



selt ✦
sun
protection
systems

THE SHADOW MAKERS

STÍNICÍ TECHNIKA

EDICE **CZ**

www.selt.com

Obsah

SYSTÉM PERGOLA.....	4
SB 500	6
SB 500 R	8
SB 400	10
SB 400 PRO.....	12
SB 350	14
SB 400 R	16
System SLIDE.....	18
SB 400 MD	20
Solid	22
SYSTÉM PERGOLA V	24
Pergola V	26
SYSTÉM VERANDA V	28
Veranda V	30
FASÁDNÍ ŽALUZIE.....	32
Z90 BOX	34
Z90, Z90 HF.....	38
Z90 CUBE, OVAL	40
Z90 L.....	42
C80 BOX	44
C80.....	48
C80 CUBE, OVAL	50
C80 L	52
C80 FLAT	54
C80 L FLAT	56
C50 L	58
C50 SLIM.....	60
SYSTÉM REFLEKSOL	62
125	64
120 ZiiiP	66
120 ZiiiP DZ (pod omítku)	68
ZiiiP BOX	70
95 ZiiiP	72
120	74
120 DZ (pod omítku)	76
MR 120.....	78
MR 120 DZ (pod omítku)	80
103	82
MR 103.....	84

95.....	86
90.....	88
85 SA/MA.....	90
85 A.....	92
76.....	94
XXL.....	96
XL.....	98
XL MA.....	100
XS.....	102
SYSTÉM VERANDA	104
Veranda.....	106
Veranda FTS.....	108
MARKÝZY	110
Dakar.....	112
Casablanca.....	114
Palladio.....	116
Corsica.....	118
Jamaica.....	120
Australia.....	122
Silver Plus.....	124
Malta.....	126
Bora.....	128
Itálie Box.....	130
Itálie.....	132
Itálie Balkonová.....	134
SYSTÉM SUNBREAKER.....	136
300 Na pohon.....	138
300 Pevný.....	140
210 Na pohon.....	142
210 Pevný.....	144
LAKOVÁNÍ.....	146
Typy barvení.....	148
Profilová barva.....	150
Barvy lamel.....	151
LÁKTY.....	152
Markýzové látky.....	154
Reflexní látky.....	156
Látky Solid.....	158
AUTOMATIKA	160



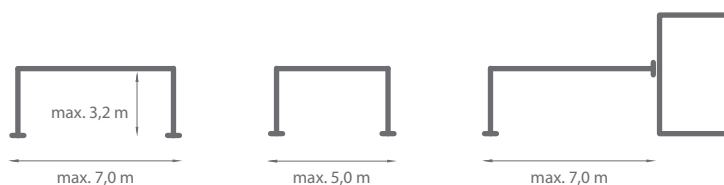


SYSTEM PERGOLA

PERGOLA SUNBREAKER 500



Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Maximální výšuv	7 m
Maximální šířka	5 m
Odvodňovací systém	Ano

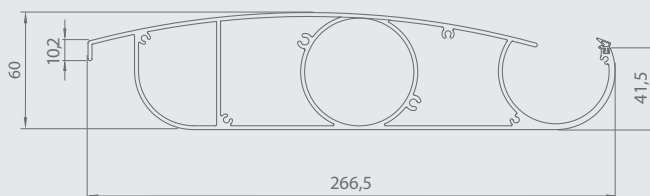


Standardní profilové barvy:

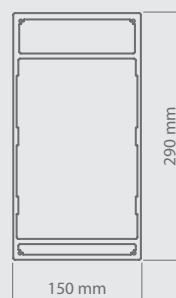
- RAL 9016 mat
- FSM 71319
- RAL 7016 mat



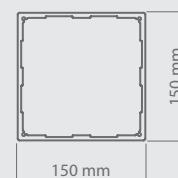
Průřez lamely



Průřez nosníku



Průřez sloupu





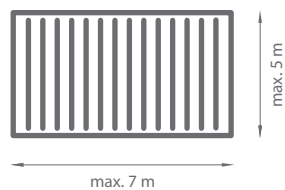
Vlastnosti:

- Konstrukce z extrudovaných hliníkových profilů a ocelových prvků
- Konstrukce vybavená systémem odvodu vody
- Systém ochrany proti slunci a dešti
- Možnost použití automatizace s kompenzací počasí
- Konstrukce a střícha lakované v libovolné barvě RAL (volitelně)
- Střícha z lamel s možností změny úhlu sklonu.
- Maximální rozměry jednoho modulu: šířka 5,0 m, výsuv 7,0 m
- Minimální rozměry jednoho modulu: šířka 1,4 m, výsuv 2,0 m
- Možnost nástěnné i volně stojící konstrukce
- Konstrukce v souladu s normami EN 1090 a EN 13659
- Možnost použití systému posuvných dveří SLIDE až do výšky 2,8 m
- Volitelné LED osvětlení kolem pergoly nebo světelné body v lamelách

PERGOLA SUNBREAKER 500R

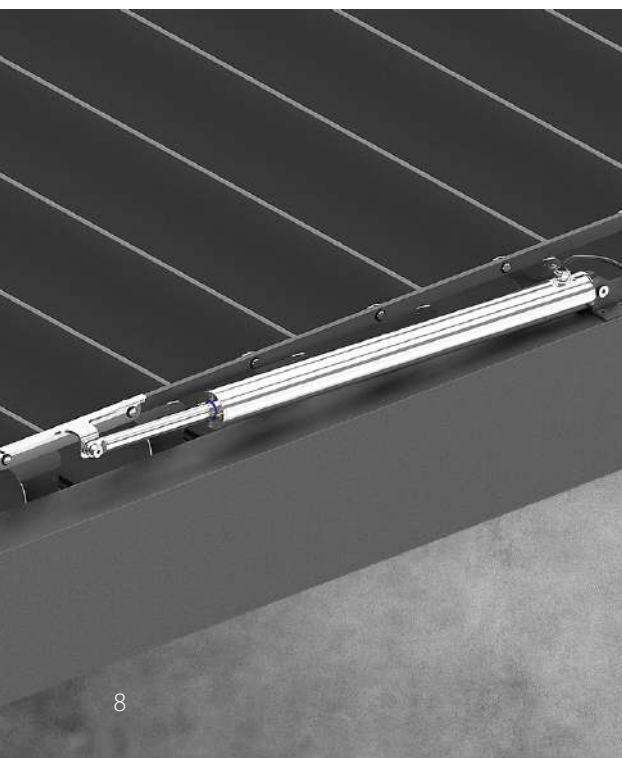


Barvení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Maximální výsuv	7 m
Maximální šířka	5 m
Výška nosníku	290 mm + 150 mm otvor pro lamel
Odvodňovací systém	Ano (bez odtoků)

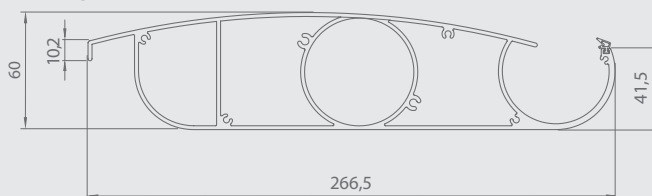


Standardní profilové barvy:

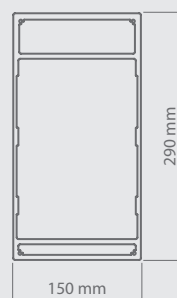
- RAL 9016 mat
- FSM 71319
- RAL 7016 mat



Průřez lamely



Průřez nosníku





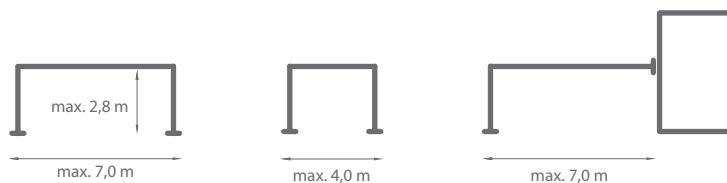
Vlastnosti:

- Konstrukce z extrudovaných hliníkových profilů a ocelových prvků
- Konstrukce vybavená systémem pro odvod vody (žlaby bez odtoků)
- Systém ochrany proti slunci a dešti
- Maximální rozměry: šířka 5,0 m, výsuv 7,0 m
- Minimální rozměry: šířka 1,4 m, výsuv 2,0 m
- Individuální výběr odvodňovacích bodů
- Volitelné LED osvětlení kolem pergoly nebo světelné body v lamelách
- Možnost použití automatizace s kompenzací počasí
- Třída odolnosti proti větru 6
- Kotvení skrz nosník

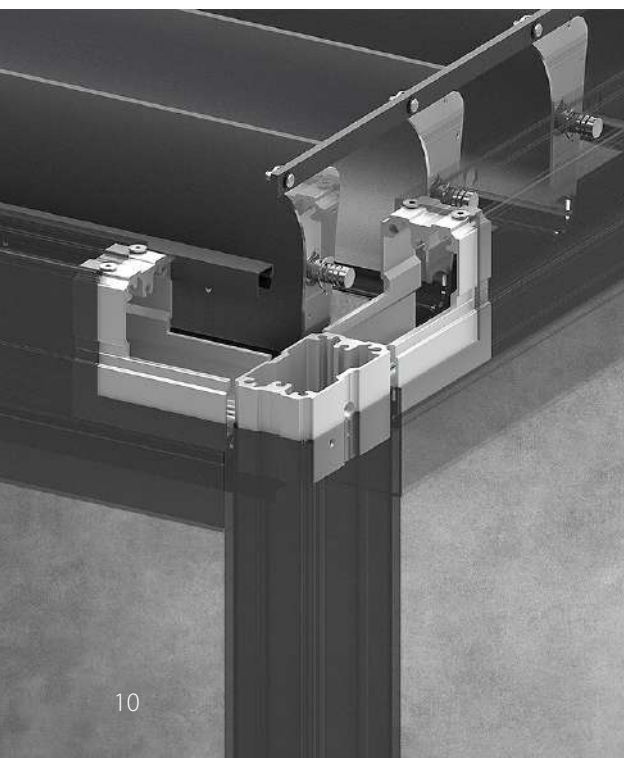
PERGOLA SUNBREAKER 400



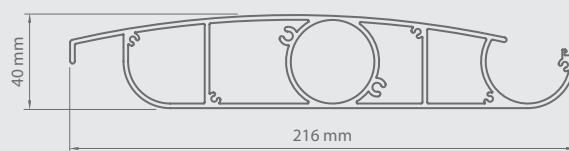
Barvení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Maximální výsuv	7 m
Maximální šířka	4 m
Odvodňovací systém	Ano



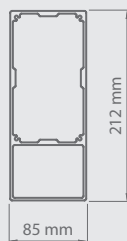
Standardní profilové barvy:



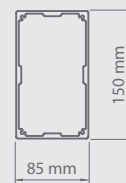
Průřez lamely



Průřez nosíku



Průřez sloupu

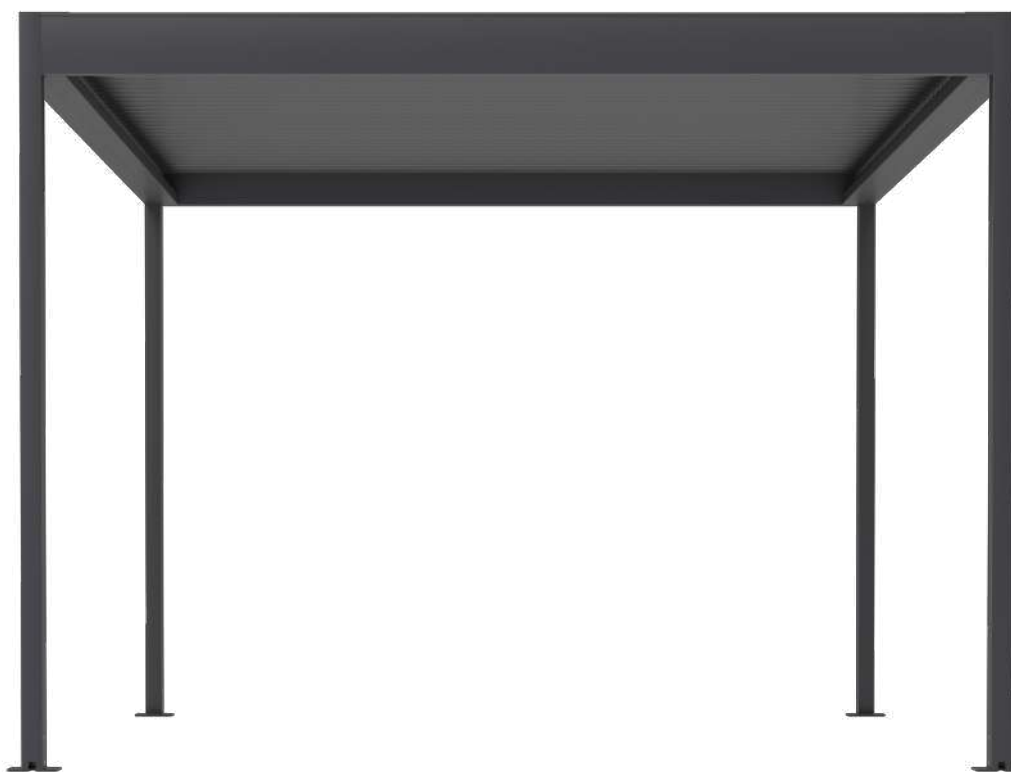




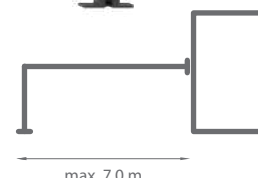
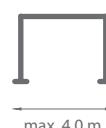
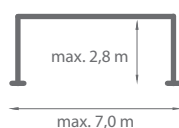
Vlastnosti:

- Konstrukce z extrudovaných hliníkových profilů a prvků z nerezové oceli
- Konstrukce s integrovaným odvodňovacím systémem
- Systém ochrany proti slunci a dešti
- Možnost použití automatizace počasí
- Lakování konstrukce i stříšky v libovolné barvě RAL (volitelně)
- Stříška z lamel s možností změny úhlu sklonu.
- Maximální rozměry jednoho modulu: šířka 4,0 m, dosah 7,0 m
- Minimální rozměry jednoho modulu: šířka 1,4 m, výsuv 1,4 m
- Možnost nástěnné i volně stojící konstrukce
- Konstrukce v souladu s normami EN 1090 a EN 13659
- Přídavná komora v nosníky umožňuje použití neviditelného přepadového systému mezi žlaby (možnost se 4 žlaby)
- Volitelné LED osvětlení kolem pergoly nebo světelné body v lamelách

PERGOLA SUNBREAKER 400PRO



Barvení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Maximální výsuv	7 m
Maximální šířka	4 m
Odvodňovací systém	Ano

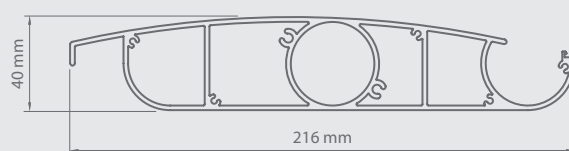


Standardní profilové barvy:

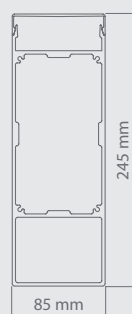
○ RAL 9016 mat ● FSM 71319 ● RAL 7016 mat



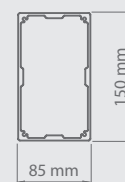
Průřez lamely



Průřez nosníku



Průřez sloupu





Vlastnosti:

- Skrytý pohon lamel v nosníku
- Konstrukce z extrudovaných hliníkových profilů a prvků z nerezové oceli
- Konstrukce s integrovaným odvodňovacím systémem
- Systém ochrany proti slunci a dešti
- Možnost použití automatizace počasí
- Lakování konstrukce i stříšky v libovolné barvě RAL (volitelně)
- Stříška z lamel s možností změny úhlu sklonu.
- Maximální rozměry jednoho modulu: šířka 4,0 m, dosah 7,0 m
- Minimální rozměry jednoho modulu: šířka 2,0 m, výsuv 2,4 m
- Možnost nástěnné i volně stojící konstrukce
- Konstrukce v souladu s normami EN 1090 a EN 13659
- Přídavná komora v nosníku umožňuje použití neviditelného přepadového systému mezi žlaby (možnost se 4 žlaby)
- Volitelné LED osvětlení kolem pergoly nebo světelné body v lamelách
- Horní komora s kontrolním otvorem pro pohodlné rozdělení instalace
- Upevnění na stěnu skryté v nosníku



PERGOLA SUNBREAKER 350



Elektrický pohon	ano
Dostupný výsuv	3,40 m 3,85 m 4,30 m 4,75 m
Pevná šířka	3,50 m
Výška výklenku	2,50 m
Odvodňovací systém	ano

Dostupné na
barvy konstrukce/peří:

○ RAL 9016 mat

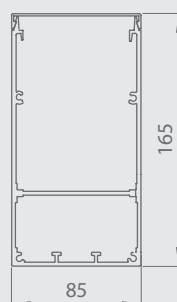
● RAL 7016 mat



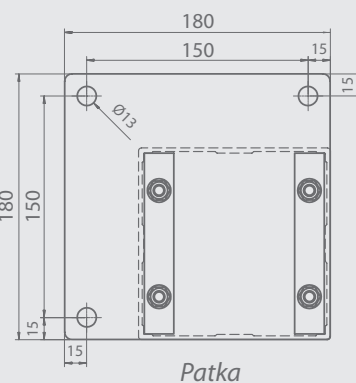
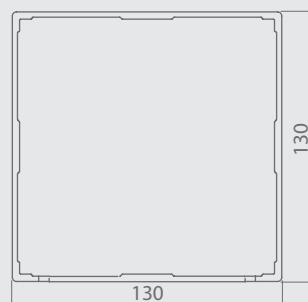
Průřez lamely



Průřez nosníku



Profil sloupu





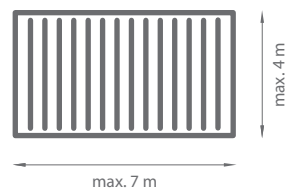
Vlastnosti:

- *System se dodává v pevných rozměrech podle tabulky*
- *K dispozici je pouze volně stojící verze*
- *Úhel natočení lamel 120°*
- *Výběr peří a konstrukce ve dvou dostupných barvách*
- *Žádné jiné barvy nejsou k dispozici*
- *Jednotka tužkové mechaniky ukrytá v liště*
- *Horní komora s revizí umožňuje pohodlné rozložení instalace*
- *24 V motor pergoly a dálkové ovládání jsou součástí dodávky*
- *Ovládání prostřednictvím aplikace*
- *Ploché peří*

PERGOLA SUNBREAKER 400R

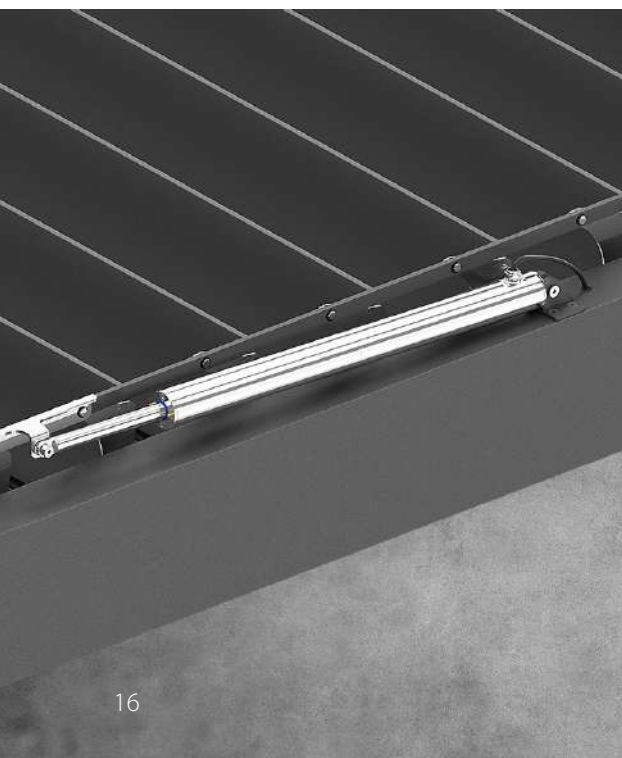


Barvení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Maximální výsuv	7 m
Maximální šířka	4 m
Výška nosníku	212 mm + 130 mm otvor pro lamel
Odvodňovací systém	Ano (bez odtoků)

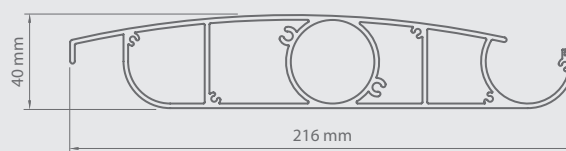


Standardní profilové barvy:

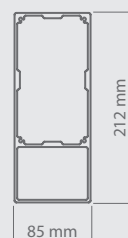
- RAL 9016 mat
 FSM 71319
 RAL 7016 mat



Průřez lamely



Průřez nosníku





Vlastnosti:

- Konstrukce z extrudovaných hliníkových profilů a ocelových dílů
- Stavba vybavená odvodňovacím systémem (žlaby bez svodů)
- Systém ochrany proti slunci a dešti
- Maximální rozměry: šířka 4,0 m, výsuv 7,0 m
- Minimální rozměry: šířka 1,4 m, výsuv 1,4 m
- Individuální výběr odvodňovacích bodů
- Volitelné LED osvětlení kolem pergoly nebo světelné body v lamelách
- Možnost použití automatizace počasí
- Třída odolnosti proti větru 6
- Nástěnné držáky jsou součástí dodávky

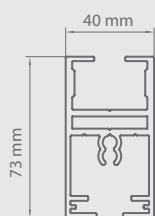
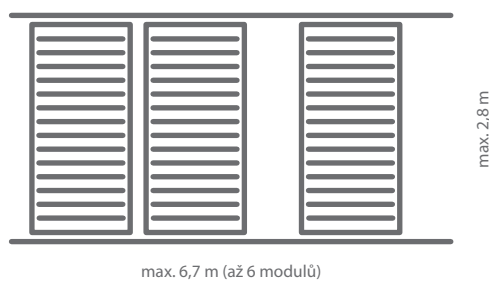
SYSTEM SLIDE



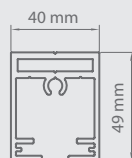
Barevné řešení	RAL
Maximální šířka modulu	1,38 m
Maximální výška modulu	2,80 m
Externí použití	Ano
Plnění	pevné lamely Látka Serge 1% Látka Serge 600

Standardní profilové barvy:

RAL 9016 mat
 FSM 71319
 RAL 7016 mat



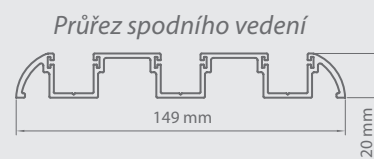
Průřez horní rámu



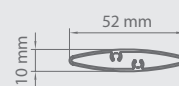
Průřez rámu
boční a spodní



Průřez horní vodící



Průřez spodního vedení



Průřez lamely



Vlastnosti:

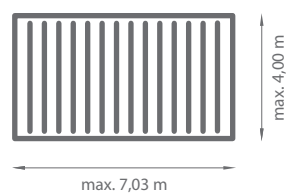
- *Konstrukce z extrudovaného hliníku*
- *Možnost lakování konstrukce v libovolné barvě RAL (volitelně)*
- *Posuvný systém na vozíčkách*
- *Systém vybavený tříkolejnicovou vodící lištou*
- *6. větrná třída*
- *Pevný úhel sklonu lamel*
- *Možnost různých barev (peří + rám)*
- *Systém SLIDE testovaný v renomované laboratoři IFT Rosenheim*
- *Systém SLIDE je určen pro systém Pergola SB500 (max. výška 2,8 m)*

PERGOLA

SUNBREAKER 400MD



Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Maximální výsuv	7,03 m
Maximální šířka	4,00 m
Odvodňovací systém	Ano

