

CENNIK nr 142-PDP-2021



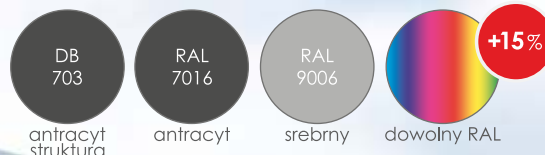
SHADE HOME to kompleksowy i wszechstronny system pozwalający zwiększyć przestrzeń mieszkalną poprzez stawianie pojedynczych lub podwójnych modułów pergoli. Dzięki zabudowie pergoli

roletą ZIP-78, można korzystać z ogrodu lub tarasu przez większą część roku od wiosny, do późnej jesieni. To idealne rozwiązanie chroniące też przed nadmiernym nagrzewaniem i desz-

czem, nadające architekturze budynku południowy styl, dostosowany do potrzeb nowoczesnego użytkownika.



Dostępne kolory konstrukcji RAL:



specyfikacja



torro Radio

somfy. SUNEa iO 25

somfy. SUNEa iO 40

wysięg [cm]	2 x słup z 2 prowadnicami				2 x słup z 3 prowadnicami		3 x słup z 3 prowadnicami			
	250	300	400	500	550	600	600	700	800	900
250	12 300	12 900	14 200	15 500	19 200	19 850	21 150	22 500	23 750	25 900
300	12 950	13 700	15 050	16 400	20 450	21 100	22 350	23 800	25 150	27 500
350	13 300	14 000	15 450	16 850	20 900	21 600	22 850	24 450	25 850	28 200
400	13 950	14 650	16 200	17 700	22 450	22 750	24 000	25 650	27 150	29 700
450	14 750	15 500	17 100	18 650	23 450	24 200	25 450	27 100	28 750	31 400
500	15 200	16 050	17 750	19 400	25 350	25 750	27 000	28 150	29 900	32 650
550	16 350	17 250	19 050	20 750	-	-	28 250	30 150	32 000	34 900
600	16 900	17 750	19 600	21 500	-	-	29 200	31 200	33 100	36 150
650	17 750	18 600	20 650	22 650	-	-	30 350	32 850	34 850	38 100
700	18 450	18 750	20 850	23 000	-	-	30 750	33 950	35 050	38 300

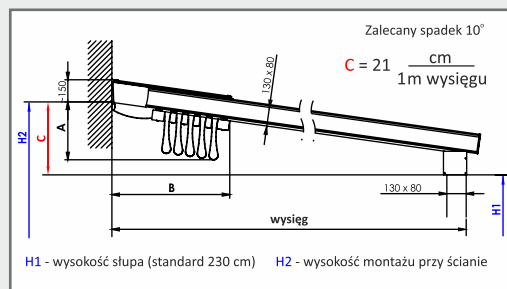
Cena detaliczna netto [zł]

W standardzie:

- napęd elektr.: TORRO Radio do 6m + pilot 5 kanałowy
- tkanina: P302 P502 OX
- konstr.: Antracyt DB 703 strukt. RAL 7016 RAL 9006
- kąt nachylenia 8-14°
- daszek
- odprowadzenie wody - rynna
- uszczelki boczne

Za dopłatą:

- napęd elektr.: SOMFY iO (1 moduł) + pilot 5 kanałowy 500 zł
- SOMFY iO (2 moduły) + pilot 5 kanałowy 800 zł
- tkanina SOLTIS W96 80 zł/m²
- oświetlenie LED (tylko SOMFY iO): 1 punkt (zasilacz+odbiornik w cenie) 190 zł
- mocowanie sufitowe (kpl.) 400 zł
- montaż na elewacji z ociepleniem 15%/zam.
- słup powyżej 2.4 mb. 370 zł/szt.





