jest od materiału w standardzie o 1cm.

Zamawiana wysokość rozumiana jest w standardzie jako wysokość całkowicie wyprostowanego materiału po opuszczeniu rolety. Wysokość końcowa rolety **może zostać** powiększona o 30cm lub 15cm (1 fałda rolety).

Po zwinięciu roleta osiąga wysokość od 20 do 40cm w zależności od długości rolety i gramatury materiału.

UWAGA: Model 2+1 wymaga zamówienia większej ilości materiału (stałe fałdy tkaniny).

UWAGA: Szczególnie przy grubszych materiałach może wystąpić uginanie się profili tunelowych (szprosów). Prosimy wziąć to pod uwagę szczególnie przy materiałach ze wzorem.

Elementy dodatkowe modelu

Wykończenie góry i dołu w modelu 2+1 wymaga indywidualnych konsultacji ze względu na charakterystykę modelu.