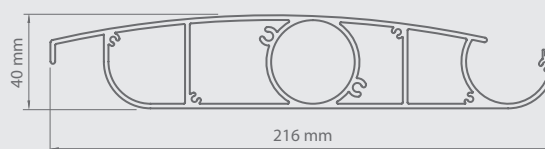


Standardní profilové barvy:

- RAL 9016 mat FSM 71319 RAL 7016 mat



Průřez lamely



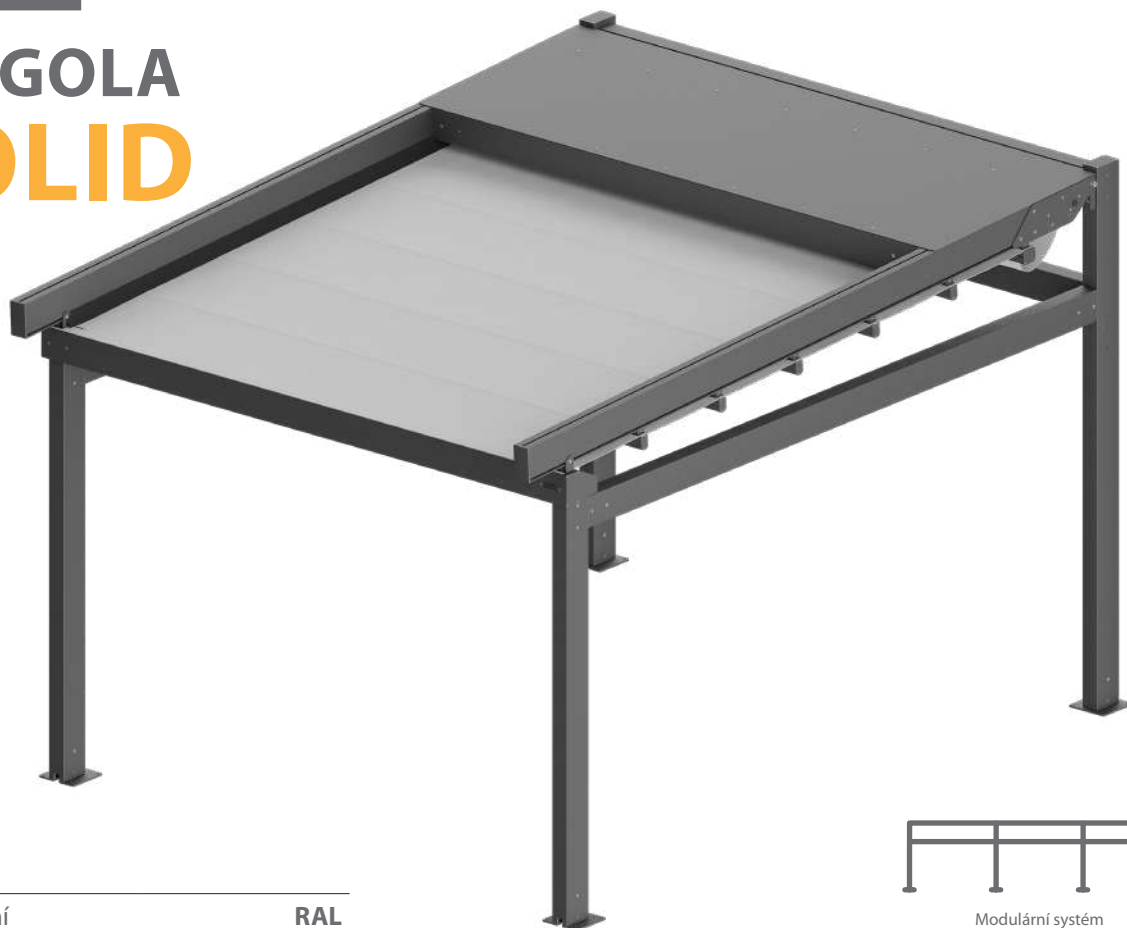
Průřez
Vodící lišty



Vlastnosti:

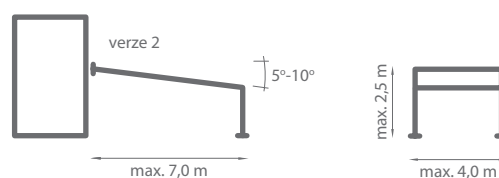
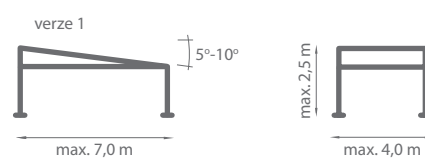
- *Konstrukce z extrudovaného hliníku*
- *Nátěr konstrukce i stříšky v libovolné barvě RAL (volitelně)*
- *Požadovaná podpůrná konstrukce*
- *Maximální výsuv 7,03 m*
- *Minimální rozměry: šířka 1,00 m, výsuv 1,23 m*
- *Nejvyšší třída větru podle normy EN 13659*
- *Motor musí být namontován na nosnou konstrukci (částečně mimo obrys výrobku).*
- *Žlaby a těsnicí profily volitelné*
- *Svodové trubky nejsou součástí dodávky*

PERGOLA SOLID



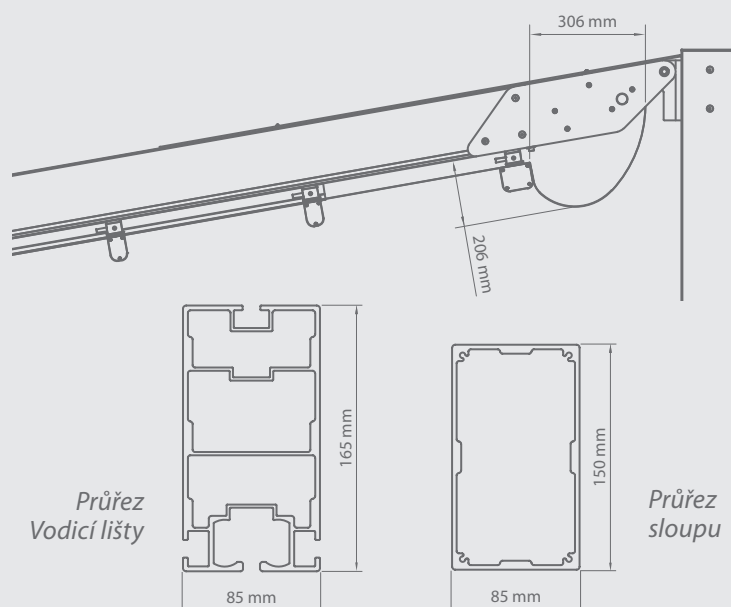
Modulární systém

Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Maximální výsuv	7 m
Maximální šířka	4 m
Úhel sklonu	5°-10°
Pokrytí	látka PVC pro systém Solid



Standardní profilové barvy:

RAL 9016 mat
 FSM 71319
 RAL 7016 mat





Vlastnosti:

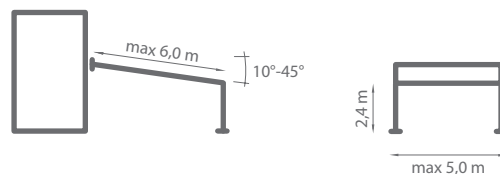
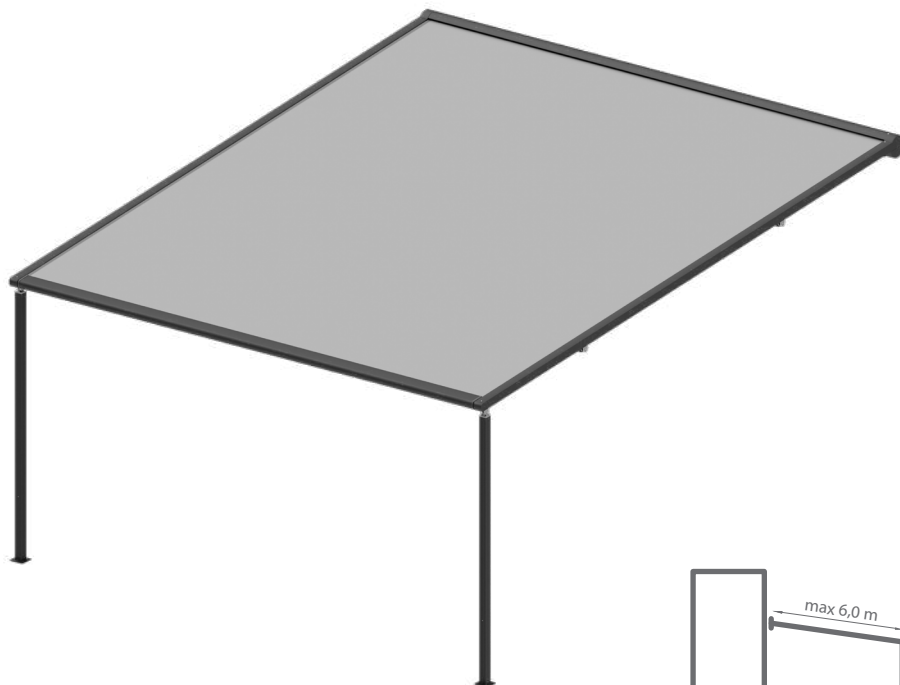
- Konstrukce z extrudovaných hliníkových profilů a prvků z nerezové oceli
- Konstrukce vybavená systémem pro odvod vody
- Systém ochrany proti slunci a dešti
- Elektricky pohyblivá stříška
- Možnost využití automatizace počasí
- Možnost LED osvětlení v příčných nosnících pohyblivé střechy
- Nástěnná a volně stojící verze
- Konstrukce může být natřena v libovolné barvě RAL (volitelně).
- Minimální rozměry jednoho modulu: šířka 1,5 m, výsuv 2,0 m
- Maximální rozměry jednoho modulu: šířka 4,0 m, výsuv 7,0 m
- Možnost modulárního rozšíření
- Konstrukce v souladu s normami EN 1090 a EN 13561





PERGOLA **V**

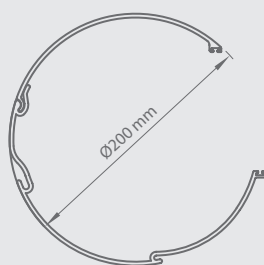
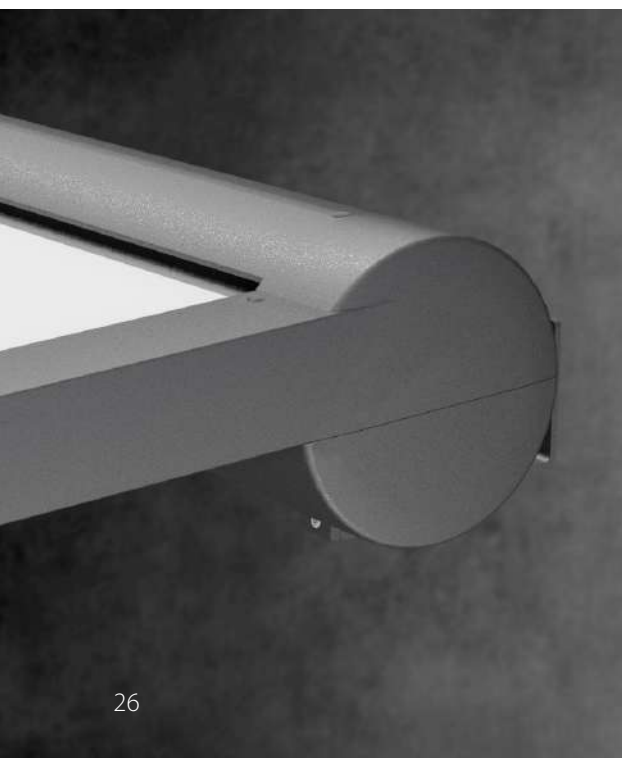
SYSTÉM PERGOLA V ZHP



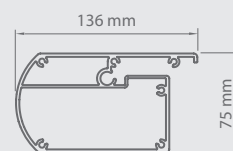
Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Maximální šířka	5 m
Maximální výsuv	6 m
Úhel sklonu	10° - 45°
Pokrytí	Serge 100 / Serge 600

Standardní profilové barvy:

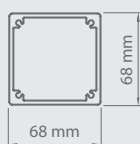
- RAL 9010 mat
- RAL 9006 mat
- RAL 9005 mat
- RAL 7016 mat
- FSM 71319



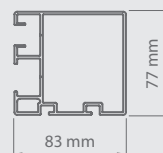
Průřez kazety



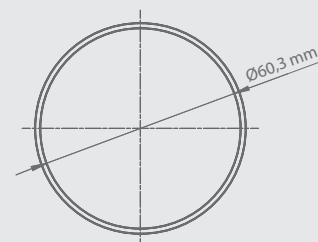
Průřez předního profilu



Průřez sloupu



Průřez vodící lišty



Nosníky pro stabilizaci konstrukce



Vlastnosti:

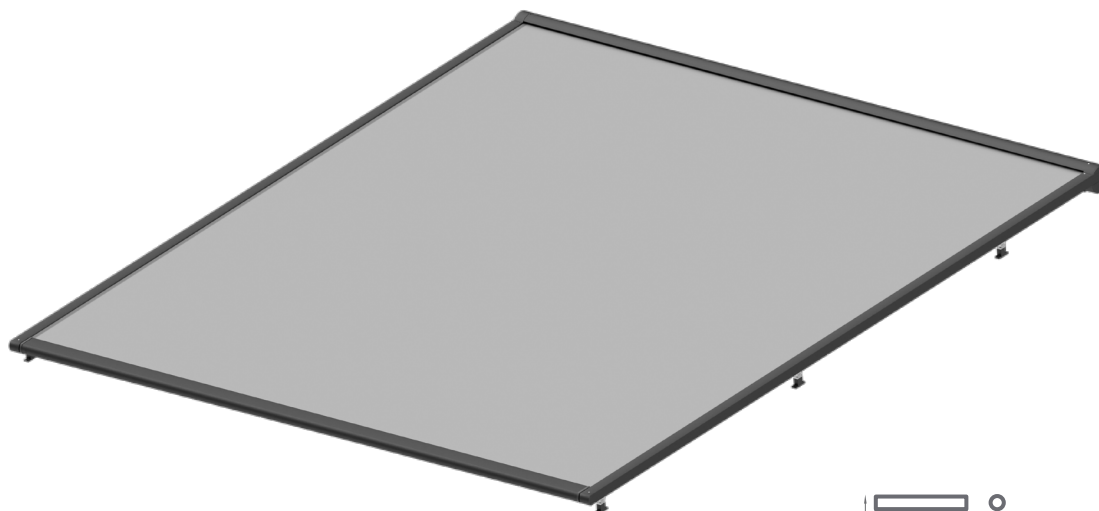
- Konstrukce z extrudovaných hliníkových profilů a ocelových prvků
- Maximální rozměry jednoho modulu: šířka 5 m, výsuv 6 m
- Spojení více systémů pomocí modulárního sloupu
- Konstrukce pro upevnění na stěnu
- Konstrukce v souladu s DIN 13561
- Pneumatický systém napínání látky
- Látky Serge 100 / Serge 600
- Nosníky pro stabilizaci konstrukce





VERANDA V

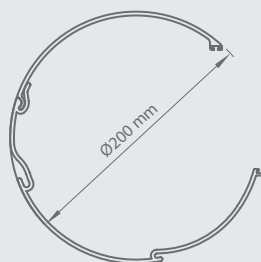
SYSTÉM VERANDA V ZIIP



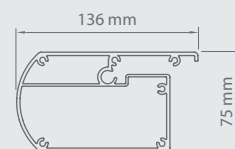
Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Maximální šířka	5 m
Maximální výsuv	6 m
Úhel sklonu	0° - 45°
Pokrytí	Serge 100 / Serge 600

Standardní profilové barvy:

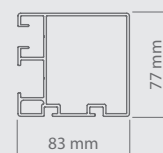
- RAL 9010 mat
- RAL 9006 mat
- RAL 9005 mat
- RAL 7016 mat
- FSM 71319



Průřez kazety



Průřez předního profilu



Průřez vodicí lišty



Vlastnosti:

- Konstrukce z extrudovaných hliníkových profilů a ocelových prvků
- Maximální rozměry jednoho modulu: šířka 5 m, výsuv 6 m
- Spojení více systémů pomocí modulárního držáku vodících lišt
- Konstrukce v souladu s PN-EN 13561
- Pneumatický systém napínání látky
- Látky Serge 100 / Serge 600



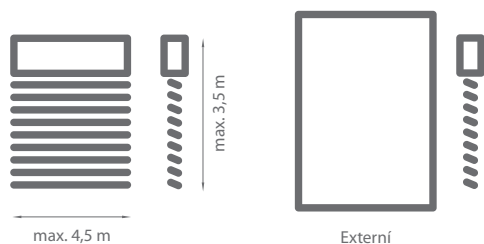


**FASÁDNÍ
ŽALUZIE**

FASÁDNÍ ŽALUZIE

Z90 BOX

Tvar lamely	Z
Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Manuální pohon	Ne
Maximální šířka	4,5 m
Maximální výška	3,5 m
Venkovní použití	Ano
Použití v interiéru	Ne

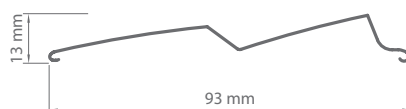


Standardní profilové barvy:

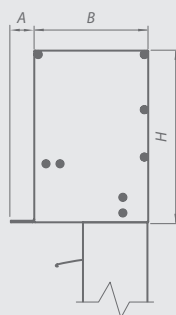


Barvy ze stránky palety SELT
stranka: 150-151

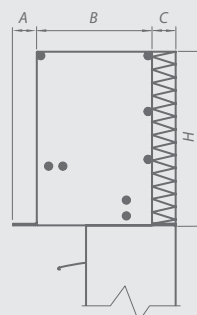
Průřez lamel



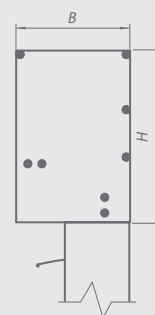
BOX 1,3



BOX 2,4



BOX 5



BOX 1 [mm]		
A	B	H
15	146	220
15	146	270
15	146	310
15	146	350

BOX 2 [mm]			
A	B	C	H
15	146	30	220
15	146	30	270
15	146	30	310
15	146	30	350

BOX 3 / 5 [mm]		
A	B	H
15	150	223
15	150	273
15	150	313
15	150	353

BOX 4 [mm]			
A	B	C	H
15	150	30	223
15	150	30	273
15	150	30	313
15	150	30	353



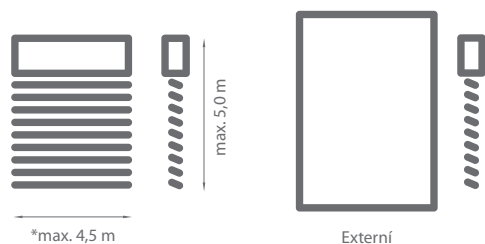
Vlastnosti:

- Kazety BOX 1 a BOX 2 pro montáž pod omítku jsou vyrobeny z extrudovaného hliníku a jsou opatřeny lištou z hliníkového plechu, která umožňuje položení vrstvy omítky.
- Kontrolní kryt umožňující snadný přístup a montáž kazet BOX 1 a BOX 2
- Varianta BOX 2 a BOX 4 s izolací nadpraží
- Kazety BOX 3 a BOX 4 se vyznačují snadnou montáží a zvýšenou tuhostí (všechny jsou vyrobeny z extrudovaného hliníku)
- Kazeta BOX 5 je celá lakovaná, na přední straně kazety není žádný sádrový nosič.
- Lamely ve tvaru Z pro větší zastínění
- Teplem fixované textilní prvky z polyesteru, odolné proti roztažení, oděru a UV záření
- Žebřík odolný proti UV záření, vyztužený kevlar[®]
- Samonosný systém, kde BOX spočívá na vodicích lištách
- Elektrický pohon
- Možnost lakování konstrukce v libovolné barvě RAL (volitelně)

FASÁDNÍ ŽALUZIE

Z90 BOX 1 NEW

Tvar lamel	Z
Barvy	RAL
Elektrický pohon	ano
Ruční pohon	nejde
Maximální šířka	*4,5 m
Maximální výška	5,0 m
Venkovní použití	ano
Interní použití	nejde

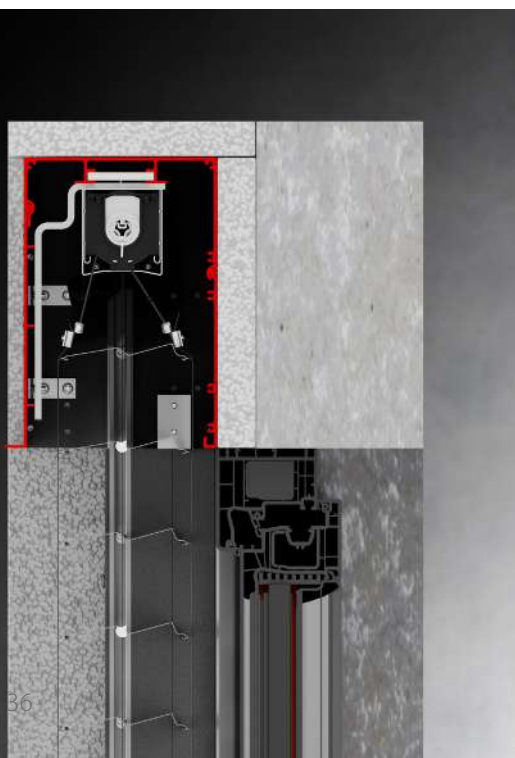
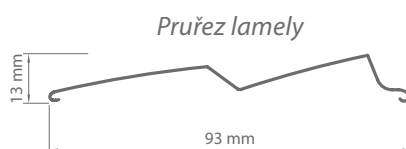


* Nevztahuje se na boxy s výškou 400, 460 (maximální šířka 3,4 m)

Standardní konstrukční barvy:

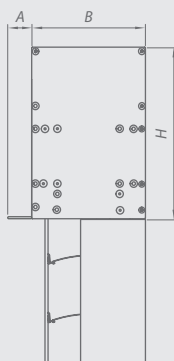


Barvy ze stránky palety SELT
stranka: 150-151



Vlastnosti:

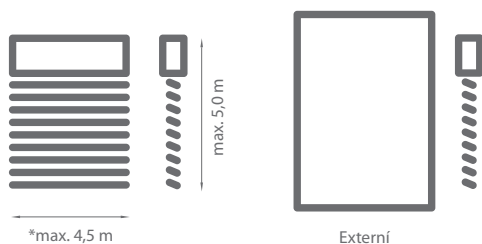
- K dispozici je 5 výšek boxů: 220 mm, 280 mm, 350 mm, *400 mm, *460 mm (*šířka max. 3,4 m)
- Kontrolní kryt umožňuje snadnou instalaci
- Plně extrudovaná hliníková kazeta tloušťkou stěny 2,2 mm



BOX 1 NEW [mm]		
A	B	H
15	146	220
15	146	280
15	146	350
15	146	400
15	146	460

FASÁDNÍ ŽALUZIE Z90 BOX 2 NEW

Tvar lamel	Z
Barvy	RAL
Elektrický pohon	ano
Ruční pohon	nejde
Maximální šířka	*4,5 m
Maximální výška	5,0 m
Venkovní použití	ano
Interní použití	nejde

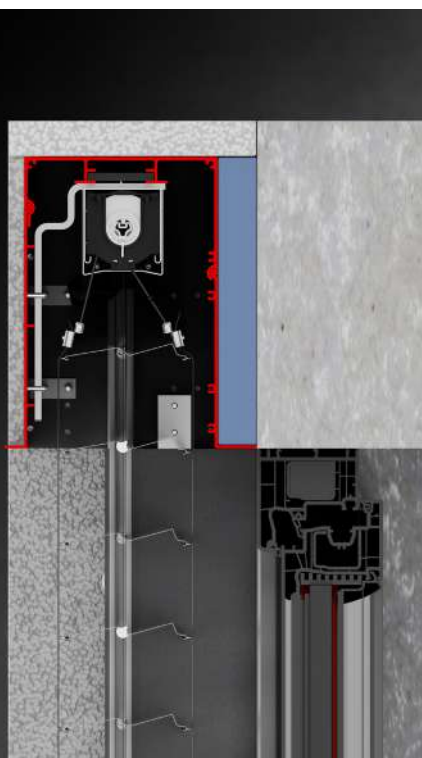
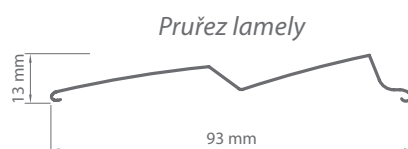