Wysięg [cm]	A [cm]	B [cm]	Liczba poprzeczek
250	34	60	5
300	35	65	6
350	39	65	6
400	39	70	7
450	40	76	8
500	40	81	9
550	41	86	10
600	42	91	11
650	44	91	11
700	45	96	12

A - orientacyjna wysokość pakietu tkaniny po złożeniu
B - orientacyjna głębokość pakietu tkaniny po złożeniu



W standardzie:

- napęd elektr.: TORRO Radio (1 moduł) + pilot 5 kanałowy
- tkanina: P302
P502
OX
- konstr.: Antracyt DB 703 strukt.
- RAL 7016
RAL 9006
- kąt nachylenia 8-14°
- daszek
- uszczelki boczne

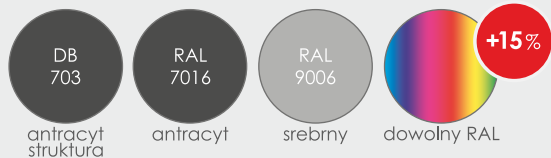
Za dopłatą:

- napęd elektr.:
SOMFY iO (1 moduł) + pilot 5 kanałowy 500 zł
SOMFY iO (2 moduły) + pilot 5 kanałowy 800 zł
- tkanina SOLTIS W96 80 zł/m²
- oświetlenie LED (tylko SOMFY iO):
1 punkt (zasilacz+odbiornik w cenie) 190 zł
mocowanie sufitowe (kpl.) 400 zł
- montaż na elewacji z ociepleniem . . . 15%/zam.

Zastosowanie: na istniejących konstrukcjach np.

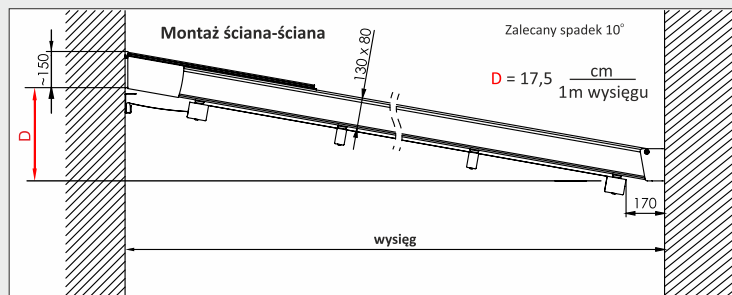
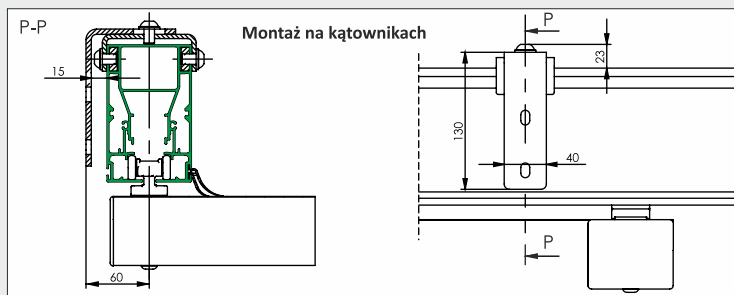
- drewnianych
- stalowych
- betonowych

