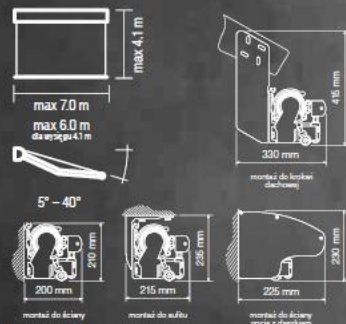


Właściwości:

- Konstrukcja z ekstrudowanego aluminium
- Łańcuchy Flyer'a w ramionach
- Kwadratowa belka nośna
- Podpora rury nawojowej przy dużych szerokościach
- Możliwość zamontowania daszka pozwala na osłonięcie zwiniętej tkaniny przed działaniem czynników atmosferycznych
- Belka nośna ułatwia montaż systemu
- Ramiona o wysięgu 4,1 m
- Możliwość zastosowania ramion krzyżowych
- Prosta obsługa przy wykorzystaniu pełnej automatyki
- Dostępne podpory teleskopowe

koloryzacja	RAL
napęd elektryczny	tak
napęd ręczny	tak
maksymalna szerokość	7,0 m
maksymalny wysięg	4,1 m
kaseta	nie
daszek w opcji	tak
kąt pochylu	5°-40°
pozycja	140 wzorów
tałbana	tak



84 / markizy

markiza

Jamaica



Kolory konstrukcji:

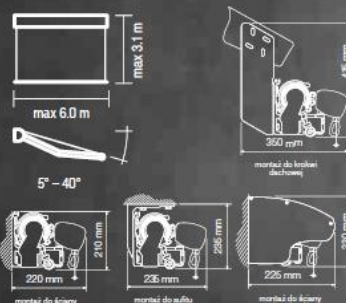
RAL 9010	RAL 1015
RAL 9006	RAL 8014
71319	

Kolory i szerokości są dostępne w kolorach: RAL 9010, RAL 1015, RAL 8017, RAL 7035, RAL 7016

Właściwości:

- Konstrukcja z ekstrudowanego aluminium
- Łańcuchy Flyer'a w ramionach
- Kwadratowa belka nośna
- Podpora rury nawojowej przy dużych szerokościach
- Możliwość zamontowania daszka pozwala na osłonięcie zwiniętej tkaniny przed działaniem czynników atmosferycznych
- Belka nośna ułatwia montaż systemu
- Zastosowanie tałbany Volant nie tylko dodatkowo chroni przed słońcem, ale zwiększa również poczucie prywatności
- Możliwość montażu ramion krzyżowych
- Prosta obsługa przy wykorzystaniu pełnej automatyki

koloryzacja	RAL
napęd elektryczny	tak
napęd ręczny	tak
maksymalna szerokość	6,0 m
maksymalny wysięg	3,1 m
kaseta	nie
daszek w opcji	tak
kąt pochylu	5°-40°
pozycja	140 wzorów
tałbana VOLANT - napęd ręczny	tak
• maksymalna wysokość dla materiałów SOLTIS i SUNTECH	1,5 m
• maksymalna wysokość dla materiałów akrylowych	1,2 m



86 / markizy

markiza

Jamaica Volant



Kolory konstrukcji:

RAL 9010	RAL 1015
RAL 9006	RAL 8014
71319	

Kolory i szerokości są dostępne w kolorach: RAL 9010, RAL 1015, RAL 8017, RAL 7035, RAL 7016