* Nevztahuje se na boxy s výškou 400, 460 (maximální šířka 3,4 m)

Standardní konstrukční barvy:

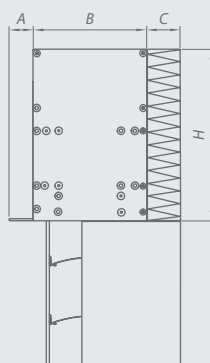


Barvy ze stránky palety SELT
stranka: 150-151



Vlastnosti:

- K dispozici je 5 výšek boxů: 220 mm, 280 mm, 350 mm, *400 mm, *460 mm (*šířka max. 3.4 m)
- Kontrolní kryt umožňuje snadnou instalaci
- Plně extrudovaná hliníková kazeta tloušťkou stěny 2.2mm
- Varianta s izolací nadpraží

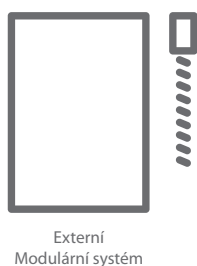


BOX 2 NEW [mm]			
A	B	C	H
15	146	30	220
15	146	30	280
15	146	30	350
15	146	30	400
15	146	30	460

FASÁDNÍ ŽALUZIE

Z90, Z90 HF

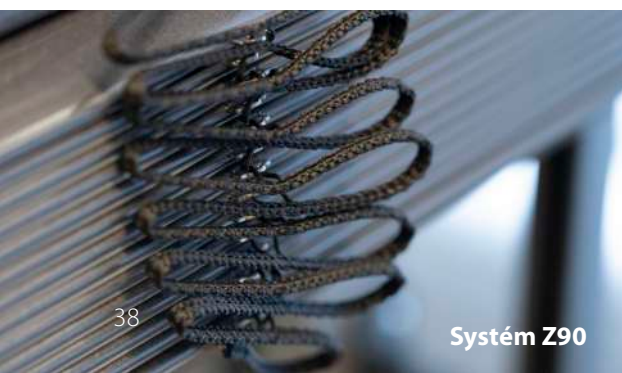
Tvar lamel	Z
Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Manuální pohon	Ano
Maximální šířka	4,5 m
Maximální výška	5,0 m
Venkovní použití	Ano
Interní použití	Ne



Standardní profilové barvy:



Barvy ze stránky palety SELT
stranka: 150-151



Průřez lamely





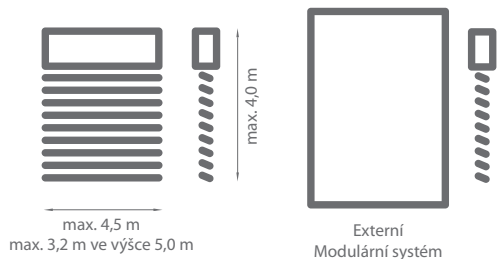
Vlastnosti:

- Hliníkový krycí plech o tloušťce 1,2 mm, 1,5 mm nebo 2,0 mm dostupná ve 4 variantách
- Extrudované hliníkové vodící lišty
- Lamely ve tvaru Z pro větší zastínění
- Plynulá regulace úhlu lamel pro snadné nastavení intenzity světla
- Profil tlumiče hluku při zavírání lamel
- Kolíky ze slitiny zinku a hliníku
- Žebříkový systém HAGOFIX® se skládá ze speciálního klipu, který se vkládá do lamelového profilu
- Tepelně lepené textilní prvky z polyesteru odolné proti tahu, oděru a UV záření
- Žebřík odolný proti UV záření, vyztužený kevlar[®]
- Možnost kombinovat libovolný počet modulů
- Možnost lakování konstrukce v libovolné barvě RAL (volitelně)
- Ruční nebo elektrický pohon
- Samonosná varianta dostupná pro motorové a jednokolejnicové systémy (max. šířka 2500 mm, max. výška 3000 mm)

FASÁDNÍ ŽALUZIE

Z90 CUBE, OVAL

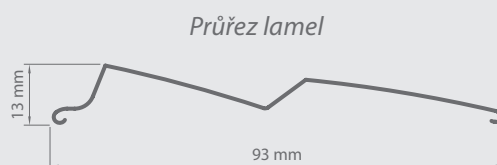
Tvar lamel	Z
Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Manuální pohon	Ne
Maximální šířka	4,5 m
Maximální výška	4,0 m
Venkovní použití	Ano
Interní použití	Ne



Standardní profilové barvy:



Barvy ze stránky palety SELT
stranka: 150-151





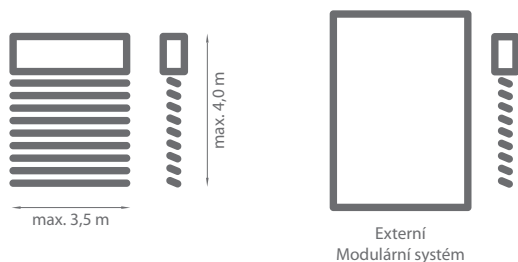
Vlastnosti:

- *Extrudovaná hliníková kazeta a vodící lišty*
- *Lamely ve tvaru Z pro větší zastínění*
- *Plynulá regulace úhlu lamel pro volnou regulaci intenzity světla*
- *Profil tlumiče hluku při zavírání lamel*
- *Kolíky ze slitiny zinku a hliníku*
- *Tepelně lepené textilní prvky z polyesteru odolné proti tahu, oděru a UV záření. Žebřík odolný proti UV záření, vyztužený kevlar[®]*
- *Možnost kombinovat libovolný počet modulů*
- *Možnost lakování konstrukce v libovolné barvě RAL (volitelně)*
- *Elektrický pohon*
- *Šířka až 3,0 m - samonosný systém*

FASÁDNÍ ŽALUZIE

Z90 L

Tvar lamel	Z
Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Manuální pohon	Ano
Maximální šířka	3,5 m
Maximální výška	4,0 m
Venkovní použití	Ano
Interní použití	Ne



Standardní profilové barvy:



Barvy ze stránky palety SELT
stranka: 150-151



Průřez lamel



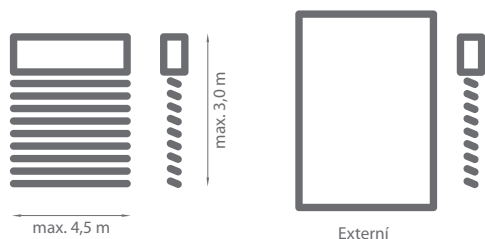


Vlastnosti:

- Hliníkový krycí plech o tloušťce 1,2 mm, 1,5 mm nebo 2,0 mm dostupná ve 4 variantách
- Pozinkované ocelové kabelové vedení s 3 mm polyamidovým opletem
- Lamely ve tvaru Z pro větší zastínění
- Plynulá regulace úhlu lamel pro regulaci intenzity světla
- Profil tlumící hluk při zavírání lamel
- Tepelně lepené textilní prvky z polyesteru odolné proti tahu, oděru a UV záření. Žebřík odolný proti UV záření, vyztužený kevlar[®]
- Možnost kombinovat libovolný počet modulů
- K dispozici jsou modulární držáky
- Možnost natření konstrukce v libovolné barvě RAL
- Ruční nebo elektrický pohon

FASÁDNÍ ŽALUZIE C80 BOX

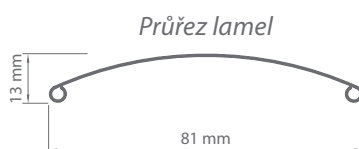
Tvar lamel	C
Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Manuální pohon	Ne
Maximální šířka	4,5 m
Maximální výška	3,0 m
Venkovní použití	Ano
Interní použití	Ne



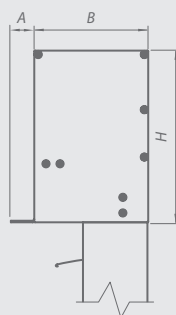
Standardní konstrukční barvy:



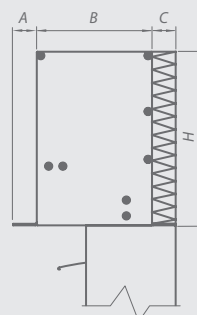
Barvy ze stránky palety SELT
stranka: 150-151



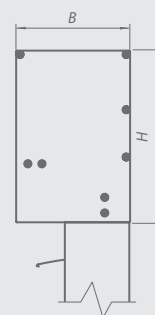
BOX 1,3



BOX 2,4



BOX 5



BOX 1 [mm]		
A	B	H
15	146	220
15	146	270
15	146	310
15	146	350

BOX 2 [mm]			
A	B	C	H
15	146	30	220
15	146	30	270
15	146	30	310
15	146	30	350

BOX 3/5 [mm]		
A	B	H
15	150	223
15	150	273
15	150	313
15	150	353

BOX 4 [mm]			
A	B	C	H
15	150	30	223
15	150	30	273
15	150	30	313
15	150	30	353

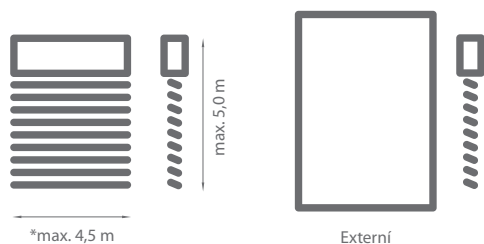


Vlastnosti:

- Kazety BOX 1 a BOX 2 pro montáž pod omítku jsou vyrobeny z extrudovaného hliníku a jsou opatřeny lištou z hliníkového plechu, která umožňuje položení vrstvy omítky
- Kontrolní kryt umožňující snadný přístup a montáž kazet BOX 1 a BOX 2
- Varianta BOX 2 a BOX 4 s izolací nadpraží
- Kazety BOX 3 a BOX 4 se vyznačují snadnou montáží a zvýšenou tuhostí (všechny jsou vyrobeny z extrudovaného hliníku)
- Kazeta BOX 5 je celá lakovaná, na přední straně kazety není žádný sádrový nosič.
- Lamely ve tvaru písmene C se zalomenými okraji pro větší pevnost
- Teplem fixované polyesterové textilní prvky, odolné proti roztažení, oděru a poškození. Žebřík odolný proti UV záření, vyztužený kevlar[®]
- Samonosný systém, kde BOX spočívá na vodících lištách
- Elektrický pohon
- Možnost lakování konstrukce v libovolné barvě RAL (volitelně)

FASÁDNÍ ŽALUZIE C80 BOX 1 NEW

Tvar lamel	C
Barvy	RAL
Elektrický pohon	ano
Ruční pohon	nejde
Maximální šířka	*4,5 m
Maximální výška	5,0 m
Venkovní použití	ano
Interní použití	nejde

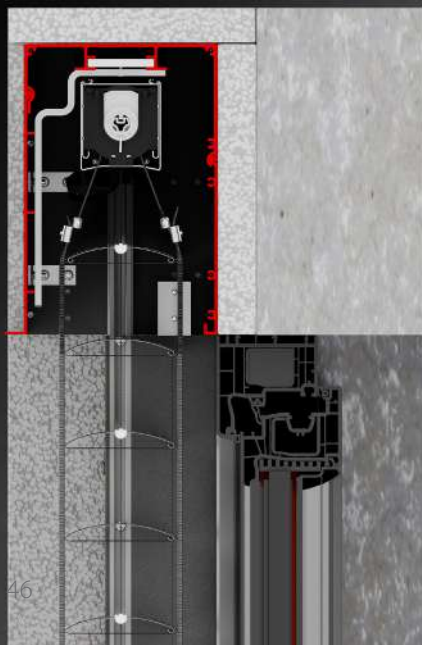
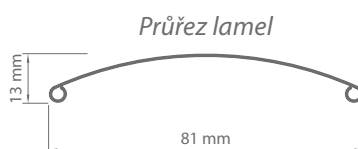


* Nevztahuje se na boxy s výškou 400, 460 (maximální šířka 3,4 m)

Standardní konstrukční barvy:

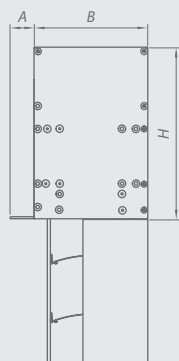


Barvy ze stránky palety SELT
stranka: 150-151



Vlastnosti:

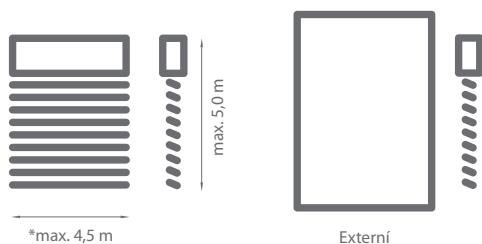
- K dispozici je 5 výšek boxů: 220 mm, 280 mm, 350 mm, *400 mm, *460 mm (*šířka max. 3,4 m)
- Kontrolní kryt umožňuje snadnou instalaci
- Plně extrudovaná hliníková kazeta tloušťkou stěny 2,2 mm



BOX 1 NEW [mm]		
A	B	H
15	146	220
15	146	280
15	146	350
15	146	400
15	146	460

FASÁDNÍ ŽALUZIE C80 BOX 2 NEW

Tvar lamel	C
Barvy	RAL
Elektrický pohon	ano
Ruční pohon	nejde
Maximální šířka	*4,5 m
Maximální výška	5,0 m
Venkovní použití	ano
Interní použití	nejde

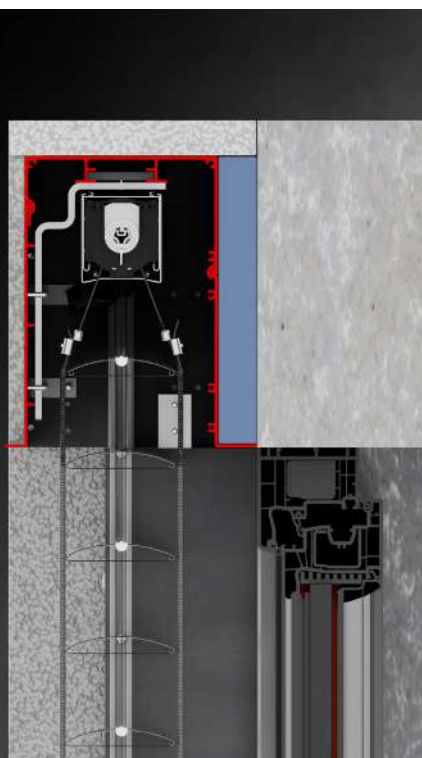
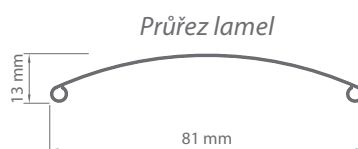


* Nevztahuje se na boxy s výškou 400, 460 (maximální šířka 3,4 m)

Standardní konstrukční barvy:

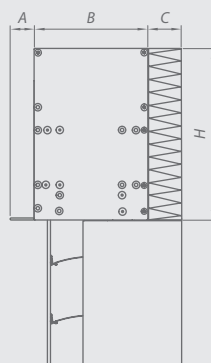


Barvy ze stránky palety SELT
stranka: 150-151



Vlastnosti:

- K dispozici je 5 výšek boxů: 220 mm, 280 mm, 350 mm, *400 mm, *460 mm (*šířka max. 3,4 m)
- Kontrolní kryt umožňuje snadnou instalaci
- Plně extrudovaná hliníková kazeta tloušťkou stěny 2,2 mm
- Varianta s izolací nadpraží

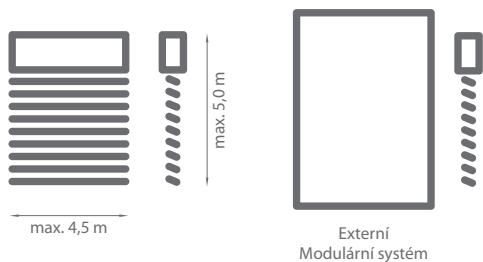


BOX 2 NEW [mm]			
A	B	C	H
15	146	30	220
15	146	30	280
15	146	30	350
15	146	30	400
15	146	30	460

FASÁDNÍ ŽALUZIE

C80

Tvar lamel	C
Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Manuální pohon	Ano
Maximální šířka	4,5 m
Maximální výška	5,0 m
Venkovní použití	Ano
Interní použití	Ne



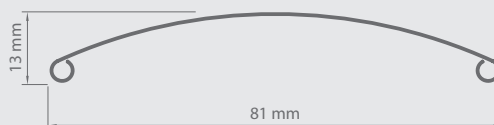
Standardní konstrukční barvy:



Barvy ze stránky palety SELT
stranka: 150-151



Průřez lamel





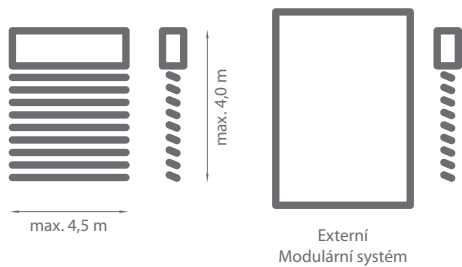
Vlastnosti:

- Hliníkový krycí plech o tloušťce 1,2 mm, 1,5 mm nebo 2,0 mm ve 4 variantách.
- Lamely ve tvaru písmene C s ohnutými okraji pro větší pevnost
- Plynulá regulace úhlu lamel pro volné nastavení intenzity světla
- Extrudované hliníkové vodící lišty
- Omotané otvory v lištách pro ochranu stuh před odřením.
- Teplem vytvrzené polyesterové textilní prvky odolné proti roztažení, oděru a UV záření. Žebřík odolný proti UV záření, vyztužený kevlar[®]
- Možnost kombinování libovolný počet modulů
- Ruční nebo elektrický pohon
- Možnost lakování konstrukce v libovolné barvě RAL
- Samonosná varianta dostupná pro motorové a jednokolejnicové systémy (max. šířka 2500 mm, max. výška 3000 mm)

FASÁDNÍ ŽALUZIE

C80 CUBE, OVAL

Tvar lamel	C
Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Manuální pohon	Ne
Maximální šířka	4,5 m
Maximální výška	4,0 m
Venkovní použití	Ano
Interní použití	Ne



Standardní konstrukční barvy:



Barvy ze stránky palety SELT
stranka: 150-151



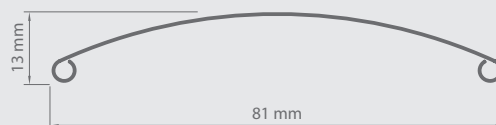
C80 OVAL



C80 CUBE



Průřez lamel





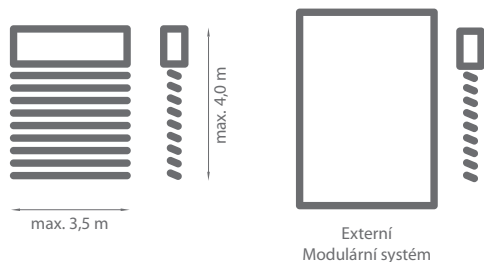
Vlastnosti:

- *Extrudovaná hliníková kazeta a vodící lišty*
- *Lamely ve tvaru písmene C s ohnutými okraji pro větší pevnost*
- *Plynulá regulace úhlu lamel pro regulaci intenzity světla*
- *Válcované otvory pro lamely chránící stuhu před odřením*
- *Kolíky ze slitiny zinku a hliníku*
- *Teplem vytvrzené polyesterové textilní prvky odolné proti tahu, oděru a UV záření. Žebřík odolný proti UV záření, vyztužený kevlar[®]*
- *Možnost lakování konstrukce v libovolné barvě RAL (volitelně)*
- *Možnost kombinování libovolný počet modulů*
- *Elektrický pohon*
- *Šířka až 3,0 m - samonosný systém*

FASÁDNÍ ŽALUZIE

C80 L

Tvar lamel	C
Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Manuální pohon	Ano
Maximální šířka	3,5 m
Maximální výška	4,0 m
Venkovní použití	Ano
Interní použití	Ne



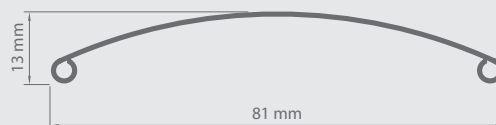
Standardní profilové barvy:



Barvy ze stránky palety SELT
stranka: 150-151



Průřez lamel





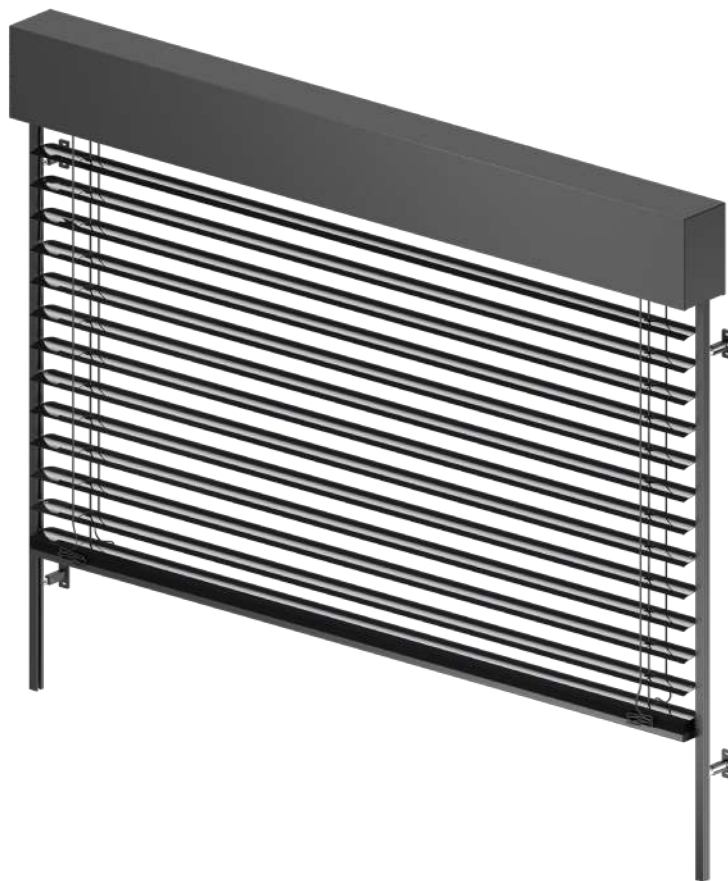
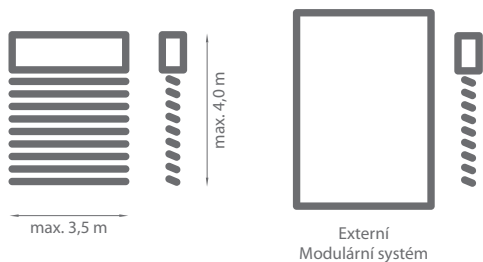
Vlastnosti:

- Hliníkový krycí plech o tloušťce 1,2 mm, 1,5 mm nebo 2,0 mm ve 4 variantách
- 3 mm pozinkované lanka s polyamidovým opletem
- Lišty ve tvaru písmene C s ohnutými okraji pro větší pevnost.
- Plynule nastavitelný úhel lamel pro flexibilní nastavení intenzity světla
- Omotané otvory v lištách pro ochranu stuh před odřením.
- Tepelně vytvrzené polyesterové textilní prvky odolné proti roztažení, oděru a UV záření. Žebřík odolný proti UV záření, vyztužený kevlar[®]
- Možnost lakování konstrukce v libovolné barvě RAL (volitelně)
- Možnost kombinování libovolný počet modulů
- K dispozici jsou modulární držáky
- Ruční nebo elektrický pohon