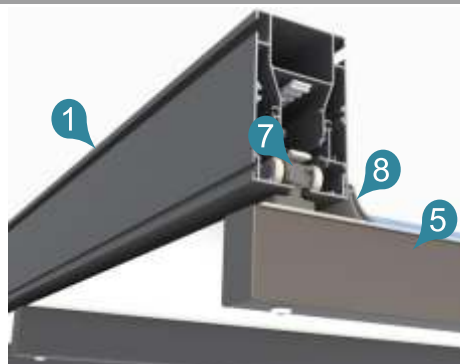
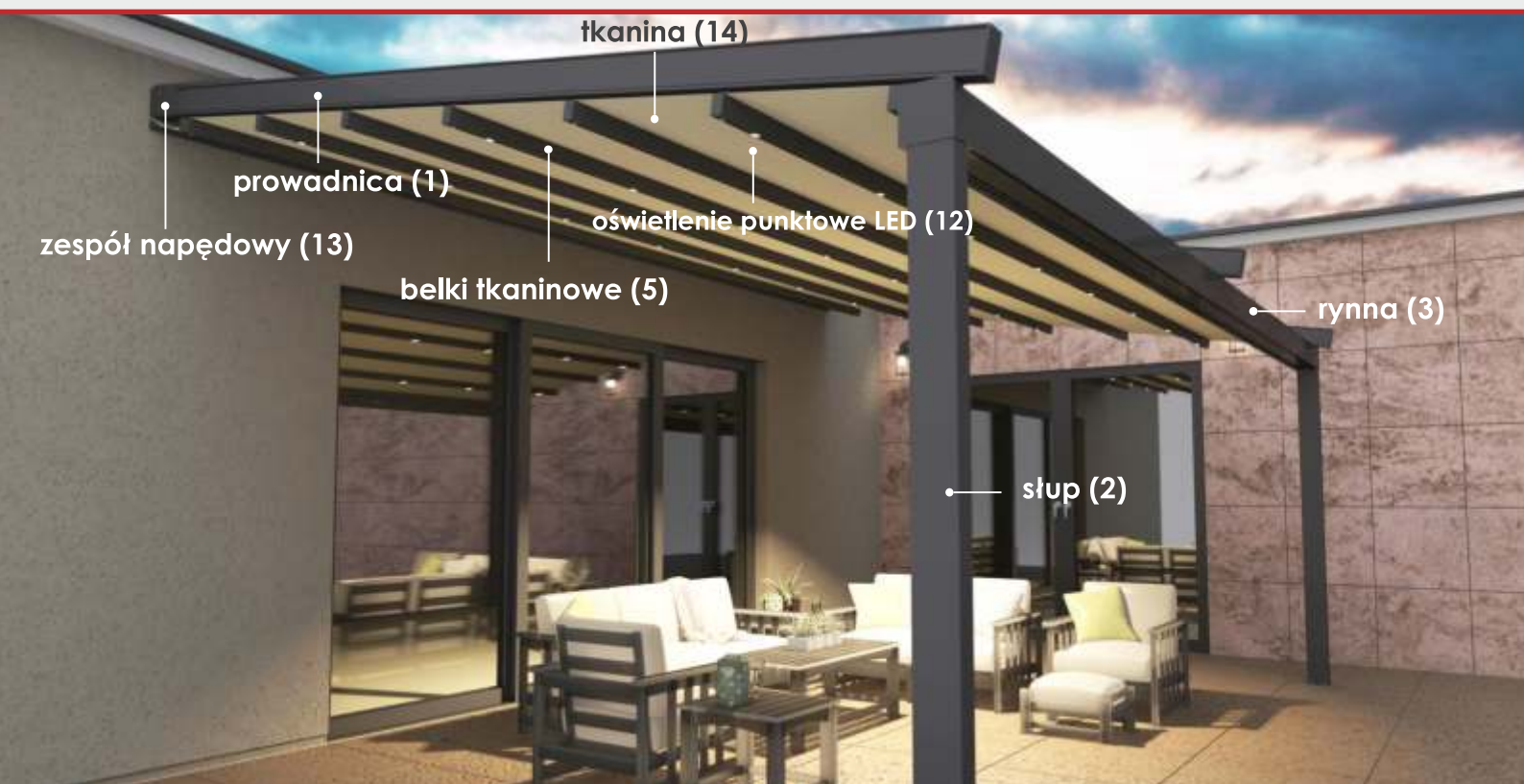
Dostępne kolory konstrukcji RAL:



