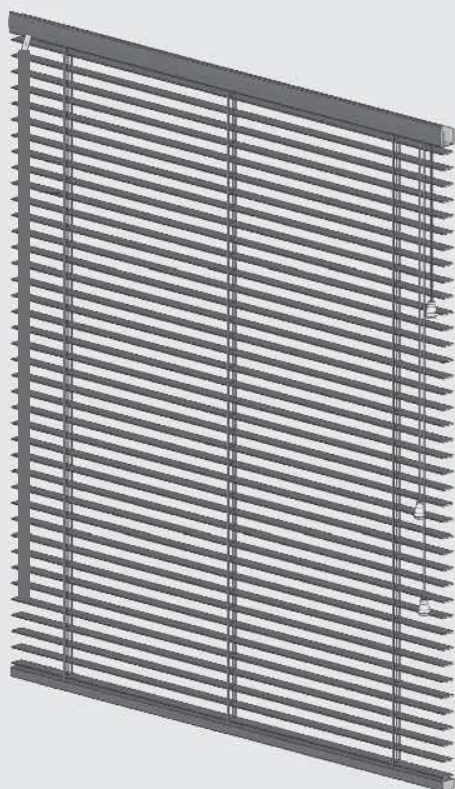


Basswood 27

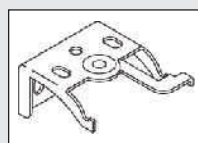
Materiał	Drewno Basswood
Szerokość	27 mm
Długość	270 cm
Ciężar	37 g / m
Grubość	2,8 mm
Trwałość koloru	≥ 5
Czyszczenie	Wilgotną szmatką

ŻALUZJE DREWNIANE 27 mm

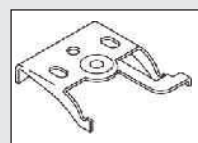


- Maksymalna powierzchnia żaluzji do 3 m² (zalecana).
- Maksymalna wysokość żaluzji – 250 cm (zalecana).
- Minimalna szerokość żaluzji – 20 cm. Przy szerokościach mniejszych od 32 cm, pokrętło do obracania lameli znajduje się zawsze po przeciwnej stronie niż sznurek do podnoszenia żaluzji.
- Maksymalna długość pokrętła do żaluzji – 150 cm. Standardowo wykonuje się pokrętło o długości 60 % całkowitej wysokości żaluzji. Inna długość na życzenie bez dopłaty.
- Standardowe kolory sznurków i drabinek sznurkowych dobrane są do koloru drewna – wg próbnika. Inny kolor na życzenie – bez dopłaty.
- Standardowo stosuje się wieszaki uniwersalne (typ A) – wieszaki sufitowe (typ B) na życzenie - bez dopłaty. Bezinwazyjne mocowanie do okien PCV (typ C) w kolorze białym lub brązowym – za dopłatą wg cennika.
- Możliwość zastosowania prowadzenia bocznego za dopłatą wg cennika. Uchwyty dolne do bezinwazyjnego mocowania na oknach PCV (typ D) dostępne za dopłatą wg cennika.
- Standardowo stosuje się czołową maskownicę szyny górnej – osłona typu karniszowego (z boczkami) dostępna za dopłatą.
- Istnieje możliwość zamontowania napędu łańcuszkowego typ mono lub elektrycznego za dopłatą z cennika.

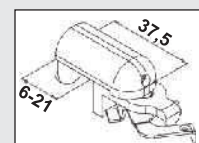
OPCJE UCHWYTÓW MONTAŻOWYCH



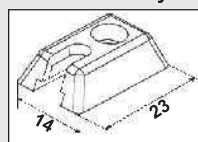
Wieszak uniwersalny



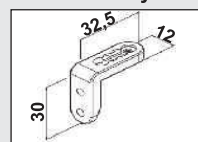
Wieszak sufitowy



Uchwyt górny do okien PCV



Uchwyt żyłki wewnętrzny



Uchwyt żyłki kątowy



Uchwyt żyłki do okien PCV

ORIENTACYJNE WYSOKOŚCI PAKIETU ŻALUZJI

Wysokość żaluzji [cm]	Wysokość pakietu podciągniętych żaluzji [cm]
100	19
150	25
200	32
250	38
300	45
350	51

UWAGI :

- Lamelki z drewna Basswood są materiałem naturalnym - dostarczone żaluzje mogą nieznacznie różnić się od wzorów w katalogu.
- Dopuszczalne są niewielkie różnice w odcieniach i fakturze pomiędzy poszczególnymi lamelkami oraz nieznaczne ich wykrzywianie się - nie stanowi to podstawy do reklamacji wyrobów.
- Przeciętna waga 1 m² żaluzji drewnianych wynosi około 2 kg.
- Żaluzje, które przekraczają zalecane maksymalne wymiary (wysokości lub powierzchni), wykonane będą bez gwarancji producenta.
- Maksymalne szerokości żaluzji wynikają z największych dostępnych długości elementów drewnianych.
- Wysokość żaluzji mierzona jest po jej zamknięciu.