FASÁDNÍ ŽALUZIE

C80 FLAT

Tvar lamel	C
Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Manuální pohon	Ano
Maximální šířka	3,5 m
Maximální výška	4,0 m
Venkovní použití	Ano
Interní použití	Ne



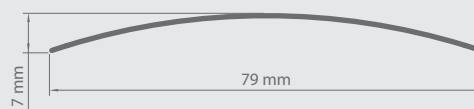
Standardní profilové barvy:



Barvy ze stránky palety SELT
stranka: 150-151



Průřez lamel



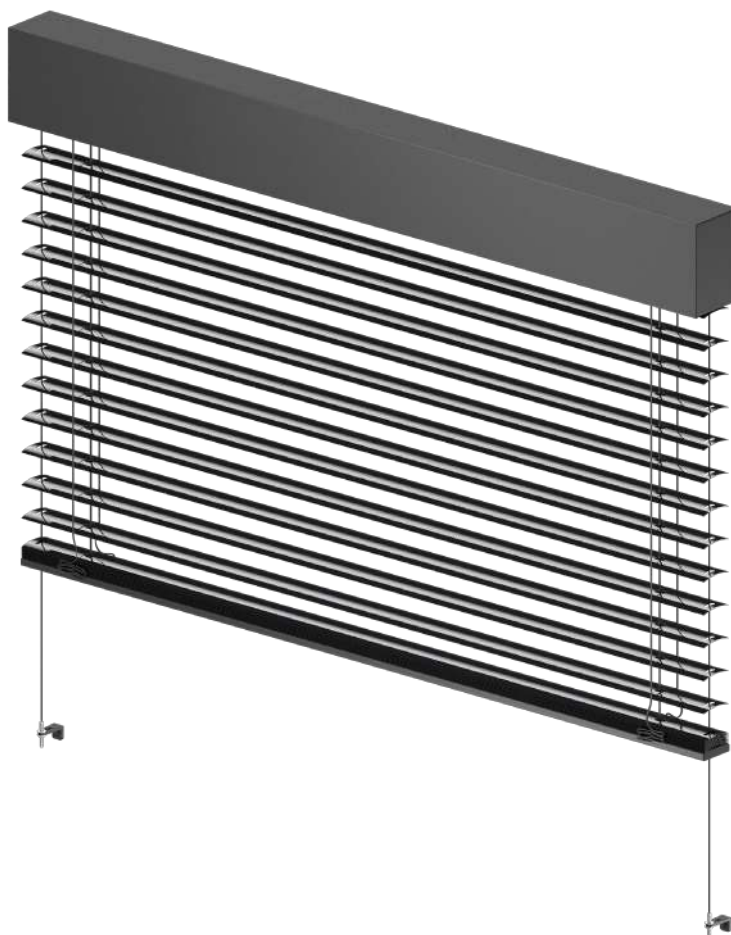
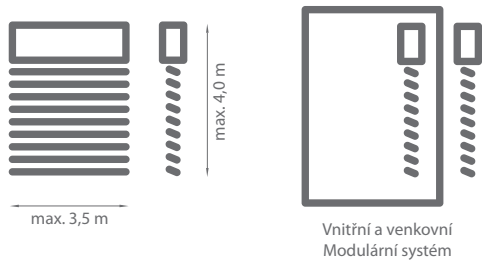


Vlastnosti:

- *Hliníkový krycí plech o tloušťce 1,2 mm, 1,5 mm nebo 2,0 mm ve 4 variantách*
- *Lišty ve tvaru písmene C z hliníkového plechu o tloušťce 0,4 mm*
- *Minimální výška balení*
- *Plynulá regulace úhlu lamel pro volné nastavení intenzity světla*
- *Extrudované hliníkové vodící lišty*
- *Tepelně vytvrzené polyesterové textilní prvky odolné proti roztažení, oděru a UV záření. Žebřík odolný proti UV záření, vyztužený kevlar[®]*
- *Možnost kombinování libovolný počet modulů*
- *Ruční nebo elektrický pohon*
- *Možnost lakování konstrukce v libovolné barvě RAL*

FASÁDNÍ ŽALUZIE C80 L FLAT

Tvar lamel	C
Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Manuální pohon	Ano
Maximální šířka	3,5 m
Maximální výška	4,0 m
Venkovní použití	Ano
Interní použití	Ano



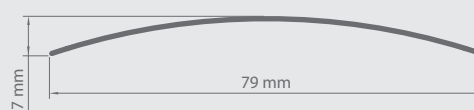
Standardní profilové barvy:



Barvy ze stránky palety SELT
stranka: 150-151



Průřez lamel





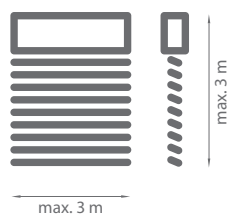
Vlastnosti:

- Hliníkový krycí plech o tloušťce 1,2 mm, 1,5 mm nebo 2,0 mm ve 4 variantách.
- Lišty ve tvaru písmene C z hliníkového plechu o tloušťce 0,4 mm.
- Minimální výška balení
- Plynulá regulace úhlu lamel pro volné nastavení intenzity světla
- Pozinkovaná ocelová vedení kabelů s polyamidovým opletem
- Tepelně stabilizované textilní prvky z polyesteru odolné proti tahu, oděru a UV záření. Žebřík odolný proti UV záření, vyztužený kevlar[®].
- Možnost kombinování libovolný počet modulů
- Ruční nebo elektrický pohon
- Možnost lakování konstrukce v libovolné barvě RAL (volitelně)
- K dispozici jsou modulární držáky

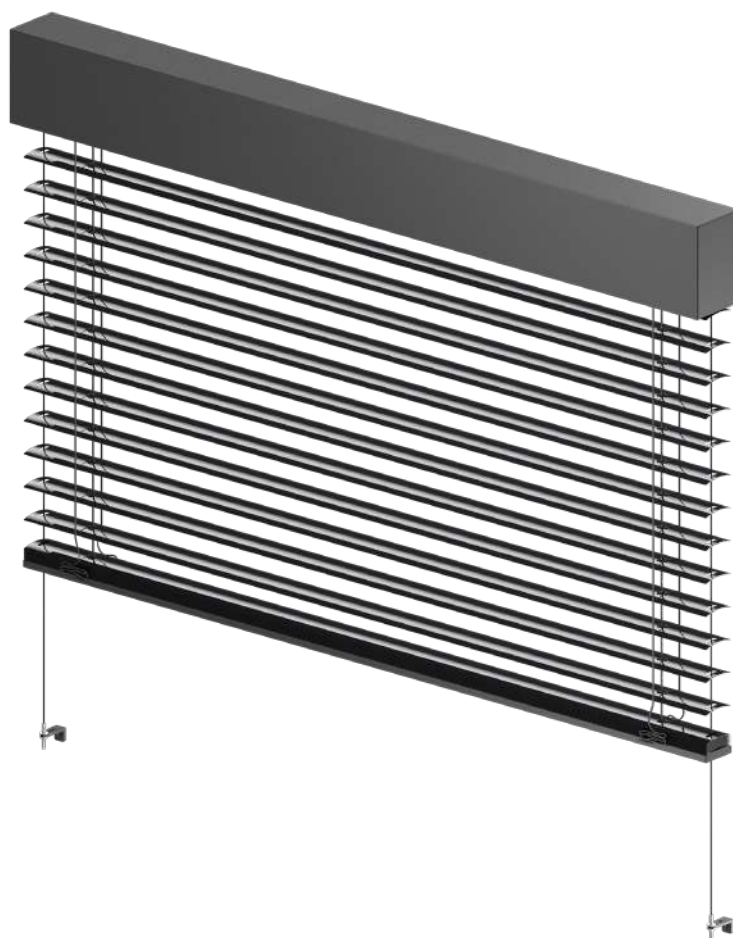
FASÁDNÍ ŽALUZIE

C50 L

Tvar lamel	C
Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Manuální pohon	Ano
Použití v interiéru	Ano
• maximální šířka a výška	3,0 m
Venkovní použití	Ano
• maximální šířka a výška	2,5 m



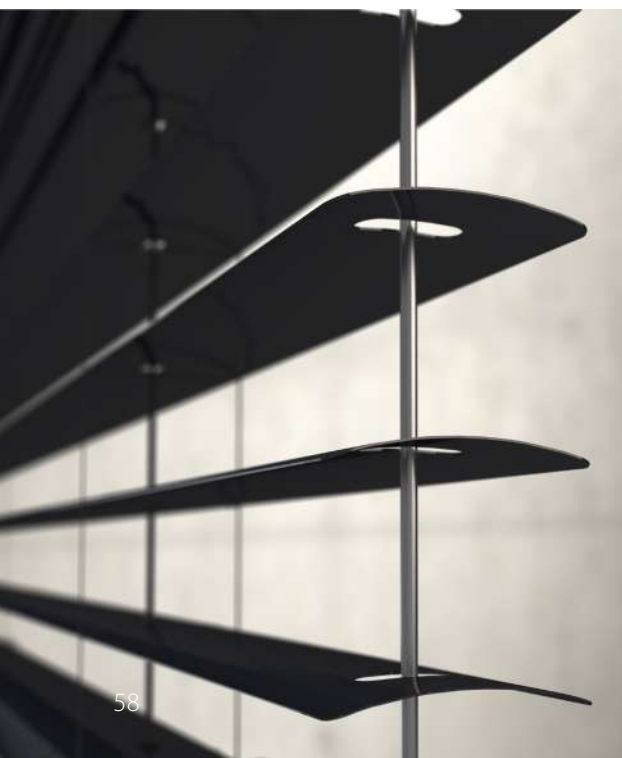
Vnitřní a venkovní
Modulární systém



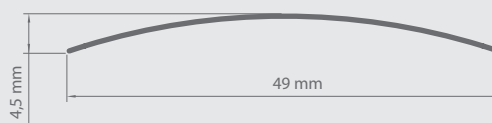
Standardní konstrukční barvy:



Barvy ze stránky palety SELT
stranka: 150-151



Průřez lamel



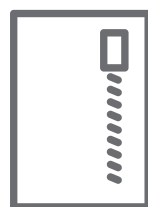
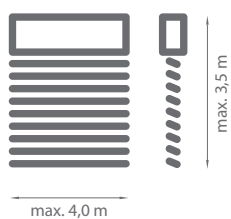


Vlastnosti:

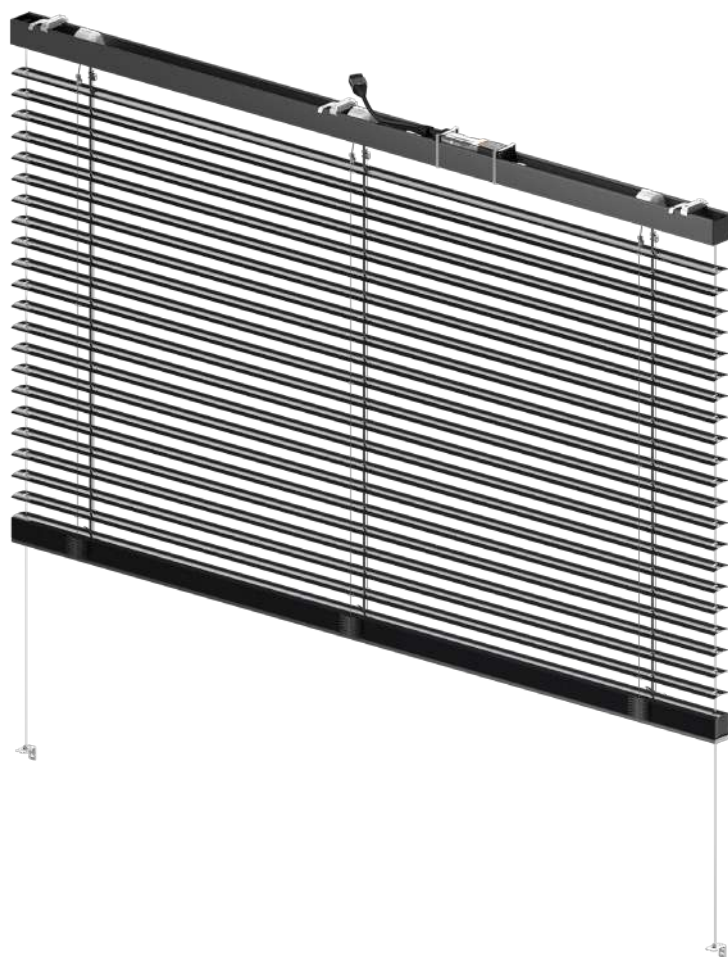
- Hliníkový krycí plech 1,2 mm, 1,5 mm nebo 2,0 mm ve 4 variantách.
- Lamely ve tvaru písmene C o šířce 49 mm
- Plynulá regulace úhlu lamel pro volné nastavení intenzity světla
- Lanka z pozinkovaného ocelového drátu (2,5 mm) s 3,0 mm polyamidovým opletem.
- Teplem vytvrzené polyesterové textilní prvky odolné proti tahu, oděru a UV záření. Žebřík odolný proti UV záření, vyztužený kevlar[®]
- Možnost kombinování libovolný počet modulů
- Možnost lakování konstrukce v libovolné barvě RAL
- Ruční nebo elektrický pohon
- K dispozici jsou modulární držáky

VNITŘNÍ ŽALUZIE C50 SLIM

Tvar lamel	C
Barevné řešení	*
Elektrický pohon	Ano
Manuální pohon	Ano
Maximální šířka	4,0 m
Maximální výška	3,5 m
Venkovní použití	Ne
Použití v interieru	Ano



Vnitřní



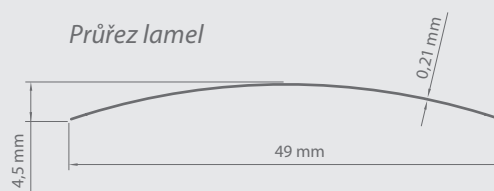
Barvy lamel:



* - Barvy lamel podle návrhu výrobce



Průřez lamel





Vlastnosti:

- Obrácená hlavní kolejnice z extrudovaného hliníku
- Možnost schovat žaluzie do výklenku nebo podhledu
- Lamely ve tvaru písmene C o tloušťce 0,21 mm
- Hoříčkové lamely pro dlouhou životnost a pružnost
- Plynulá regulace úhlu lamel pro volné nastavení intenzity světla
- Volitelně perforované lamely
- Teplem vytvrzené polyesterové textilní prvky odolné proti tahu, oděru a UV záření. Žebřík odolný proti UV záření, vyztužený kevlar[®]
- 1,6 mm pozinkované ocelové lanka s polyamidovým opletem nebo
- Volně zavěšená verze
- Minimální výška balení
- Ruční nebo elektrický pohon

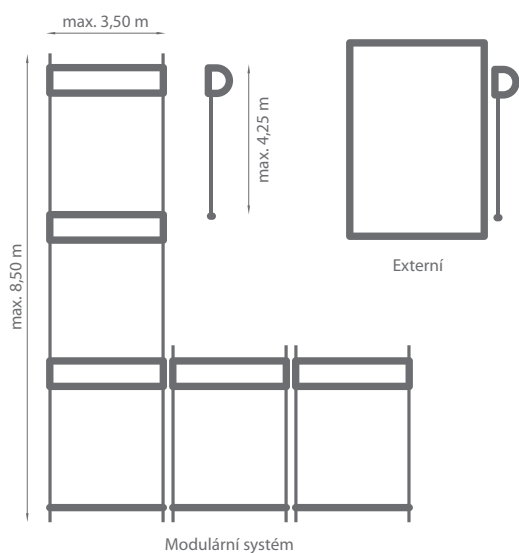


A modern office interior featuring a grey sofa, yellow chairs, and a glass-walled meeting room. The room has a dark carpet, a white ceiling with recessed lighting, and large windows. The text "SYSTEM REFLEKSOL" is overlaid on the bottom right of the image.

SYSTEM REFLEKSOL

REFLEKSOL 125

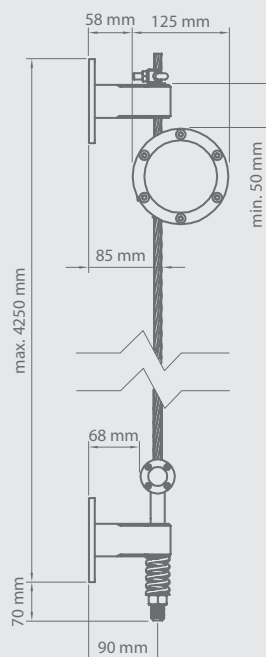
Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Manuální pohon	Ne
Maximální šířka	3,50 m
Maximální výška	4,25 m
Venkovní použití	Ano
Použití v interiéru	Ne



Standardní konstrukční barvy:



Barvy ze stránky palety SELT
stranka: 150-151





Vlastnosti:

- *Extrudovaná hliníková kazeta s kulatým průřezem*
- *Lana z nerezové oceli o průměru 10 mm*
- *Široká nabídka tkanin*
- *Kontrolní přístup z přední části systému*
- *Elektrický pohon*
- *Systém určený pro instalaci na fasádu*
- *Možnost vytvářet moduly vertikálně (až 8,5 m) i horizontálně.*
- *Možnost natření konstrukce v libovolné barvě RAL (volitelně)*

REFLEKSOL 120 ZIIP

Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Manuální pohon	Ne
Maximální šířka	5 m
Maximální výška*	4 m
Venkovní použití	Ano
Použití v interiéru	Ne

* od 4001 mm maximální výška 3m

Standardní konstrukční barvy:



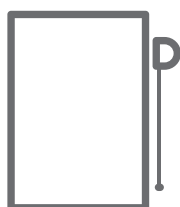
Barvy ze stránky palety SELT
stranka: 150-151



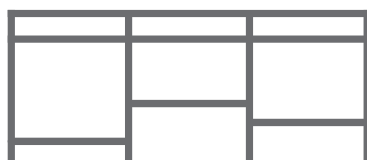
max. 4 m



max. 4 m



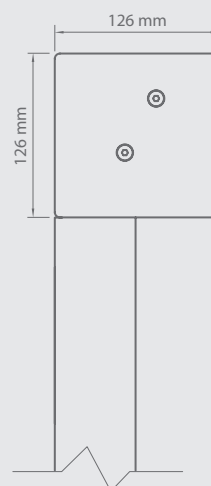
Externí



Modulární systém



Rozměry kazety





Vlastnosti:

- 6. Třída odolnosti proti větru (od šířky 4001 mm Třída 4)
- Kazeta pro montáž pod omítku nebo na stěnu z extrudovaného hliníku
- Mechanismus zipu
- Dvoudílná vodící lišta se systémem kompenzačních těsnění
- Možnost montáží modulů pomocí držáků modulů
- Samonosný systém
- Elektrický pohon
- Možnost lakování konstrukce v libovolné barvě RAL (volitelně)

REFLEKSOL 120 ZIIIIP POD OMÍTKU

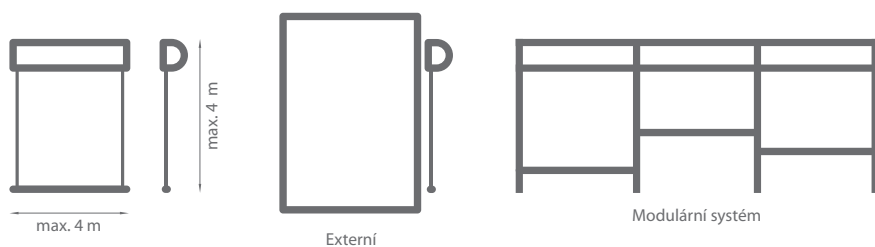
Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Manuální pohon	Ne
Maximální šířka	5 m
Maximální výška*	4 m
Venkovní použití	Ano
Použití v interiéru	Ne

* od 4001 mm maximální výška 3m

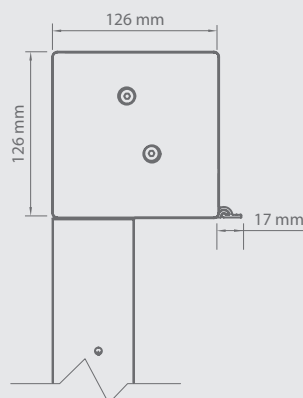
Standardní konstrukční barvy:



Barvy ze stránky palety SELT
stranka: 150-151



Rozměry kazety



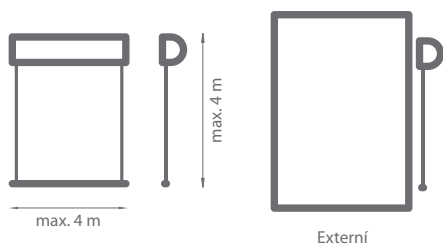


Vlastnosti:

- 6. Třída odolnosti proti větru (od šířky 4001 mm Třída 4)
- Kazeta pro montáž pod omítku je vyrobena z extrudovaného hliníku a je opatřena lištou z hliníkového plechu, která umožňuje položení vrstvy omítky
- Mechanismus zipu
- Systém má pod kazetou kontrolní prostor
- Možnost montáží modulů pomocí držáků modulů
- Dvoudílná vodící lišta se systémem kompenzačních těsnění
- Elektrický pohon
- Samonosný systém
- Možnost lakování konstrukce v libovolné barvě RAL (volitelně)

REFLEKSOL ZIMP BOX

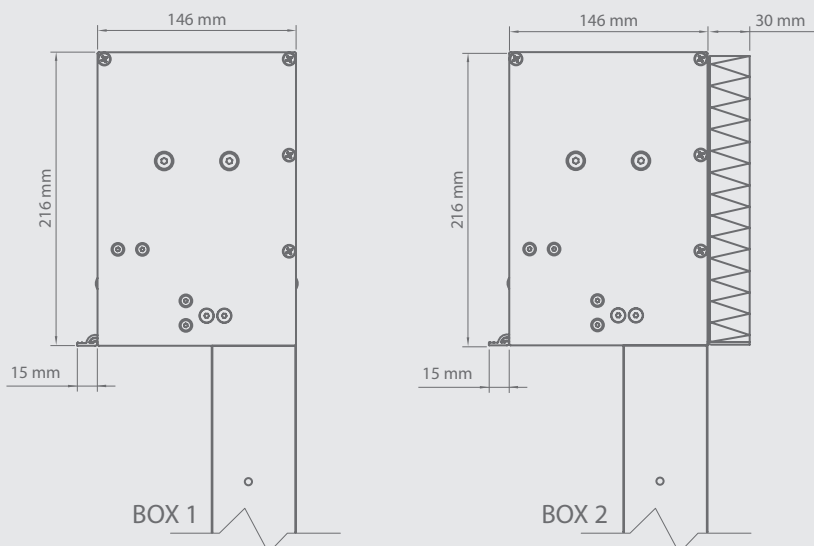
Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Manuální pohon	Ne
Maximální šířka	4 m
Maximální výška	4 m
Venkovní použití	Ano
Použití v interiéru	Ne



Standardní konstrukční barvy:



Barvy ze stránky palety SELT
stranka: 150-151





Vlastnosti:

- 6. Třída odolnosti proti větru
- Kazety pro montáž pod omítku jsou vyrobeny z extrudovaného hliníku a mají výstupky z hliníkového plechu, na kterých spočívá vrstva omítky
- Mechanismus zipu
- Dva kontrolní kryty pro snadný přístup a instalaci
- Dvoudílná vodicí lišta s kompenzačním systémem těsnění
- Spodní nosník skrytý v kazetě
- Provedení BOX 2 s izolací nadpraží
- Široká nabídka tkanin
- Elektrický pohon
- K dispozici je samonosná varianta, kdy je kazeta podepřena na vodicí liště
- Konstrukce může být lakována v libovolné barvě RAL (volitelně)