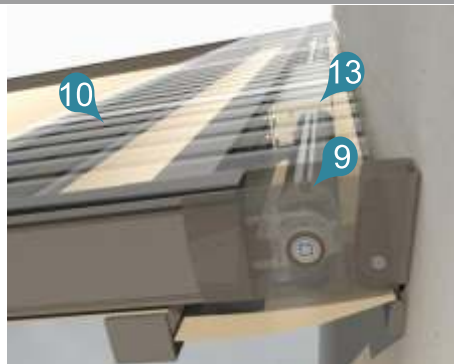
wysięg [cm]	TORRO Radio				SOMFY SUNEa iO 40			
	SOMFY SUNEa iO 25				SOMFY SUNEa iO 40			
	szerokość [cm]	1 moduł			2 moduły			
	250	300	400	500	600	700	800	900
250	10 000	10 200	11 300	12 350	16 300	18 100	18 600	20 200
300	10 800	11 000	12 200	13 350	17 700	19 650	20 200	22 000
350	11 000	11 250	12 500	13 750	18 150	20 200	20 800	22 650
400	11 950	12 200	13 600	14 900	19 800	22 000	22 650	24 650
450	12 750	13 050	14 550	16 000	21 450	23 800	24 550	26 700
500	13 650	14 000	15 600	17 200	23 050	25 600	26 400	28 750
550	14 150	14 500	16 250	17 900	24 000	26 750	27 600	30 100
600	15 200	15 600	17 400	19 200	25 800	28 700	29 650	32 300
650	15 400	15 850	17 750	19 600	26 250	29 250	30 250	32 950
700	15 900	16 400	18 350	20 350	27 200	30 400	31 450	34 300

Cena detaliczna netto [zł]

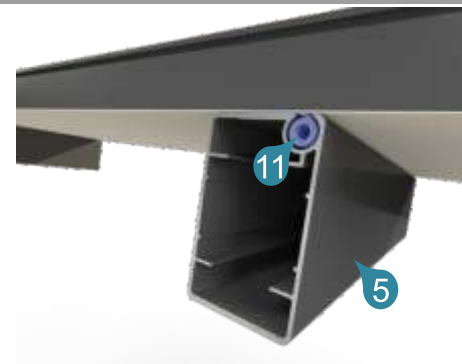




Belki tkaninowe (5) z przymocowaną tkaniną (14) przemieszczają się wzdłuż **prowadnicy** (1) za pomocą wózków tocznych (7) napędzanych pasem zębatym. Umieszczona w profilu prowadnicy uszczelka (8) zapobiega wyciekaniu wody deszczowej na boki pergoli.



Zespół napędowy (13) składa się z silnika elektrycznego umieszczonego wewnątrz boxu, który przekazuje moment obrotowy do wszystkich kół zębatych jednocześnie poprzez stalowe rury (9). Całość jest dyskretnie schowana pod nieruchomym daszkiem (10) i zastonięta od spodu tkaniną.



Tkanina (14) przymocowana jest do **belki tkaninowej** (5) przy pomocy profilu PCV (11) przygrzanego do tkaniny, co zabezpiecza ją przed podwiewaniem.



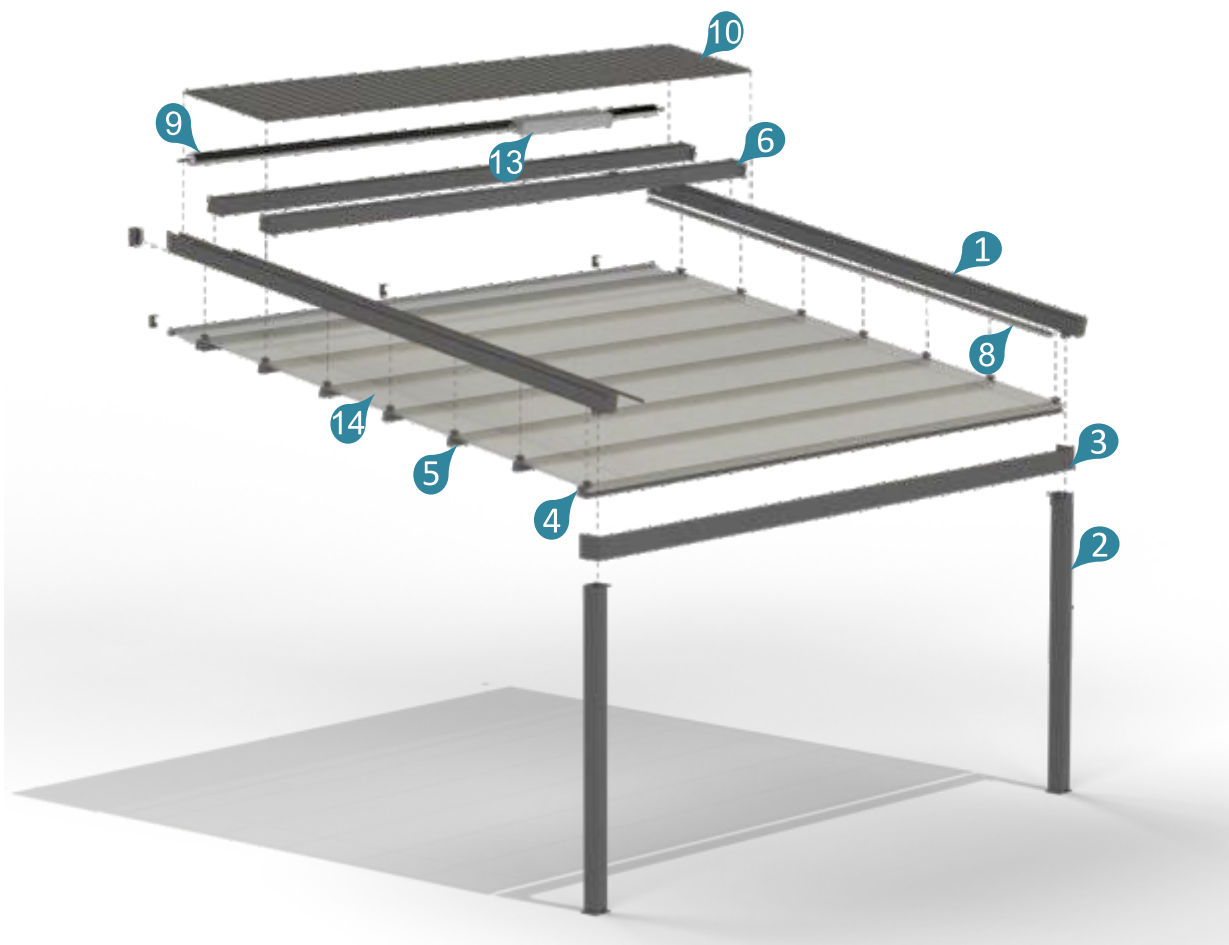
Woda deszczowa spływa po tkaninie (14) w kierunku **rynny** (3), a następnie jest odprowadzana do słupów. Rynna stanowi węzeł konstrukcyjny integrujący prowadnicę ze słupami.



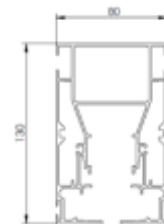
Woda odprowadzana jest z rynny przez **słupy** (2) i wypływa na zewnątrz przez otwór spustowy (15) zlokalizowany od frontu pergoli.



Opcjonalnie możliwe jest zainstalowanie punkowego oświetlenia **LED** (12) o ciepłej barwie na wybranych belkach tkaninowych. Przewód zasilający jest całkowicie ukryty w kieszeni przygrzanej wzdłuż krawędzi tkaniny.