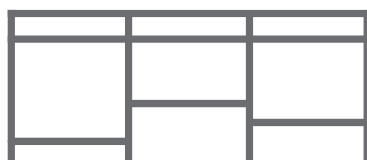
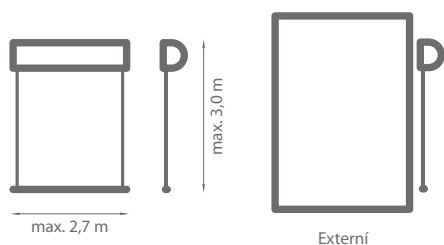
REFLEKSOL 95 ZIIP

Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Manuální pohon	Ne
Maximální šířka	2,7 m
Maximální výška	3,0 m
Venkovní použití	Ano
Použití v interiéru	Ne

Standardní konstrukční barvy:



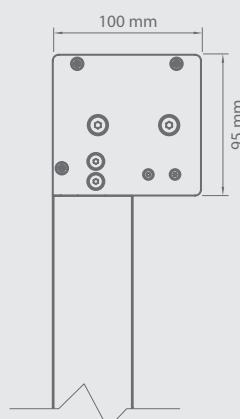
Barvy ze stránky palety SELT
stranka: 150-151



Modulární systém



Rozměry kazety





Vlastnosti:

- 6. Třída odolnosti proti větru
- Kazety pod omítku nebo na stěnu z extrudovaného hliníku
- Mechanismus zipu
- Dvoudílná vodící lišta se systémem kompenzačních těsnění
- Možnost vytvářet moduly pomocí držáků modulů
- Samonosný systém
- Elektrický pohon
- Možnost natření konstrukce v libovolné barvě RAL (volitelně)

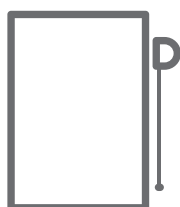
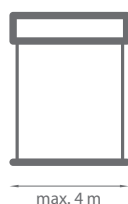
REFLEKSOL 120

Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Manuální pohon	Ne
Extrudovaná vodící lišta	
• maximální šířka	4,0 m
• maximální výška	4,0 m
Vodící lano	
• maximální šířka	3,5 m
• maximální výška	3,0 m

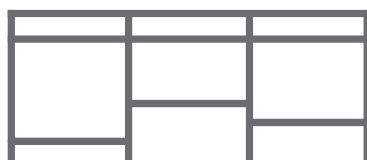
Standardní konstrukční barvy:



Barvy ze stránky palety SELT
stranka: 150-151



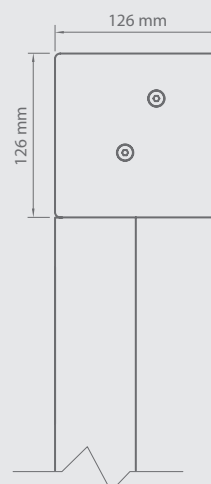
Externí



Modulární systém



Rozměry kazety





Vlastnosti:

- Kazety pod omítku nebo na stěnu z extrudovaného hliníku
- Vodicí lišty z extrudovaného hliníku nebo lanka z nerezové oceli
- Přístup ke kontrole z přední strany kazety
- Široká nabídka tkanin
- Elektrický pohon
- K dispozici je samonosná verze
- Možnost sestavení modulů prostřednictvím společné modulové vodicí lišty
- Možnost lakování konstrukce v libovolné barvě RAL (volitelně)
- K dispozici profil proti větru "ANTYWIND"

REFLEKSOL

120

POD OMÍTKU

Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Manuální pohon	Ne
Extrudovaná vodící lišta	
• maximální šířka	4,0 m
• maximální výška	4,0 m
Vodící lano	
• maximální šířka	3,5 m
• maximální výška	3,0 m

Standardní konstrukční barvy:



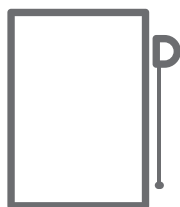
Barvy ze stránky palety SELT
stranka: 150-151



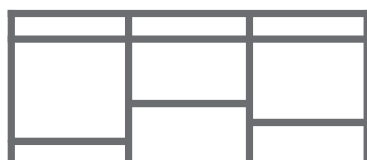
max. 4 m



max. 4 m



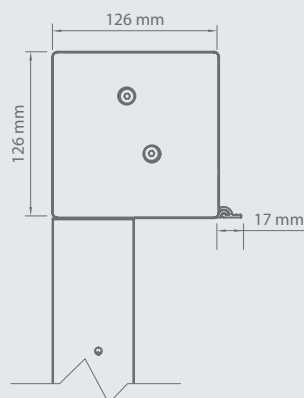
Externí



Modulární systém



Rozměry kazety



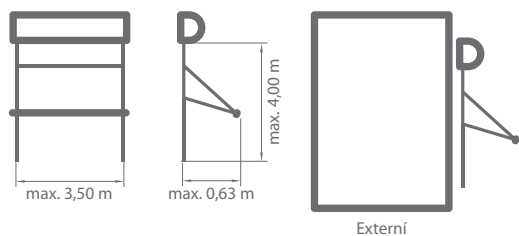


Vlastnosti:

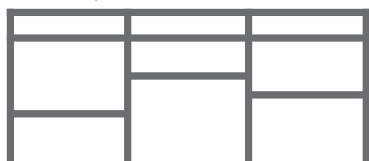
- Kazety pro montáž pod omítku jsou vyrobeny z extrudovaného hliníku a mají výstupky z hliníkového plechu, na kterých spočívá vrstva omítky
- Vodicí lišty z extrudovaného hliníku nebo lanka z nerezové oceli
- Systém je vybaven revizí zespodu kazety
- Elektrický pohon
- Samonosný systém
- Konstrukce může být lakována v libovolné barvě RAL (volitelně)
- Široká nabídka látek
- Možnost sestavení modulů prostřednictvím společné modulové vodicí lišty
- Možnost profilu proti větru "ANTI WIND"

MARKIZOLETA 120

Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Manuální pohon	Ne
Maximální šířka	3,5 m
Maximální výška	4,0 m
Venkovní použití	Ano
Použití v interiéru	Ne



Modulární systém



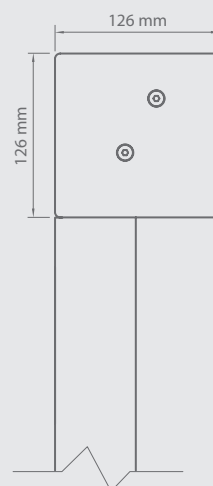
Standardní konstrukční barvy:



Barvy ze stránky palety SELT
stranka: 150-151



Rozměry kazety





Vlastnosti:

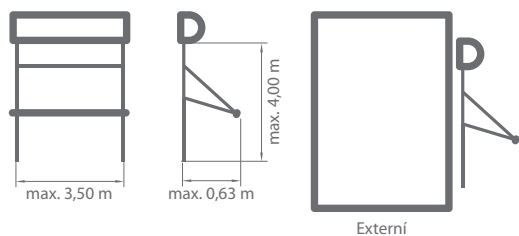
- Kazeta pro montáž pod omítku nebo na stěnu z extrudovaného hliníku
- Vodicí lišty z extrudovaného hliníku
- Speciální rameno vytvářející úhel sklonu max. 135°
- K dispozici je samonosná verze
- Revize z přední strany kazety
- Široká nabídka látek
- Elektrický pohon
- Možnost lakování konstrukce v libovolné barvě RAL (volitelně)
- Možnost sestavení modulů prostřednictvím společné modulové vodicí lišty

MARKIZOLETA

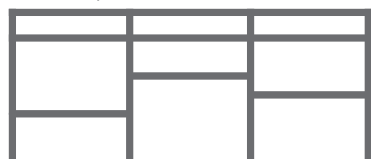
120

POD OMÍTKU

Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Manuální pohon	Ne
Maximální šířka	3,5 m
Maximální výška	4,0 m
Venkovní použití	Ano
Použití v interiéru	Ne



Modulární systém



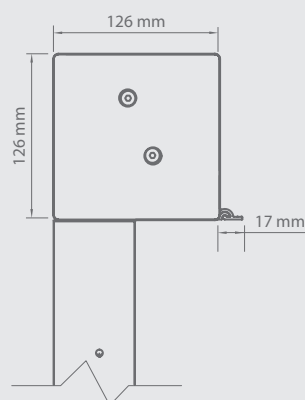
Standardní konstrukční barvy:



Barvy ze stránky palety SELT
stranka: 150-151



Rozměry kazety





Vlastnosti:

- *Kazety pro montáž pod omítku jsou vyrobeny z extrudovaného aluminia a mají výstupky z hliníkového plechu, na kterých spočívá vrstva omítky*
- *Vodící lišty z extrudovaného hliníku*
- *Speciální rameno vytváří úhel sklonu max. 135°*
- *K dispozici je samonosná verze*
- *Systém má revizi ze spodní části kazety*
- *Široká nabídka látek*
- *Elektrický pohon*
- *Možnost lakování konstrukce v libovolné barvě RAL (volitelně)*
- *Možnost sestavení modulů prostřednictvím společné modulové vodící lišty*

REFLEKSOL 103

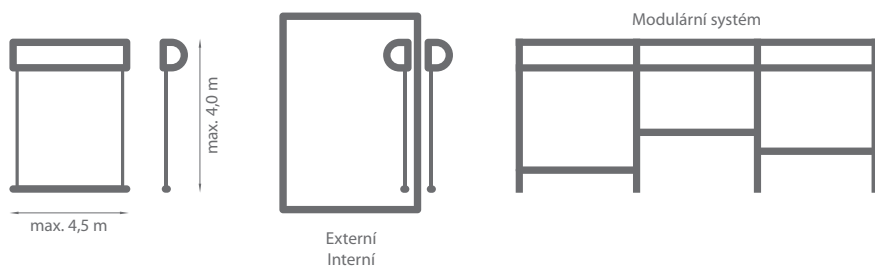
Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Manuální pohon	Ano
Extrudovaná vodící lišta	
• maximální šířka	4,5 m
• maximální výška	4,0 m
Lanka - externí použití	
• maximální šířka	3,5 m
• maximální výška	3,0 m
Lanka - interní použití	
• maximální šířka	4,5 m
• maximální výška	4,0 m



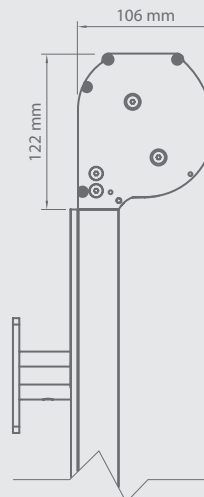
Standardní konstrukční barvy:



Barvy ze stránky palety SELT
stranka: 150-151



Rozměry kazety



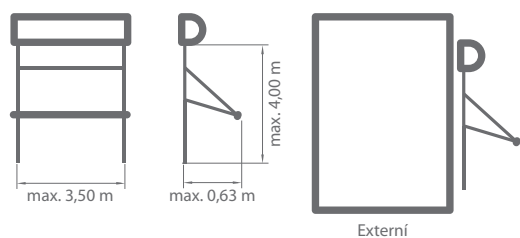


Vlastnosti:

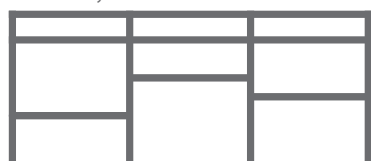
- *Extrudovaná hliníková kazeta*
- *Revize systému z přední strany kazety*
- *Vodící lišty z extrudovaného hliníku nebo nerezové oceli*
- *Lze použít profil proti větru "ANTI WIND"*
- *Široká nabídka látek*
- *Ruční nebo elektrický pohon*
- *Možnost instalace na stěnu, do výklenku a na fasádu*
- *Možnost vytváření modulů pomocí společné vodící lišty a držáků modulů*
- *K dispozici je samonosná verze*
- *Možnost natření konstrukce v libovolné barvě RAL (volitelně)*

MARKIZOLETA 103

Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Manuální pohon	Ano
Maximální šířka	3,5 m
Maximální výška	4,0 m
Venkovní použití	Ano
Použití v interiéru	Ne



Modulární systém



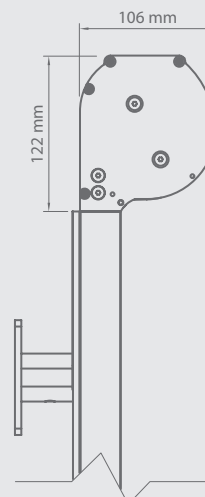
Standardní konstrukční barvy:



Barvy ze stránky palety SELT
stranka: 150-151



Rozměry kazety



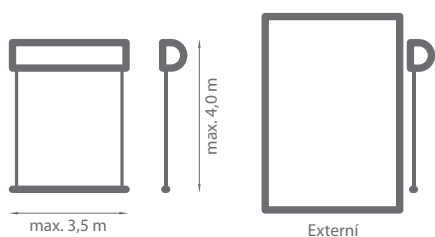


Vlastnosti:

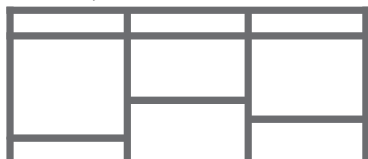
- *Extrudovaná hliníková kazeta*
- *Revize systému z přední strany kazety*
- *Extrudovaná hliníková vodítka*
- *Speciální rameno pro vytvoření úhlu sklonu max. 135°*
- *Široká nabídka látek*
- *Ruční nebo elektrický pohon*
- *K dispozici je samonosná verze*
- *Možnost lakování konstrukce v libovolné barvě RAL (volitelně)*
- *Třída výrobku 2 zvýšená na maximální velikost: W 2,6 m a výška 3,2 m*
- *Možnost vytváření modulů pomocí společné vodící lišty a držáků modulů*

REFLEKSOL 95

Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Manuální pohon	Ne
Maximální šířka	3,5 m
Maximální výška	4,0 m
Venkovní použití	Ano
Použití v interiéru	Ano



Modulární systém



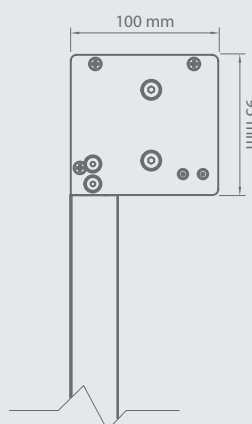
Standardní konstrukční barvy:



Barvy ze stránky palety SELT
stranka: 150-151



Rozměry kazety



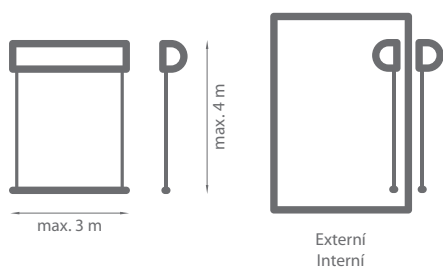


Vlastnosti:

- Možnost vytváření modulů pomocí společné vodící lišty a držáků modulů
- Vodící lišty z extrudovaného hliníku
- Přístup ke kontrole z přední strany kazety
- Široká nabídka látek
- Elektrický pohon
- Samonosný systém
- Možnost lakování konstrukce v libovolné barvě RAL (volitelně)
- Kazeta pro montáž pod omítku nebo na stěnu z extrudovaného hliníku

REFLEKSOL 90

Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Manuální pohon	Ano
Extrudovaná vodící lišta	
• maximální šířka	3 m
• maximální výška	4 m
Lanka - externí použití	
• maximální šířka a výška	3 m
Lanka - interní použití	
• maximální šířka	3 m
• maximální výška	4 m



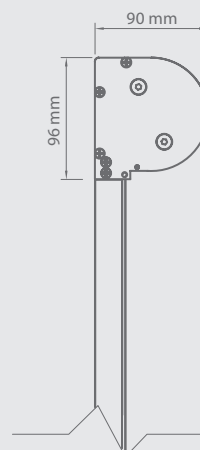
Standardní konstrukční barvy:



Barvy ze stránky palety SELT
stranka: 150-151



Rozměry kazety





Vlastnosti:

- *Extrudovaná hliníková kazeta*
- *Revize systému z přední strany kazety*
- *Extrudované hliníkové vodící lišty nebo lanka z nerezové oceli*
- *Lze použít profil proti větru "ANTI WIND"*
- *Široká nabídka látek*
- *Ruční nebo elektrický pohon*
- *Možnost instalace na stěnu, do výklenku a na fasádu*
- *K dispozici je samonosná verze*
- *Konstrukce mohou být lakovány v libovolné barvě RAL (volitelně)*
- *Samonosný systém pouze s vodící lištou G31 a G80*

REFLEKSOL 85 SA/MA

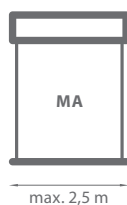
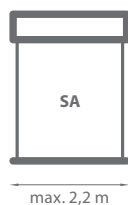
Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ne
Manuální pohon	Ano
Maximální šířka SA	2,2 m
Maximální šířka MA	2,5 m
Maximální výška SA	2,5 m
Maximální výška MA	3,0 m
Venkovní použití	Ne
Použití v interiéru	Ano



Standardní konstrukční barvy:



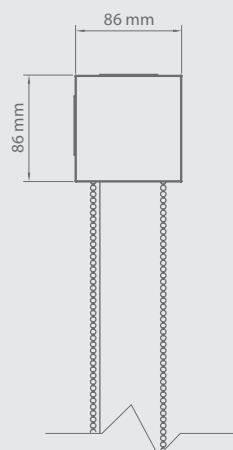
Barvy ze stránky palety SELT
stranka: 150-151



Interní



Rozměry kazety



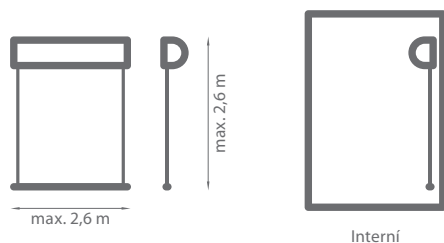


Vlastnosti:

- Čtvercová kazeta z extrudovaného hliníku
- Volně zavěšený systém
- Vnitřní instalace
- Široká nabídka látek
- Plastové strany kazety
- Ovládání řetězu R85 MA
- Ovládání řetězu nebo spodní tyče R85 SA
- Samosvorný mechanismus (R85 SA)
- Možnost lakování v libovolné barvě RAL (volitelně)
- Včetně prvků pro zajištění řetězu

REFLEKSOL 85 A

Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Manuální pohon	Ne
Maximální šířka	2,6 m
Maximální výška	2,6 m
Venkovní použití	Ne
Použití v interiéru	Ano



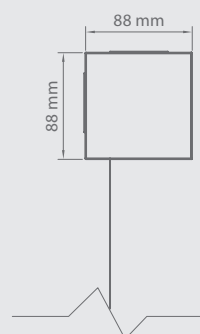
Standardní konstrukční barvy:



Barvy ze stránky palety SELT
stranka: 150-151



Rozměry kazety



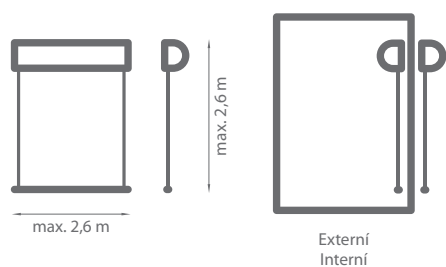


Vlastnosti:

- Čtvercová kazeta z extrudovaného hliníku
- Estetické hliníkové boky v barvě kazety
- Volně zavěšený systém
- Vnitřní instalace
- Široká nabídka látek
- Elektrické ovládání
- Možnost lakování konstrukce v libovolné barvě RAL (volitelně)

REFLEKSOL 76

Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Manuální pohon	Ano
Maximální šířka	2,6 m
Maximální výška	2,6 m
Venkovní použití	Ano
Použití v interiéru	Ano

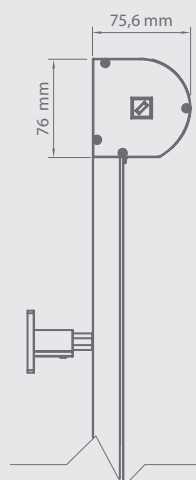


Standardní konstrukční barvy:



Barvy ze stránky palety SELT
stranka: 150-151

Rozměry kazety



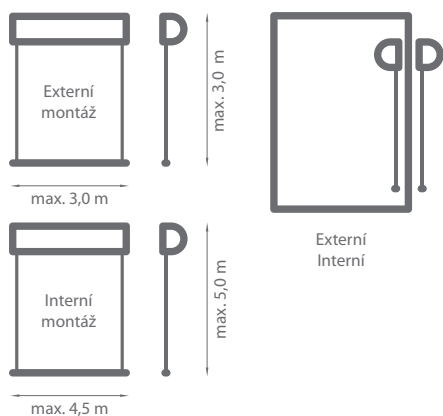


Vlastnosti:

- *Extrudovaná hliníková kazeta*
- *Plastové boky kazety*
- *Revize systému zpoza kazety*
- *Extrudované hliníkové vodící lišty nebo lanka z nerezové oceli*
- *Široká nabídka látek*
- *Ruční nebo elektrický pohon*
- *Možnost instalace na stěnu, do výklenku a na fasádu*
- *K dispozici je samonosná verze*
- *Konstrukce mohou být lakování v libovolné barvě RAL (volitelně)*

REFLEKSOL XXL

Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Manuální pohon	Ano
Venkovní použití	Ano
• max. šířka a výška	3,0 m
Použití v interiéru	Ano
• maximální šířka	4,5 m
• maximální výška	5,0 m



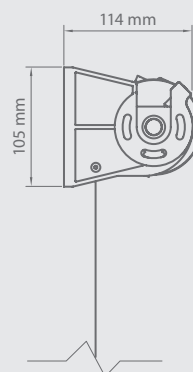
Standardní konstrukční barvy:



Barvy ze stránky palety SELT
stranka: 150-151



Rozměry nástěnnno-stropního držáku



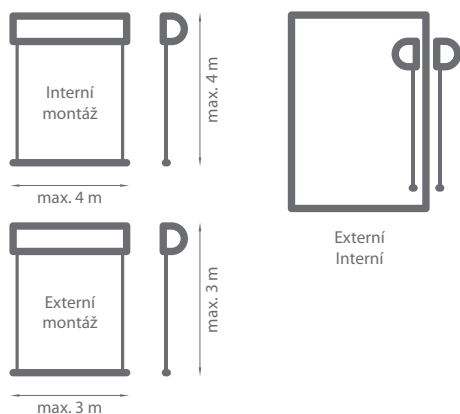


Vlastnosti:

- *Bezkažetový systém*
- *Lanka z nerezové oceli*
- *Volně zavěšený systém pouze pro vnitřní montáž*
- *K dispozici jsou různé varianty spodních nosníků*
- *Široká nabídka látek*
- *Ruční nebo elektrický pohon*
- *Montáž na stěnu nebo strop*
- *Konstrukce mohou být lakovány v libovolné barvě RAL (volitelně)*

REFLEKSOL XL

Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Manuální pohon	Ano
Použití v interiéru	Ano
• max. šířka a výška	4 m
Použití v exteriéru	Ano
• max. šířka a výška	3 m



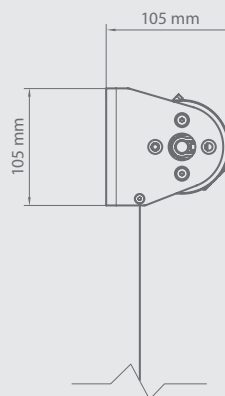
Standardní konstrukční barvy:



Barvy ze stránky palety SELT
stranka: 150-151



Rozměry nástěnně-stropního držáku



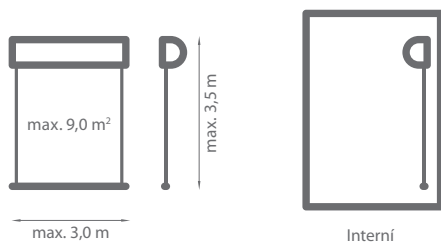


Vlastnosti:

- *Bezkažetový systém*
- *Hliníkové držáky*
- *Vodítka z nerezové oceli*
- *Volně zavěšený systém pouze pro vnitřní montáž*
- *K dispozici jsou různé varianty spodních nosníků*
- *Široká nabídka látek*
- *Ruční nebo elektrický pohon*
- *Montáž na stěnu nebo strop*
- *Konstrukce mohou být lakovány v libovolné barvě RAL (volitelně)*

REFLEKSOL XL MA

Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ne
Manuální pohon	Ano
Maximální šířka	3,0 m
Maximální výška	3,5 m
Venkovní použití	Ne
Použití v interiéru	Ano



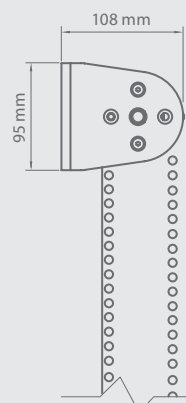
Standardní konstrukční barvy:



Barvy ze stránky palety SELT
stranka: 150-151



Rozměry nástěnně-stropního držáku



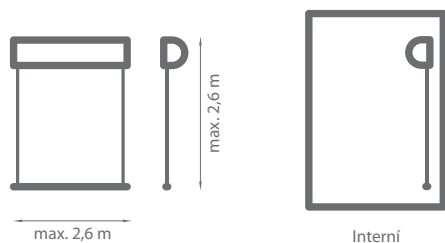


Vlastnosti:

- *Bezkažetový systém*
- *Hliníkové držáky*
- *Lanka z nerezové oceli nebo volně zavěšené provedení*
- *Široká nabídka látek*
- *Ruční pohon pomocí kovového řetězu*
- *Montáž na stěnu nebo strop*
- *Systém určený pro vnitřní instalaci*
- *Konstrukce mohou být lakovány v libovolné barvě RAL (volitelně)*
- *Včetně prvků pro zajištění řetězu*

REFLEKSOL XS

Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Manuální pohon	Ano
Maximální šířka	2,6 m
Maximální výška	2,6 m
Venkovní použití	Ne
Použití v interiéru	Ano



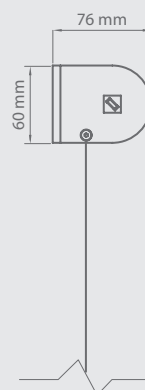
Standardní konstrukční barvy:



Barvy ze stránky palety SELT
stranka: 150-151



Rozměry nástěnně-stropního držáku





Vlastnosti:

- *Bezkažetový systém*
- *Malé hliníkové držáky*
- *Lanka z nerezové oceli nebo volně zavěšené provedení*
- *K dispozici jsou různé varianty spodních nosníků*
- *Široká nabídka látek*
- *Ruční nebo elektrický pohon*
- *Montáž na stěnu nebo strop*
- *Systém je určen pouze pro vnitřní instalaci*
- *Konstrukce mohou být lakovány v libovolné barvě RAL (volitelně)*



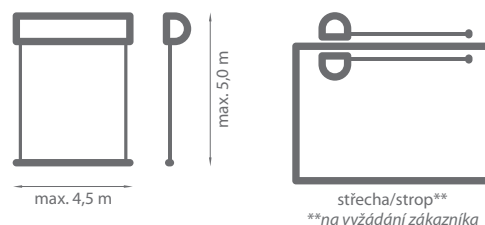


SYSTEM VERANDA

SYSTEM VERANDA

Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Manuální pohon	Ne
Maximální šířka*	4,5 m
Maximální výsuv*	5,0 m

* Podrobné informace naleznete v ceníku.