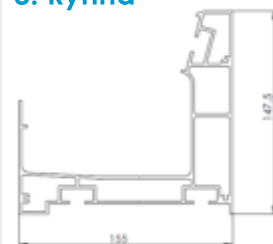
1. Prowadnica



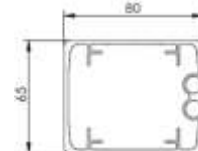
2. Stup



3. Rynna



4. Belka napinająca



5. Belka tkaninowa

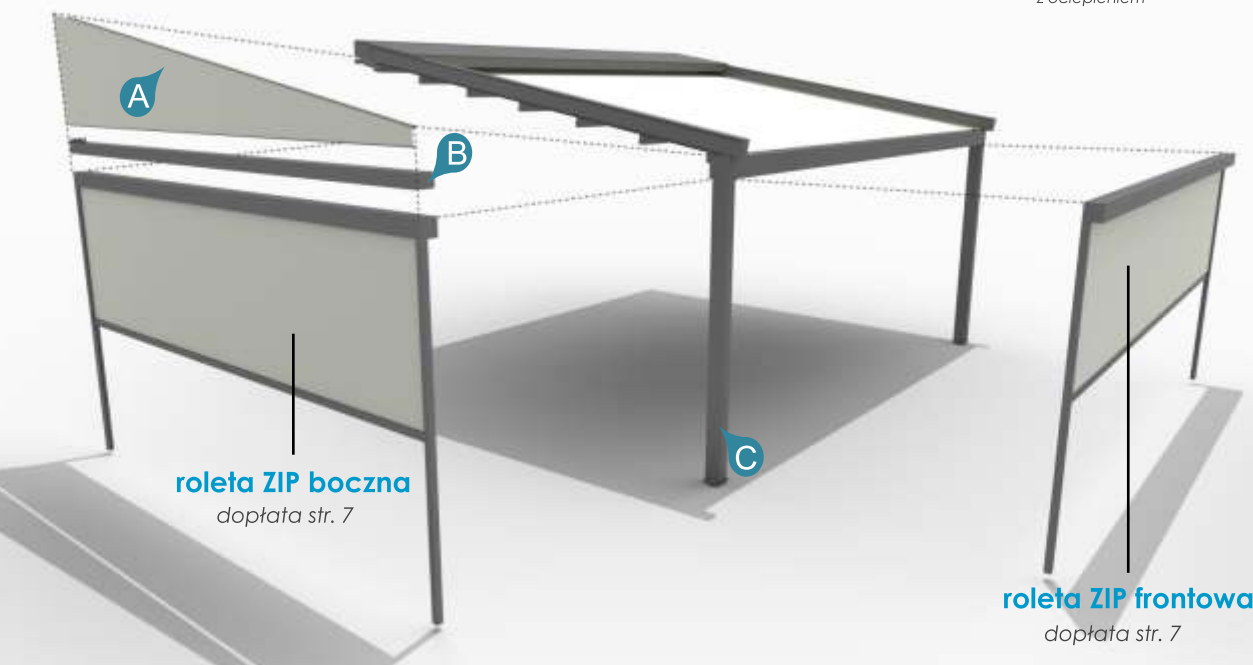


6. Belka usztywniająca



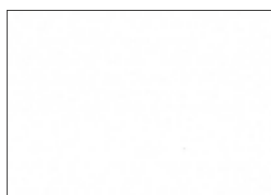
Opcje dodatkowe - dopłaty

A trójkąt zamykający	B belka usztywniająca do zabudowy bocznej	C słup + stopa	uchwyt mocujący narożnik
do 4 mb = 700 zł/szt. do 5 mb = 850 zł/szt. do 6 mb = 1 050 zł/szt.	do 4 mb = 520 zł/szt. do 5 mb = 630 zł/szt. do 6 mb = 720 zł/szt.	do 2.4 mb = 480 zł/szt.	800 zł/szt. <small>stosowany w celu zlicowania pergoli z narożnikiem na ścianie z ociepleniem</small>