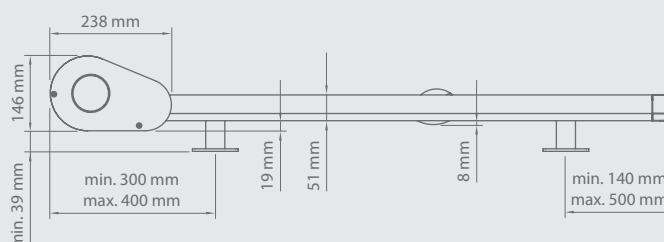


Standardní profilové barvy



Barvy ze stránky palety SELT
stranka: 150-151

Modulární systém





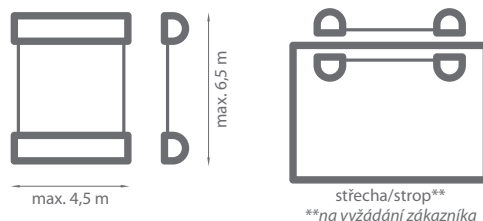
Vlastnosti:

- *Extrudovaná hliníková konstrukce*
- *Veranda má systém napínání látky umístěný v přední liště*
- *Montáž na střechu anebo instalace v zavěšené verzi na vyžádání*
- *Široká nabídka látek*
- *Elektrický pohon*
- *Konstrukce mohou být lakovány v libovolné barvě RAL (volitelně)*
- *Možnost modulární montáže*

SYSTÉM VERANDA FTS

Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Manuální pohon	Ne
Maximální šířka*	4,5 m
Maximální výsuv*	6,5 m

* Podrobné informace naleznete v ceníku.



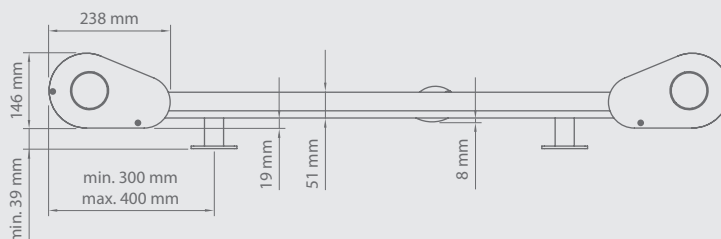
Modulární systém



Standardní profilové barvy:



Barvy ze stránky palety SELT
stranka: 150-151





Vlastnosti:

- *Extrudovaná hliníková konstrukce*
- *Možnost modulární montáže*
- *Dva motory s vestavěnými senzory přetížení*
- *Montáž na střechu anebo instalace v zavěšené verzi na vyžádání*
- *Pokrytí velkých ploch bez nutnosti rozdělení systému*
- *Široká nabídka látek*
- *Elektrický pohon*
- *Konstrukce mohou být lakovány v libovolné barvě RAL (volitelně)*





MARKÝZY

MARKÝZA DAKAR

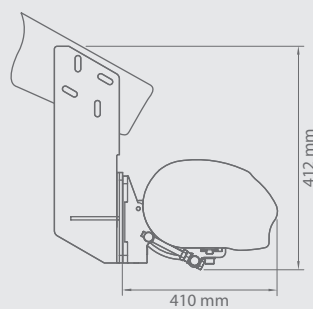
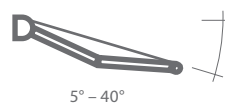
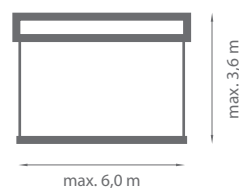


Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Manuální pohon	Ano
Maximální šířka	6,0 m
Maximální výsuv	3,6 m
Kazeta	Ano
Úhel sklonu	5°–40°
Látky	150 vzorů
Volán	Ano

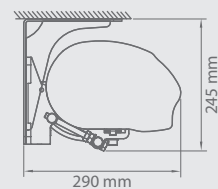
Standardní konstrukční barvy:

- RAL 9010 mat
- RAL 9006 mat
- RAL 1015 mat
- RAL 8014 mat
- FSM 71319

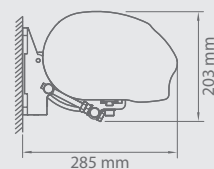
Kličky a převodníky jsou k dispozici v barvách:
RAL 9010, RAL 1013, RAL 8017, RAL 9006, RAL 7016.



Montáž na střešní krokve



Stropní montáž



Montáž na stěnu



Vlastnosti:

- *Extrudovaná hliníková konstrukce*
- *Fleyerovy řetězy v ramenech*
- *Podpěra navíjecí trubky*
- *Kazeta chrání látku před povětrnostními vlivy*
- *Použití ochranného těsnění v kazetě navíc chrání tkaninu*
- *Lze použít teleskopické podpěry*
- *Snadné ovládání s plnou automatizací počasí*
- *Vyhrazená teleskopická podpěra - standardní verze*

MARKÝZA CASABLANCA

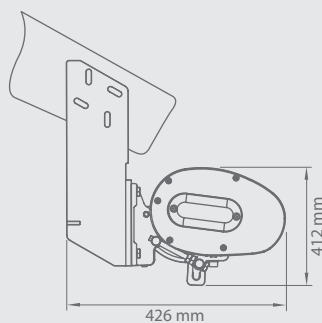
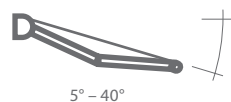
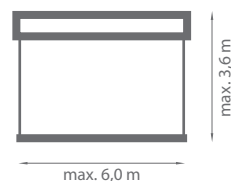


Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Manuální pohon	Ano
Maximální šířka	6,0 m
Maximální výsuv	3,6 m
Kazeta	Ano
Úhel sklonu	5°–40°
Látky	150 vzorů
Volán	Ne

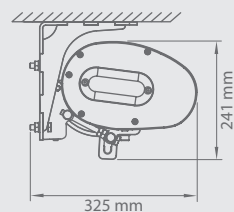
Standardní konstrukční barvy:

- RAL 9010 mat
- RAL 9006 mat
- RAL 1015 mat
- RAL 8014 mat
- FSM 71319

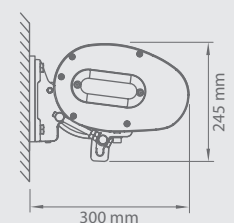
Kličky a převodníky jsou k dispozici v barvách:
RAL 9010, RAL 1013, RAL 8017, RAL 9006, RAL 7016.



Montáž na střešní krokve



Stropní montáž



Montáž na stěnu



Vlastnosti:

- *Extrudovaná hliníková konstrukce*
- *Fleyerovy řetězy v ramenech*
- *Podpěra navíjecí trubky*
- *Kazeta chrání látku před povětrnostními vlivy*
- *Použití ochranného těsnění v kazetě navíc chrání látku*
- *Použití hliníkových boků*
- *Snadné ovládání s využitím plné automatizace počasí*

MARKÝZA PALLADIO

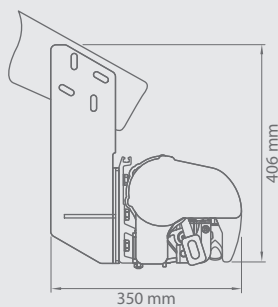
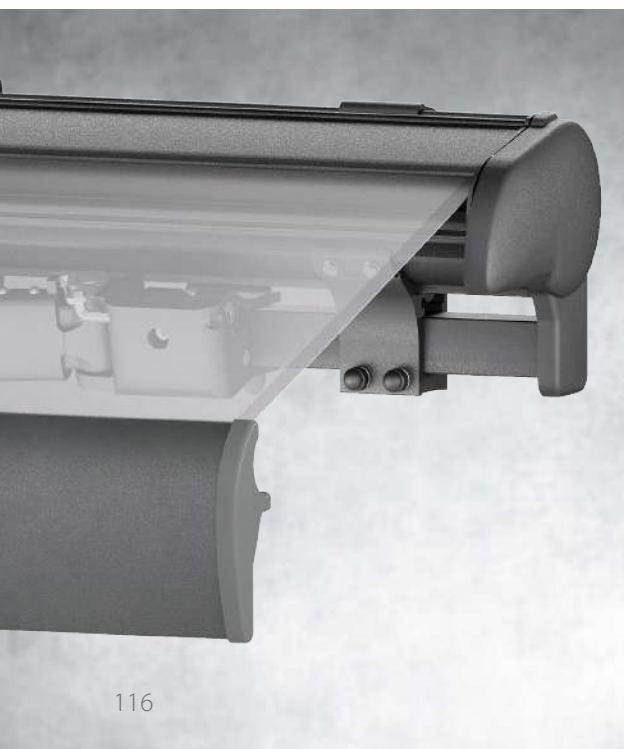
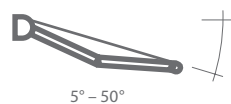
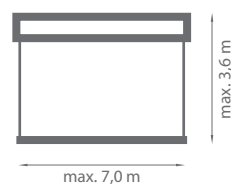


Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Manuální pohon	Ano
Maximální šířka	7,0 m
Maximální výsuv	3,6 m
Kazeta	Ano
Úhel sklonu	5°-50°
Látky	150 vzorů
Volán	Ano

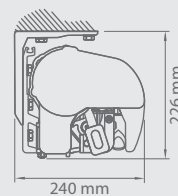
Standardní konstrukční barvy:

- RAL 9010 mat
- RAL 9006 mat
- RAL 1015 mat
- RAL 8014 mat
- FSM 71319

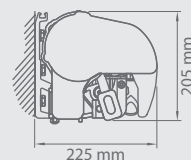
Kličky a převodníky jsou k dispozici v barvách:
RAL 9010, RAL 1013, RAL 8017, RAL 9006, RAL 7016.



Montáž na střešní krokve



Stropní montáž



Montáž na stěnu



Vlastnosti:

- *Extrudovaná hliníková konstrukce*
- *Letákové řetězy v náruči*
- *Nosný trám se skládá z uzavřeného čtvercového profilu*
- *Přídavná zesílená kazeta*
- *Kazeta chrání tkaninu před povětrnostními vlivy*
- *Podpěrný nosník usnadňuje instalaci systému*
- *Snadné ovládání s plnou automatizací počasí*
- *Možnost použití teleskopických podpěr*
- *Sada křížových ramen s maximálním dosahem 3,1 m*

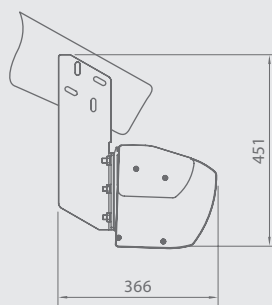
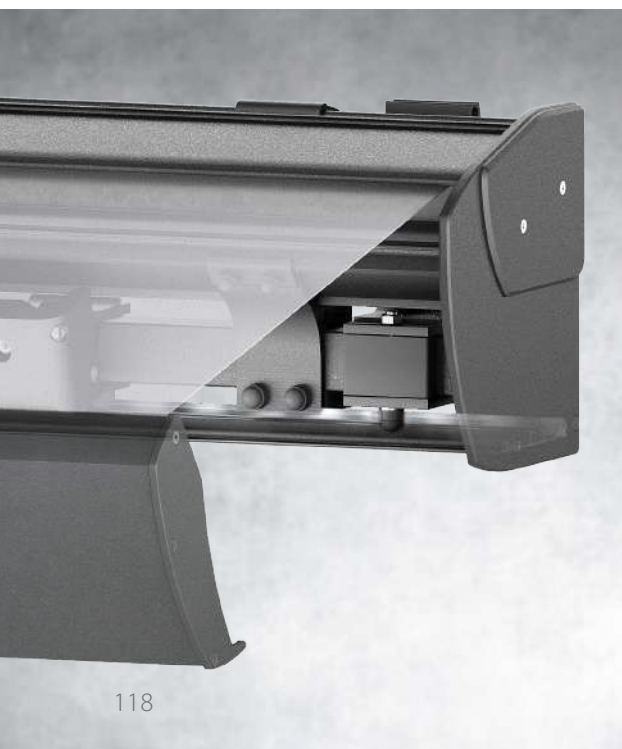
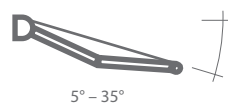
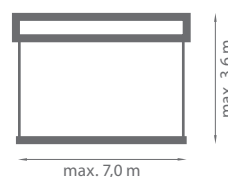
MARKÝZA CORSICA



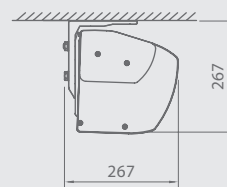
Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Manuální pohon	Ne
Maximální šířka	7,0 m
Maximální výsuv	3,6 m
Kazeta	Ano
Úhel sklonu	5°–35°
Látky	150 vzorů
Volán	Ne

Standardní konstrukční barvy:

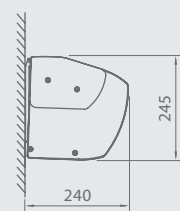
- RAL 9010 mat
- RAL 9006 mat
- RAL 1015 mat
- RAL 8014 mat
- FSM 71319



Montáž na střešní krokve



Stropní montáž



Montáž na stěnu

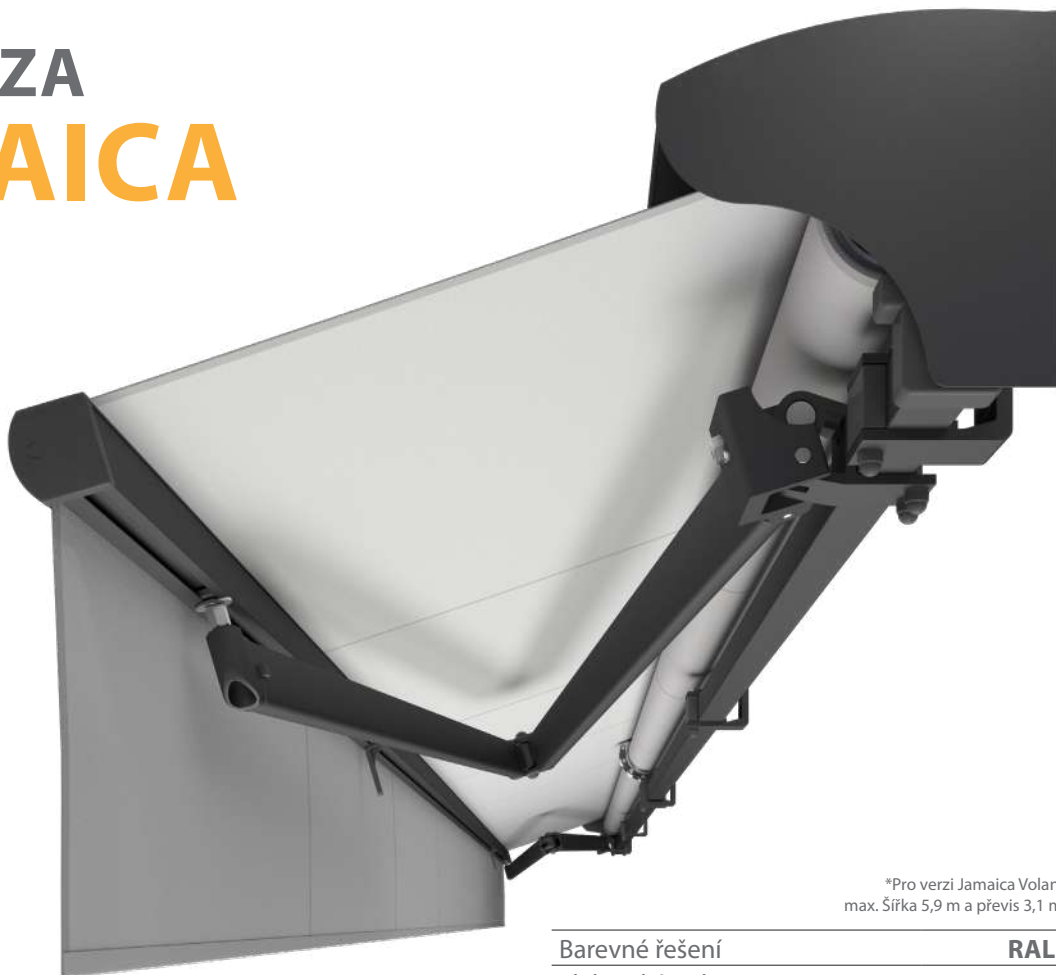


Vlastnosti:

- *Extrudovaná hliníková konstrukce*
- *Fleyerovy řetězy v ramenech*
- *Čtvercový nosník pro snadnou instalaci*
- *Kazeta chrání látku před povětrnostními vlivy*
- *Snadné ovládání s plnou automatizací počasí*
- *Použití hliníkových bočních krytů*
- *Osvětlení LED ve spodním profilu*

MARKÝZA JAMAICA

Stříška volitelná



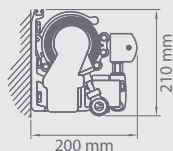
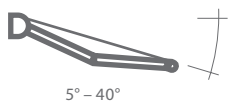
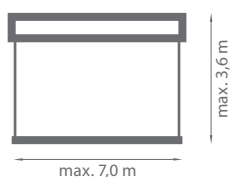
*Pro verzi Jamaica Volan:
max. šířka 5,9 m a převis 3,1 m

Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Manuální pohon	Ano
Maximální šířka*	7,0 m
Maximální výsuv*	3,6 m
Kazeta	Ne
Stříška volitelná	Ano
Úhel sklonu	5°–40°
Látky	150 vzorů
Volán	Ano
Volán VOLANT - manuální pohon max. výška pro akrylové materiály	Ano 1,2 m

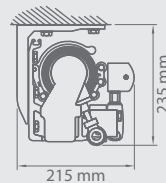
Standardní konstrukční barvy:

- RAL 9010 mat
- RAL 9006 mat
- RAL 1015 mat
- RAL 8014 mat
- FSM 71319

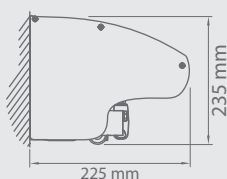
Kličky a převodníky jsou k dispozici v barvách:
RAL 9010, RAL 1013, RAL 8017, RAL 9006, RAL 7016.



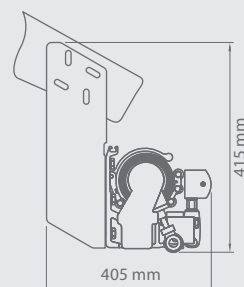
Montáž na stěnu



Stropní montáž



Montáž na stěnu,
možnost se stříškou



Montáž na střešní krokve



Vlastnosti:






- *Extrudovaná hliníková konstrukce*
- *Fleyerovy řetězy v ramenech*
- *Čtvercový nosník pro snadnější instalaci*
- *Podpěra navíjecí trubky pro velké šířky*
- *Volitelná stříška pro ochranu srolované látky před povětrnostními vlivy*
- *Volán navíc chrání před sluncem a zvyšuje pocit soukromí.*
- *Jednoduché ovládání s využitím plné automatizace počasí*
- *Lze použít teleskopické podpěry*
- *Sada křížových ramen s maximálním výsuvem 3,1 m*

MARKÝZA AUSTRALIA

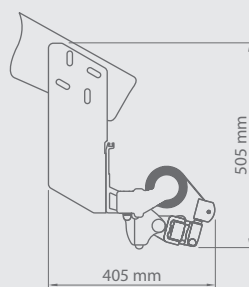
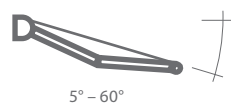
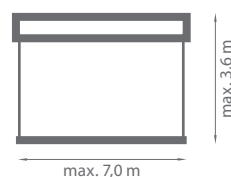


Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Manuální pohon	Ano
Maximální šířka	7,0 m
Maximální výsuv	3,6 m
Kazeta	Ne
Stříška volitelná	Ne
Úhel sklonu	5°-60°
Látky	150 vzorů
Volán	Ano

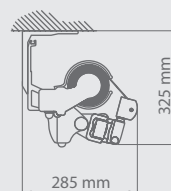
Standardní konstrukční barvy:

-  RAL 9010 mat
-  RAL 9006 mat
-  RAL 1015 mat
-  RAL 8014 mat
-  FSM 71319

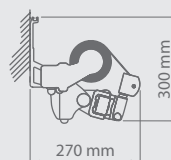
Kliky a převodníky jsou k dispozici v barvách:
RAL 9010, RAL 1013, RAL 8017, RAL 9006, RAL 7016.