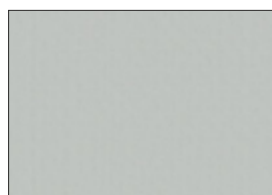




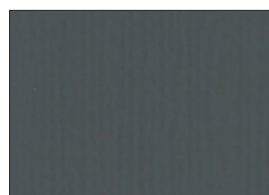
OX-9010



OX-1013



OX-9006



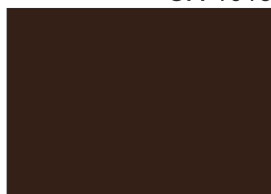
OX-7016



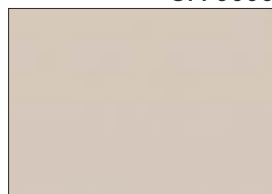
P302-ECRU



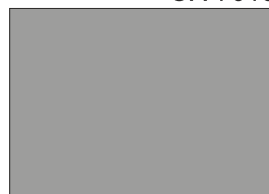
P302-PERL



P502-8016



P502-1013



P502-9006



P502-7016



W96D-9010



W96D-1015



W96D-9006



W96D-7016



Pergola SQUARE z zabudową trójkąta



Pergola z boczną przestoną ZIP



ZIP-78 z tkaniną EKRA
widok od wewnątrz



Pergola SQUARE z przestoną frontową i boczną

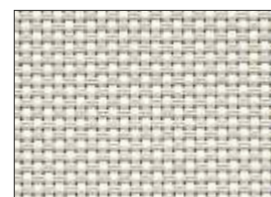


Tkaniny EKRAN

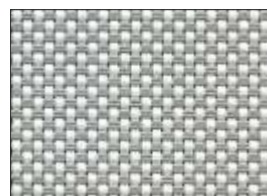
- tylko do ZIP



EKR-U8B2-Z



EKR-U3K1-Z



EKR-U3S3-Z



EKR-U3S9-Z



EKR-U3S8-Z



EKR-U8R8-Z

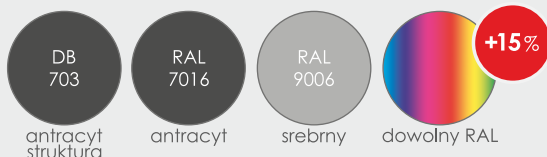
torro Radio
somfy.io

wys. [cm]	szerokość rolety [cm]								
	100	150	200	250	300	350	400*	450*	500*
100	1 356	1 551	1 713	1 876	2 038	2 201	2 363	2 526	2 688
150	1 486	1 681	1 843	2 038	2 201	2 396	2 558	2 753	2 948
200	1 616	1 811	2 006	2 201	2 396	2 591	2 786	2 981	3 176
250	1 746	1 941	2 168	2 363	2 591	2 818	3 013	3 241	3 436
300	1 876	2 103	2 331	2 558	2 786	3 013	3 241	3 468	3 696

Cena detaliczna netto [zł]

* Ponadnormatywne

Dostępne kolory konstrukcji RAL:



W standardzie:

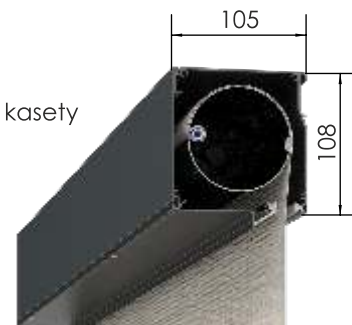
- napęd elektr.: TORRO Radio
- tkanina: EKRAN
- konstr.: Antracyt DB 703 strukt.
- RAL 7016
- RAL 9006

Za dopłatą:

- napęd elektr.: SOMFY iO 298 zł
- tkanina: SOLTIS 92 60 zł/m²
- CRISTAL PVC (do szer. 350 cm) .. 55 zł/m²

Uwaga: ewentualne wystąpienie efektu falowania tkaniny przy prowadnicach wywołane jest zamkiem ZIP, który odkształca materiał gdy roleta jest zwinięta. Niska temperatura i/lub długotrwałe nierozwijanie rolet może pogłębić ten efekt. Zjawisko nie wpływa na prawidłowe funkcjonowanie rolet i nie podlega reklamacji.

Przekrój kasety [mm]



Przekrój prowadnicy [mm]