Montáž na střešní krokve



Stropní montáž



Montáž na stěnu



Vlastnosti:

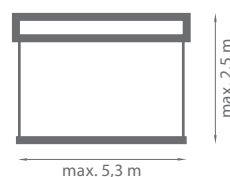
- *Extrudovaná hliníková konstrukce*
- *Fleyerovy řetězy v ramenech*
- *Čtvercový nosník pro snadnější instalaci*
- *Podpěra navíjecí trubky pro velké šířky*
- *Podpěrný nosník usnadňuje instalaci systému*
- *Konstrukce umožňuje instalaci i ve stísněných instalačních prostorech*
- *Snadné ovládání s plnou automatizací počasí*
- *Možnost použití teleskopických podpěr*
- *Sada křížových ramen s maximálním výsuvem 3,1 m*

MARKÝZA SILVER PLUS



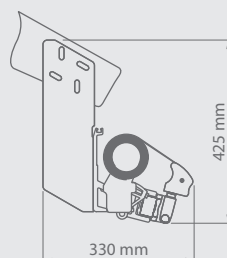
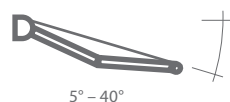
Stříška volitelná

Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Manuální pohon	Ano
Maximální šířka	5,3 m
Maximální výsuv	2,5 m
Kazeta	Ne
Stříška volitelná	Ano
Úhel sklonu	5°-40°
Látky	150 vzorů
Volán	Ano

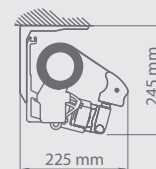


Standardní konstrukční barvy:

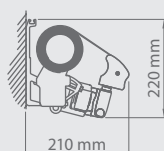
○ RAL 9010 mat



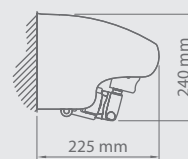
Montáž na střešní
krokve



Stropní montáž



Montáž na stěnu



Montáž na stěnu,
možnost se stříškou



Vlastnosti:

- *Extrudovaná hliníková konstrukce*
- *Fleyerovy řetězy v ramenech*
- *Čtvercový nosník pro snadnější instalaci*
- *Podpěra navíjecí trubky pro velké šířky*
- *Možnost montáže instalace v malých prostorech v malých prostorech*
- *Snadné ovládání s plnou automatizací počasí*
- *Možnost použití teleskopických podpěr*
- *Možnost použití sady křížových ramen*

MARKÝZA MALTA



Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Manuální pohon	Ano
Maximální šířka*	5,0 m
Maximální výsuv*	3,1 m
Kazeta	Ne
Stříška volitelná	Ne
Úhel sklonu	5°-70° (stěna) 5°- 85° (strop)
Látky	150 vzorů
Volán	Ano

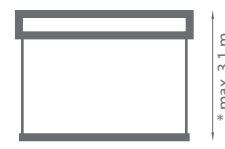
Standardní konstrukční barvy:

- RAL 9010 mat
- RAL 9006 mat
- RAL 1015 mat
- RAL 8014 mat
- FSM 71319

Kliky a převodníky jsou k dispozici v barvách:
RAL 9010, RAL 1013, RAL 8017, RAL 9006, RAL 7016.

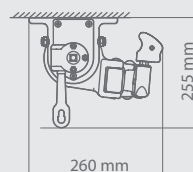


5° – 70° upevnění na stěnu
5° – 85° upevnění na strop

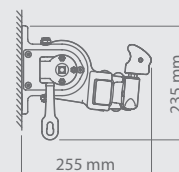


* max. 5,0 m

* Maximální šířka je 5,0 m
a dosah 1,6 m.



Stropní montáž



Montáž na stěnu



Vlastnosti:

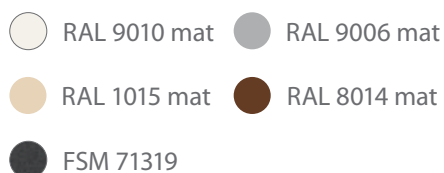
- *Extrudovaná hliníková konstrukce*
- *Flejerovy řetězy v ramenech*
- *Univerzální nástěnné a stropní držáky pro snadnou instalaci markýzy*
- *Zjednodušený mechanismus nastavení úhlu sklonu*
- *Snadné ovládání s kompletním systémem kontroly počasí*
- *Možnost použití teleskopických podpěr*

MARKÝZA BORA

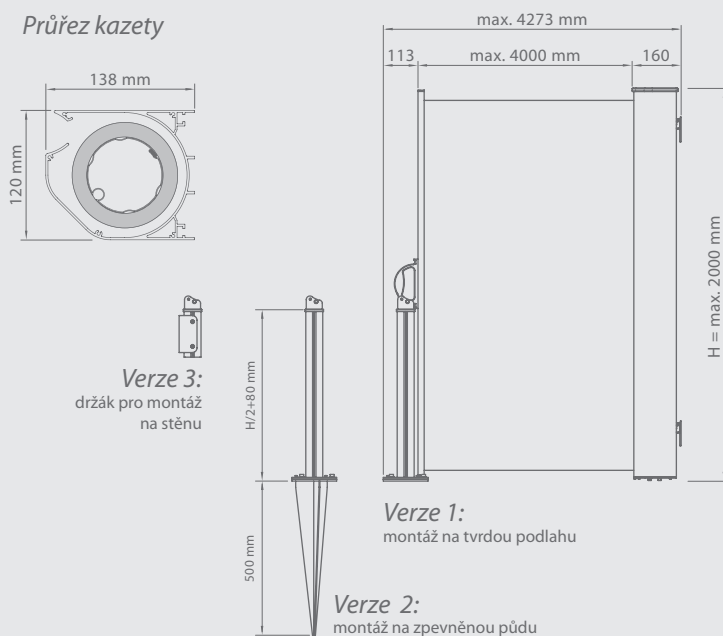
Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ne
Manuální pohon	Ano
Maximální výška	2,0 m
Minimální výška	1,1 m
Maximální výsuv	4,0 m
Kazeta	Ano
Látky	150 vzorů



Standardní konstrukční barvy:



Průřez kazety





Vlastnosti:

- *Extrudovaná hliníková konstrukce*
- *Kazeta chrání látku před povětrnostními vlivy*
- *Tři verze upevnění sloupku markýzy:*
- *Verze 1: pro tvrdou půdu*
- *Verze 2: pro tvrdý podklad*
- *Verze 3: na zeď*
- *Verze 1 a 2 jsou vybaveny neodymovým magnetem pro stabilizaci tyče ke sloupku*

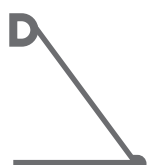
MARKÝZA ITALIA KAZETOVÁ

Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Manuální pohon	Ano
Maximální šířka	5,0 m
Maximální výsuv	1,4 m
Kazeta	Ano
Úhel sklonu*	90°
Látky	150 vzorů
Volán	Ano

* 140° na požádání



max. 5,0 m



max. 1,4 m

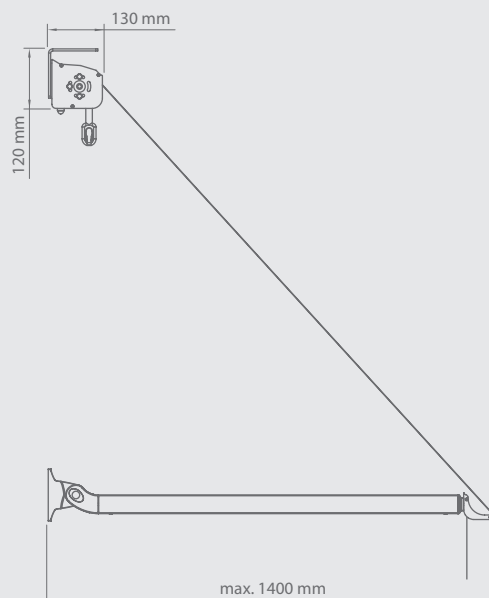
Standardní konstrukční barvy:

 RAL 9010 mat  RAL 9006 mat

 RAL 1015 mat  RAL 8014 mat

 FSM 71319

Kliky a převodníky jsou k dispozici v barvách:
RAL 9010, RAL 1013, RAL 8017, RAL 9006, RAL 7016.





Vlastnosti:

- Extrudovaná hliníková konstrukce
- Kazeta chrání látku před povětrnostními vlivy
- Držáky a samostatně montovaná ramena usnadňují instalaci
- Pružina v ramenech napíná látku a zabraňuje ohýbání ramen pod nápořem větru
- Snadné ovládání s plnou automatizací počasí

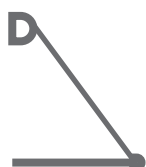
MARKÝZA ITALIA

Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Manuální pohon	Ano
Maximální šířka	5,0 m
Maximální výsuv	1,8 m
Kazeta	Ne
Stříška volitelná	Ne
Úhel sklonu*	90°
Látky	150 vzorů
Volán	Ano

* 160° na požádání



max. 5,0 m



max. 1,8 m



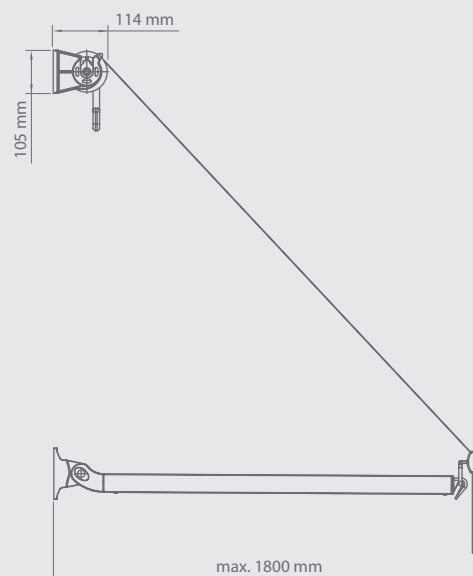
Standardní konstrukční barvy:

○ RAL 9010 mat ● RAL 9006 mat

● RAL 1015 mat ● RAL 8014 mat

● FSM 71319

Kliky a převodníky jsou k dispozici v barvách:
RAL 9010, RAL 1013, RAL 8017, RAL 9006, RAL 7016.





Vlastnosti:

- *Extrudovaná hliníková konstrukce*
- *Držáky na koncích válečkové trubky a samostatně namontovaná ramena usnadňují instalaci*
- *Pružina v ramenech napíná látku a zabraňuje ohýbání ramen pod nápořem větru*
- *Snadné ovládání s plnou automatizací počasí*

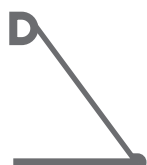
MARKÝZA ITALIA ZÁBRADLÍ

Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ne
Manuální pohon	Ano
Maximální šířka	5,0 m
Maximální výsuv	0,7 m
Kazeta	Ne
Stříška volitelná	Ne
Úhel sklonu*	90°
Látky	150 vzorů
Volán	Ano

* Maximální úhel sklonu závisí na montážní poloze ramen



max. 5,0 m



max. 0,7 m



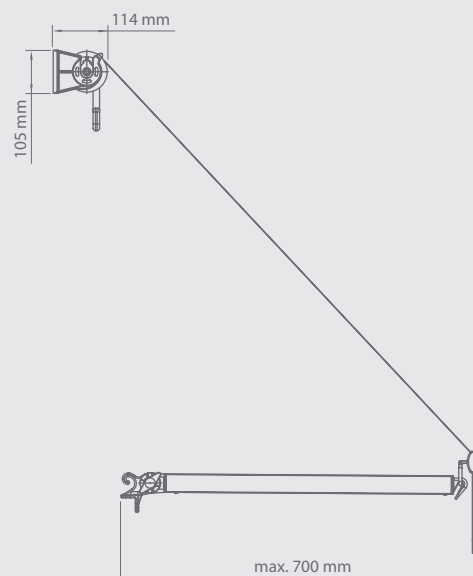
Standardní konstrukční barvy:

○ RAL 9010 mat ● RAL 9006 mat

● RAL 1015 mat ● RAL 8014 mat

● FSM 71319

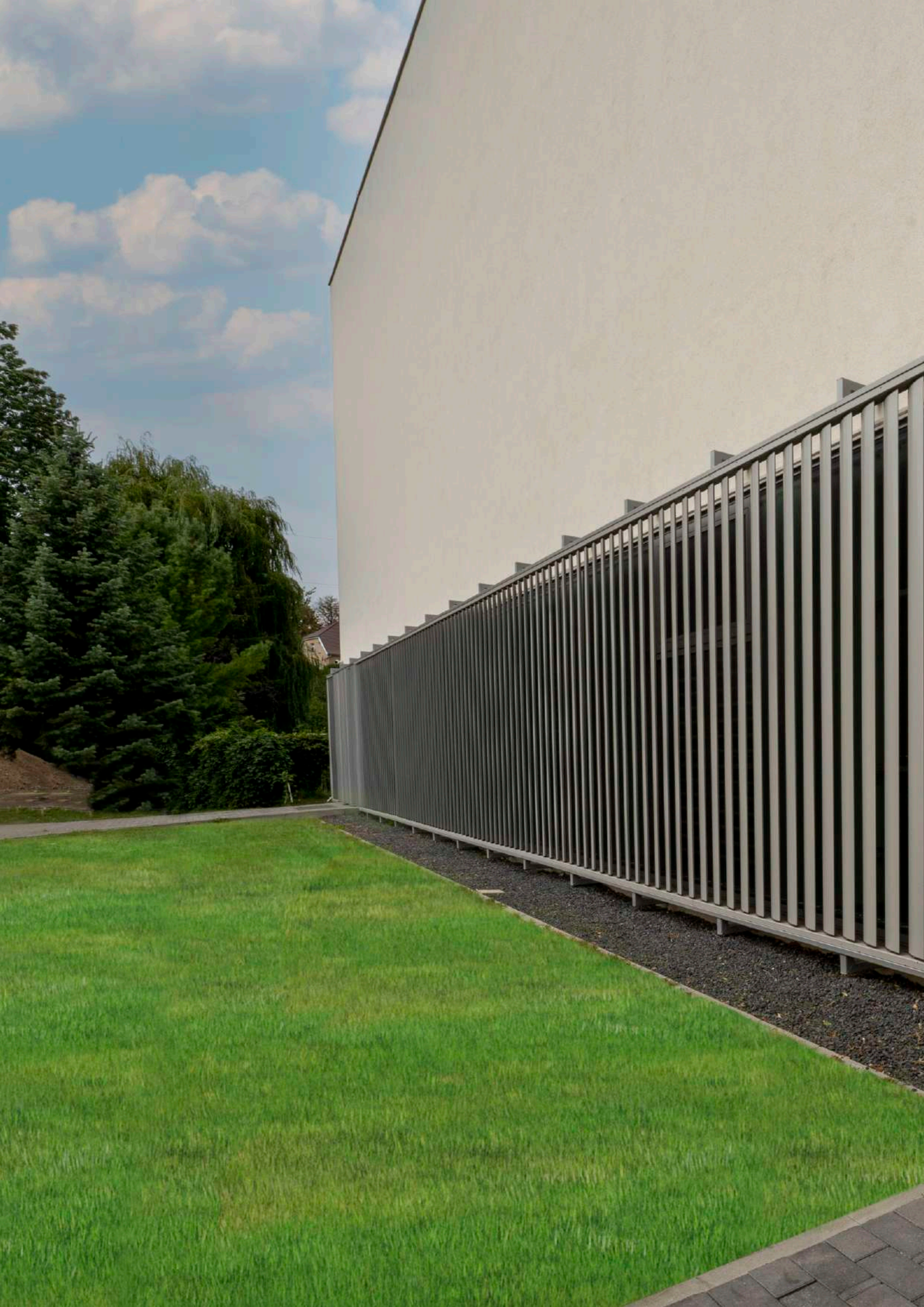
Kliky a převodníky jsou k dispozici v barvách:
RAL 9010, RAL 1013, RAL 8017, RAL 9006, RAL 7016.






Vlastnosti:

- *Extrudovaná hliníková konstrukce*
- *Ramena přizpůsobená pro montáž na zábradlí*
- *Úchyty na konci a ve spodní části ramen poskytují dvě možnosti upevnění látky*
- *Možnost nastavení správného úhlu sklonu díky konstrukci ramen (zámek ramene)*



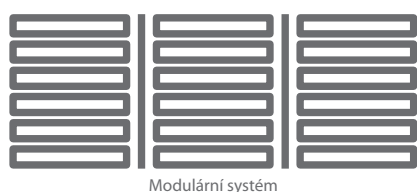


**SYSTEM
SUNBREAKER**

SYSTÉM

SUNBREAKER 300 NA POHON

Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Manuální pohon	Ne
Maximální šířka	4,5 m
Maximální výška	7,0 m
Venkovní použití	Ano
Interní použití	Ne
Možnost změny úhlu sklonu lamel	Ano



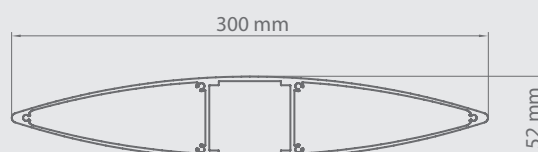
Standardní profilové barvy:



Barvy ze stránky palety SELT
stranka: 150-151



Průřez lamel





Vlastnosti:

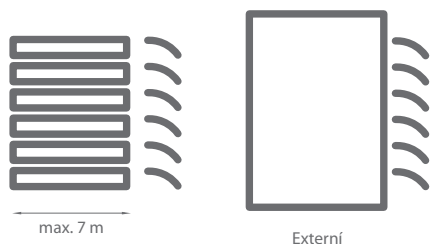
- Konstrukce z extrudovaného hliníku
- Eliptické lamely, šířka 300 mm
- Možnost modulární montáže
- Možnost změny úhlu sklonu lamel od 0° do 100°
- Ovládání lineárním motorem
- Systém namontovaný na vnější nosnou konstrukci fasády
- Možnost lakování v libovolné barvě RAL (volitelně)
- Uložení lamel ve vodicích lištách a v konstrukce prvků pohonné jednotky zajišťuje tichý provoz systému při otáčení
- Obsahuje držák pro samonosnou vodicí lištu

SYSTÉM

SUNBREAKER 300 PEVNÝ

Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ne
Manuální pohon	Ne
Maximální šířka*	7 m
Maximální výška	-
Venkovní použití	Ano
Interní použití	Ne
Možnost změny úhlu sklonu per	Ano (předdefinované)

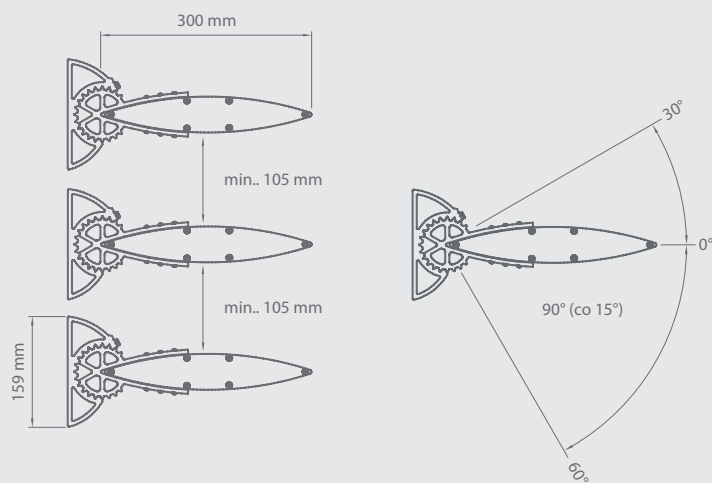
* Maximální vzdálenost mezi držadly 4 m



Standardní profilové barvy:



Barvy ze stránky palety SELT
stranka: 150-151





Vlastnosti:

- Konstrukce z extrudovaného hliníku
- Možnost pokrytí vodorovných i svislých ploch
- Eliptické lamely, šířka 300 mm
- Použití držáků upevněných přímo k podkladu umožňuje volný výběr vzdálenost mezi lamely lze zvolit během instalace, aniž by bylo nutné ji definovat ve fázi objednávky
- Držáky z extrudovaného hliníku zajišťují vysokou odolnost a rychlou instalaci
- Nastavení lamel v rozsahu 90° (po 15°)
- Lamely z hliníku
- Možnost lakování konstrukce v libovolné barvě RAL (volitelně)

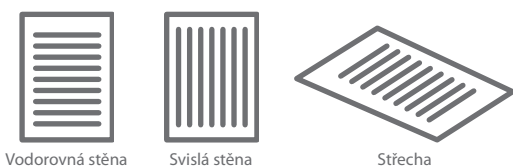
SYSTEM

SUNBREAKER 210 NA POHON

Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Manuální pohon	Ano
Maximální šířka	4,00 m
Maximální výška	6,02 m
Venkovní použití	Ano
Interní použití	Ne
Možnost změny úhlu sklonu per	Ano



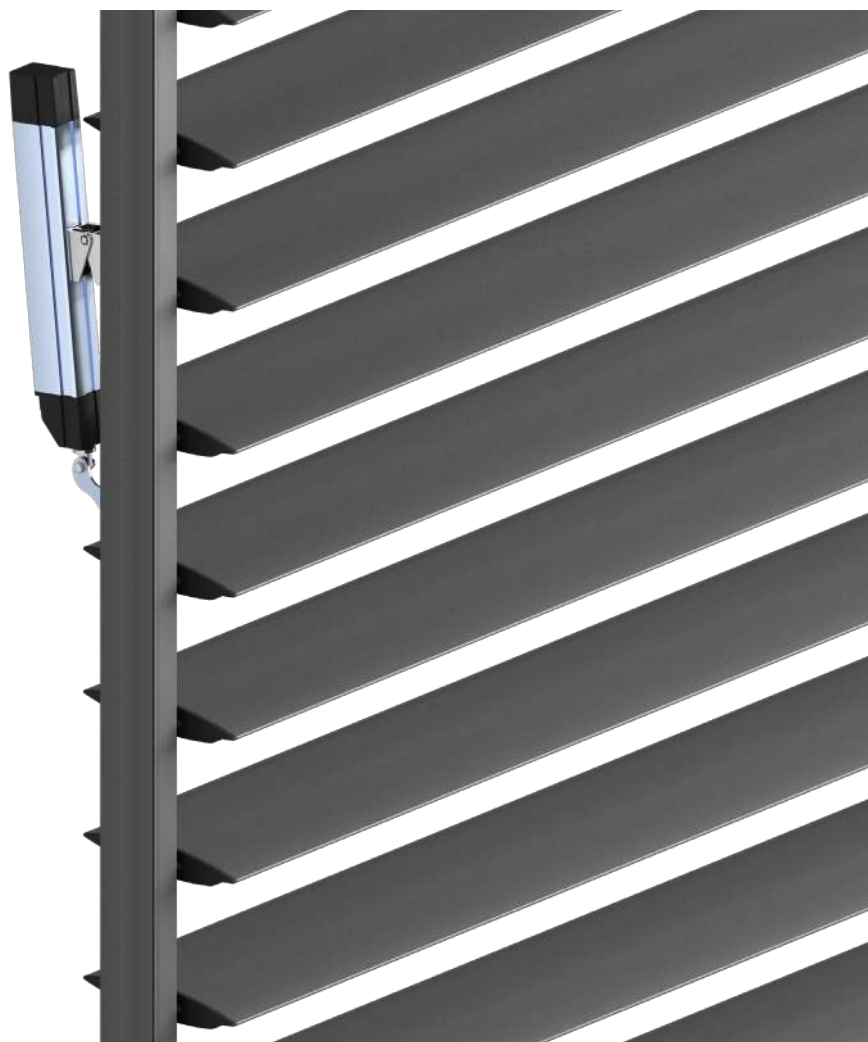
Možnosti montáže:



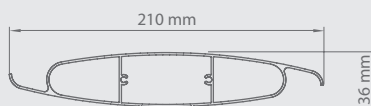
Standardní profilové barvy:



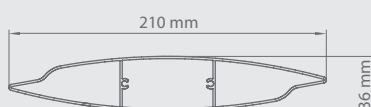
Barvy ze stránky palety SELT
stranka: 150-151



Průřez lamely typu A



Průřez lamely typu B





Vlastnosti:

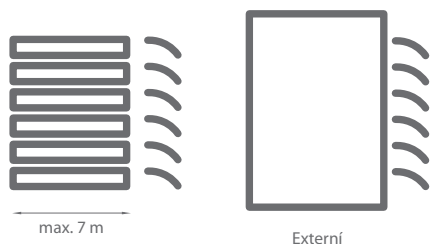
- Konstrukce z extrudovaného hliníku
- Dva typy lamel o šířce 210 mm
- Lamely typu A jsou určeny pro vodorovné povrchy (střešní krytiny, střešní okna)
- Speciální tvar lamel v zavřené poloze chrání před srážkami
- Lamely typu B jsou určeny k zastínění vodorovných a svislých ploch (fasád) (stěny budov, pergoly)
- Lamely typu B jsou k dispozici také jako pevný systém
- Lehká konstrukce zajišťuje vysokou pevnost a odolnost výrobku
- Rozsah otáčení až o 90° od výchozí polohy lamel
- Možnost montáže ve svislé i vodorovné poloze
- Řízení úhlu náklonu pomocí lineárního motoru
- Možnost lakování v libovolné barvě RAL (volitelně)

SYSTÉM

SUNBREAKER 210 PEVNÝ

Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ne
Manuální pohon	Ne
Maximální šířka*	7 m
Maximální výška	-
Venkovní použití	Ano
Interní použití	Ne
Možnost změny úhlu sklonu lamely	Ano

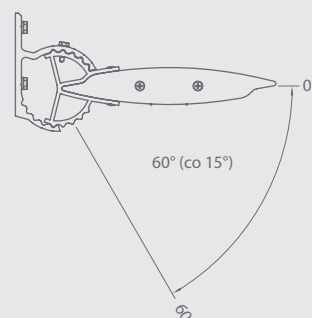
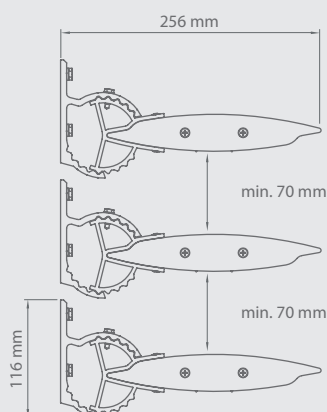
* Maximální vzdálenost mezi držadly 3.0 m



Standardní profilové barvy:



Barvy ze stránky palety SELT
stranka: 150-151





Vlastnosti:

- Konstrukce z extrudovaného hliníku
- Eliptické nože, šířka 210 mm
- Možnost pokrytí vodorovných i svislých ploch
- Použití držáků upevněných přímo k podkladu umožňuje volný výběr vzdálenost mezi lamely lze zvolit během instalace, aniž by bylo nutné ji definovat ve fázi objednávky
- Držáky z extrudovaného hliníku zajišťují vysokou odolnost a rychlou montáž
- Nastavení lamel od 0° do 60° (po 15°)
- Lamely z hliníku
- Možnost lakování konstrukce v libovolné barvě RAL (volitelně)
- K dispozici jsou 2 typy držáků



LAKOVÁNÍ



1



2

POVRCHOVÁ ÚPRAVA

1. typ "jemná struktura - perleťový mat"
2. typ "jemná struktura"
3. saténový povrch
4. matný povrch
5. typ "umělé anody"

3

4

5





BARVA KONSTRUKCE

RAL 9005 MAT

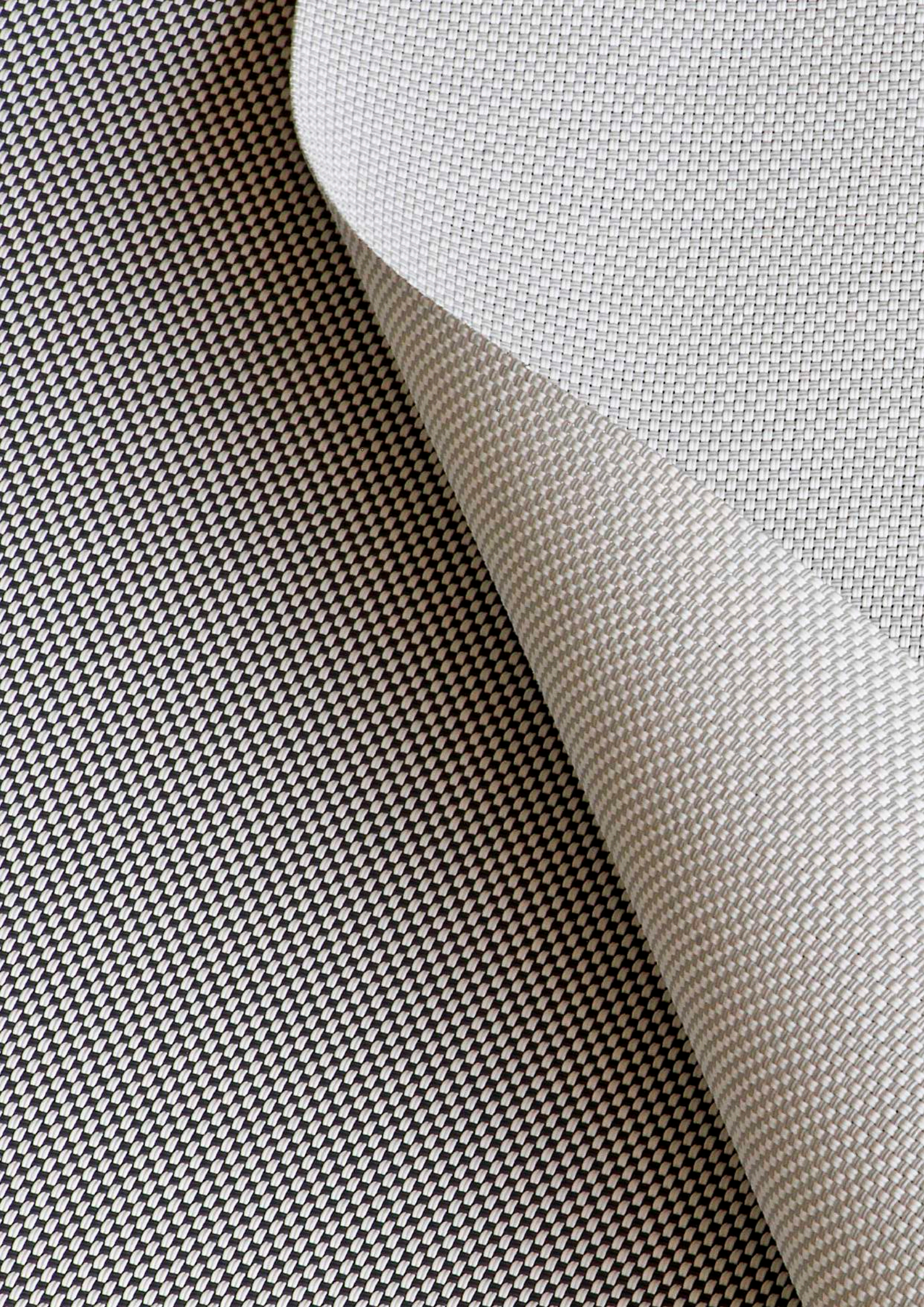
Barevná paleta ukazuje barvy práškově lakovaných konstrukčních prvků, které jsou k dispozici v Kolekce Selt pro Reeksoli, fasádní žaluzie a slunolamy. Práškově lakované barvy jsou k dispozici pro žaluzie Refleksoly, fasádní žaluzie a sunbreakery. Podmínky lakování v rámci výše uvedených kolekcí a v jiných barvách RAL - podle pravidel popsaných v cenících jednotlivých výrobků. Z výrobních a technických důvodů, jakož i z důvodů různých technik nanášení nátěrových hmot jsou možné tyto odchylky barevné odchylky mezi jednotlivými součástmi systémů jsou přípustné. Obrázky jsou pouze ilustrační, vyobrazené barvy se mohou lišit od skutečných barev. Případné rozdíly v barevných odstínech nejsou důvodem k reklamaci.



BARVA LAMELY

Standardní lamelový lesk 80% (satén)
* lesk 60% (polomatný)

Barevná paleta ukazuje barvy lamel dostupných v kolekci Selt. Podmínky pro malování v rámci výše uvedené kolekce a dalších barev RAL - podle pravidel popsanych v ceníku fasádních žaluzií. Z výrobních a technických důvodů, jakož i kvůli různým technikám nanášení nátěrů, barevné odchylky mezi jednotlivými složkami systémů jsou přípustné. Obrázky jsou pouze ilustrační, Vyobrazené barvy se mohou lišit od skutečných barev. Případné rozdíly v barevných odstínech nejsou důvodem k reklamaci. Nestandardní perforace (vzor uspořádání a velikost otvorů) a lakování mimo kolekci Selt jsou předmětem individuálního jednání o ceně a prováděcí podmínky.





LÁTKY

MARKÝZOVÉ LÁTKY



100%
ACRYLIC



Powyższe piktogramy dotyczą tkanin akrylowych.



AKRYLOVÉ LÁTKY

Akrylové látky zaručují nejvyšší kvalitu výrobku, poskytují tepelný komfort a ochranu před UV ZÁŘENÍ. Vyrobeno ze 100% akrylového vlákna, barveno v chemické buničině poskytují vynikající ochranu proti ztrátě barvy. Faktor odolnosti proti UV záření je od 7 až 8 na osmistupňové škále. Impregnace TEFLON® nebo SCOTCHGARD™ vytváří vynikající ochrannou bariéru a posiluje vodoodpudivost látky a také zabráňuje ulpívání nečistot na látce. Odolnost proti úniku: 330 mm vodního sloupce. Výhodou akrylových látek je vysoká odolnost proti natažení a roztržení.

Následující technické údaje představují průměrné hodnoty		
Složení:	-	100% akryl, barvený ve hmotě
Dokončovací práce:	-	Teflon - Cleangard
Hmotnost:	DIN EN 12127	~ 300 g/m ²
Šířka:	DIN EN 1773	120 cm
Stálost barev:	DIN EN ISO 105-B02	7-8 / 8
Blednutí barev:	DIN EN ISO 105-B04	7-8 / 8
Odolnost proti olejům:	EN ISO 14419	4-5
Odolnost proti vodě:	EN ISO 4920	100
Výška vodního sloupce:	EN 20 811	~ 330 mm
Pevnost v tahu (daN/5 cm):	DIN EN ISO 13934-1	~ 140 / 95
Odolnost proti roztržení (daN) Vlákno / osnova:	EN ISO 13973-2	2.3 / 4

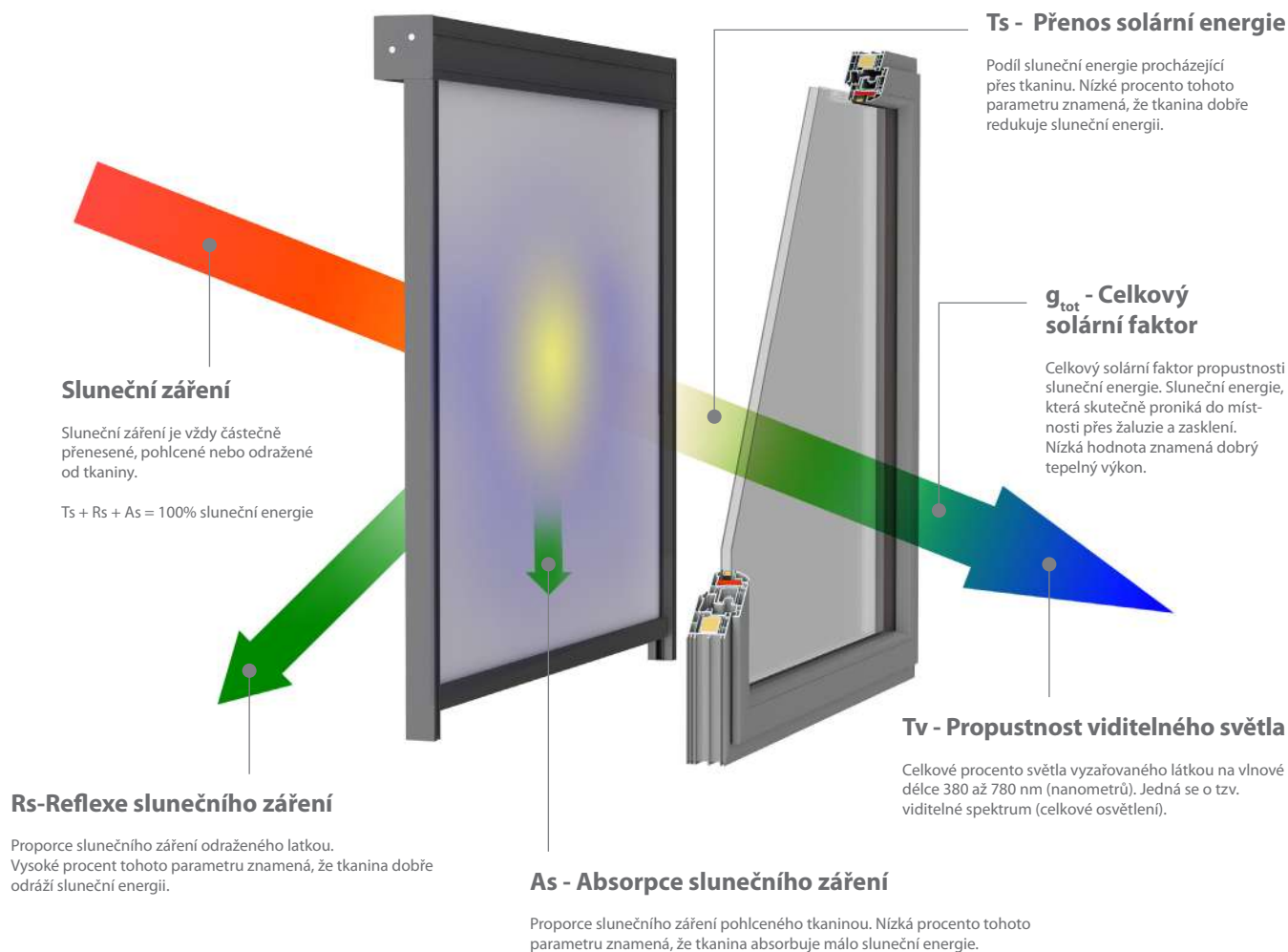
AKRYLOVÉ LÁTKY WATERROOF

Akrylové tkaniny waterproof se vyznačují zvýšenou odolností proti úniku ~1000 mm výšky vodního sloupce. Struktura vazby spolu s moderní technologií impregnace zajišťuje vysokou propustnost vzduchu i v horkých dnech. Certifikát Oeko-Tex® zaručuje, že nabízené akrylové tkaniny, které byly speciálně impregnovány pro zajištění nepromokavosti, nejsou toxické.

Následující technické údaje představují průměrné hodnoty		
Složení:	-	100% akryl, barvený ve hmotě
Dokončovací práce:	-	Teflon - Cleangard
Hmotnost:	DIN EN 12127	~ 330 g/m ²
Šířka:	DIN EN 1773	120 cm
Stálost barev:	DIN EN ISO 105-B02	7-8 / 8
Blednutí barev:	DIN EN ISO 105-B04	7-8 / 8
Odolnost proti olejům:	EN ISO 14419	4-5
Odolnost proti vodě:	EN ISO 4920	100
Výška vodního sloupce:	EN 20 811	~ 1000 mm
Pevnost v tahu (daN/5 cm):	DIN EN ISO 13934-1	~ 140 / 95
Odolnost proti roztržení (daN) Vlákno / osnova:	EN ISO 13973-2	3 / 4



LÁTKY REFLEXOL



POMĚR OTEVŘENÍ

Relativní plocha otvorů v látce považuje se za nezávislý na barvě. U tkanin stejné vazby by se měl měřit faktor rozevření podle nejtmaší barvy ve sbírce.

SERGE 1% / SERGE 600

Kolekce látek ze skleněných vláken potažených PVC. Látky této skupiny mají charakteristickou diagonální vazbu "serge", která jim zaručuje výjimečnou rozměrovou stabilitu. Vysoká požární odolnost a velmi dobré technické parametry tkanin poskytují uživatelům optický komfort v místnostech, a zároveň chránit před nadměrným zahříváním interiéru.



POLYSCREEN

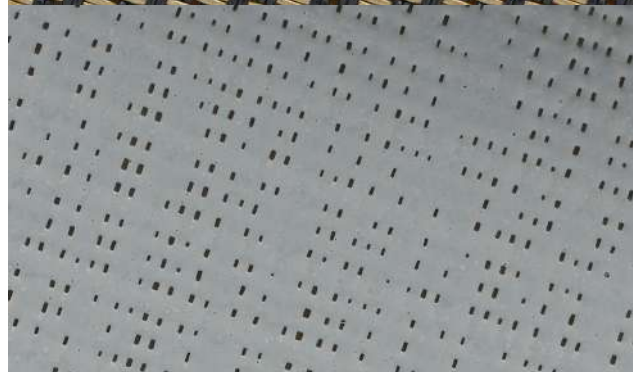
Široká nabídka technických polyesterových tkanin potažených PVC, vyznačující se různými vzory a vlastnostmi tkaní (PS Luminous, PS 550, PS 350). Architekti si tak mohou vybrat správné řešení, zvýšení vizuální atraktivity objektu a zdůraznit její individuální charakter. Vysoké technické parametry poskytují uživatelům místnosti optimální optický a tepelný komfort. Doplnková vlastnost tkanin této skupiny: snadno se udržuje v čistotě.



SOLTIS 92 / SOLTIS 99

Polyesterová technická látka potažená PVC, vyrobená na základě patentované technologie Precontraint Ferrari®. Zajišťuje velkou stabilitu tkaniny, která nepodléhá změnám během používání výrobku, a to i při použití

velké rozměry. Vysoké technické parametry zajišťují optimální optický a tepelný komfort. Kvalita komponentů použitých při výrobě tkaniny zaručuje stálost barev. Díky hladkému povrchu je tkaninu obtížné ušpinit.



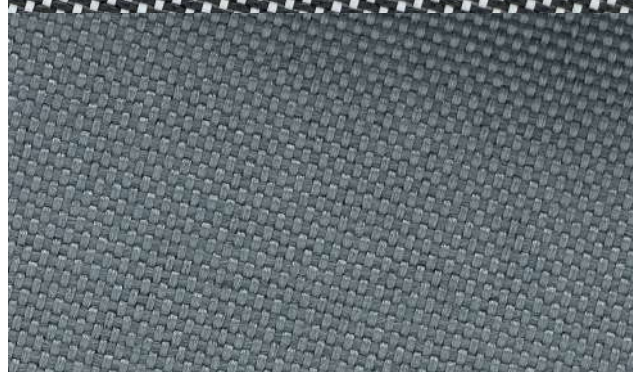
BLACK OUT

Vysoce kvalitní zatemňovací látky ze skupiny Polyscreen 314 BO, které účinně blokují vstup slunečních paprsků do místnosti. Je ideálním řešením pro konferenční místnosti, audiovizuální studia, fotografická studia atd. Velká rozměrová stálost, vysoké technické parametry, zajímavé barvy jsou bezpochyby výhodou tkanin patřících do této skupiny.



ACOUSTIC - VEROGLIM

Elegantní látka, vyrobená z nehořlavé tkaniny nejvyšší třídy polyesterová vlákna Trevira® CS, určeno pro použití v interiéru pokoje. Díky své gramáži je tkanina ideální pro použití v kazetových systémech. Nezpochybnitelný Výhodou materiálu je jeho vysoký akustický koeficient. Díky své struktuře tkanina pohlcuje zvuky a tlumí je v místnosti. Další výhodou je jeho metalizovaný povrch, který odráží ostré světlo a reguluje jeho intenzitu v místnosti.



SUNWORKER

Hladká polyesterová látka s povrchovou úpravou z PVC. Struktura tátky umožňuje účinné blokování slunečních paprsků a optimálního koeficientu propustnosti viditelného světla, čímž uživatelům místnosti poskytuje pro uživatele zařízení vysokou úroveň pohodlí. Mezi přednosti této tkaniny patří: trvanlivost barev, vysoká odolnost vůči povětrnostním vlivům a snadno se udržuje v čistotě.



LÁTKY SOLID

PRECONTRAIT 602 OPAQUE TECHNICKÁ SPECIFIKACE

	Hodnota	Standard
Vlákno	1100 dtex PES HT	Tersuisse
Hmotnost	750 g/m ²	EN ISO 2286-2
Šířka	267 cm	-
Odolnost vůči Tah (osnova / Vlákno)	230/220 daN/5cm	EN ISO 1421
Odolnost k roztržení (osnova / Vlákno)	20/20 daN	DIN 53.363
Stupeň protažení při zatížení (osnova/Vlákno)	<1%/<1%	NF EN 15619
Přilnavost	9/9 daN/5cm	EN ISO 2411
Dokončování	pokrytí obě strany	-
Požární odolnost	• M2/NFP 92-507 • B1/DIN4102-1 • M2/UNE23.727-90 • BS 7837 • 1530.3/AS NZS • Method 2/NFPA 701 • CSFM T19	
Odolnost proti nízkým teplotám	-30°C	ISO 4675
Odolnost proti vysokým teplotám	+70°C	

PRECONTRAIT 702 OPAQUE TECHNICKÁ SPECIFIKACE


	Hodnota	Standard
Vlákno	1100 dtex PES HT	Tersuisse
Hmotnost	830 g/m ²	EN ISO 2286-2
Šířka	267 cm	
Odolnost vůči Tah (osnova/Vlákno)	280/280 daN/5 cm	EN ISO 1421
Odolnost k roztržení (osnova/Vlákno)	30/28 daN	DIN 53.363
Přilnavost	10/10 daN/5 cm	EN ISO 2411
Dokončování	oboustranný akrylový povlak (hliníková přední část/šedá záda)	
Požární odolnost	M2/NFP 92-507 • TEST 2/NFPA 701 • CSFM T19 • B1/DIN 4102-1 • BS 7837 • GROUP 1/AS/NZS 3837 • 1530.3/AS/NZS • SITAC/SIS 650082 • Schwerbrennbar Q1-Tr1/ONORM A 3800-1 • CLASSE 2/UNI 9177-87 • M2/UNE 23.727-90 • VKF 5.2/SN 198898 • B-s2,do/EN 13501-1	
Odolnost proti nízkým teplotám	-30°C	
Odolnost proti vysokým teplotám	+70°C	



BLANC 602N OPAQUE 8503



BEIGE 602N OPAQUE 0020



ALU GREY 702 OPAQUE 1285



Kontrola

Podle Vašich potřeb strážci mohou být kontrolováni pomocí nástěnných spínačů, dálkového ovládání nebo přes internet díky aplikaci s pohodlným rozhraním pro rozhraní v počítači, tabletu nebo chytrém telefonu.



Senzory

Použití senzorů větru, slunce nebo teploty v inteligentních budovách umožňuje automatické ovládání stínidel v závislosti na měnících se povětrnostních podmínkách.



Automatizace

pohodlí při práci
a relaxace





Pohon

Použití elektrických pohonů ve slunečních clonách nám poskytuje pohodlí při používání a možnost programování automatické navíjení a odvíjení systému.

Použití plně automatického ovládání u slunečních clon umožňuje ovládat Úroveň sluneční energie pronikající do interiéru budovy. Kromě toho představují další prvek ochrany štítu v případě nepříznivých povětrnostních podmínek. Pro zvýšení energetické účinnosti a řízení komfortu je možná integrace s osvětlením, klimatizací a topením a vizualizace aktuální polohy sluneční clony. Moderní automatizační systémy se vyznačují také jednoduchou instalací, snadnou konfigurací a rekonfigurací.



SELT

COMPANY

Veškeré technické parametry, vzhled a barvy výrobků jsou aktuální v době zadání této složky do tisku. Výrobce si vyhrazuje právo provádět změny bez předchozího upozornění. Vzhledem k technice tisku jsou všechny barevné reprodukce pouze ilustrační. Odchylka od skutečného barevného schématu nemůže být důvodem k reklamaci. Složku je zakázáno reprodukovat, ať už vcelku nebo po částech bez písemného souhlasu společnosti SELT.