

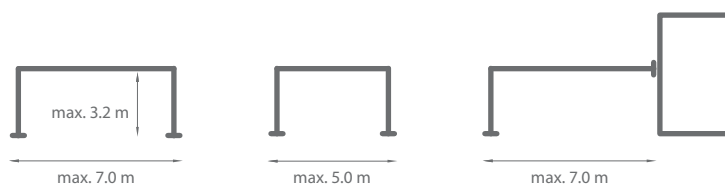


SYSTEM PERGOLA

PERGOLA SUNBREAKER 500

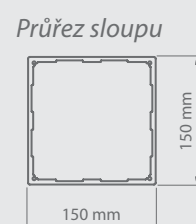
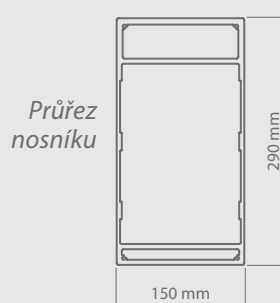
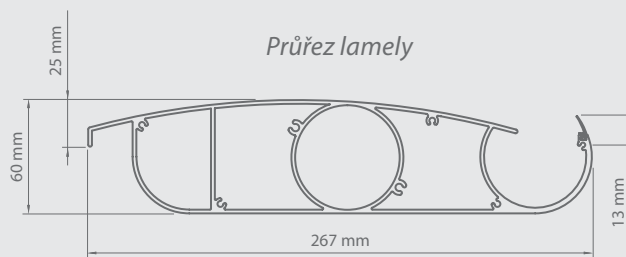
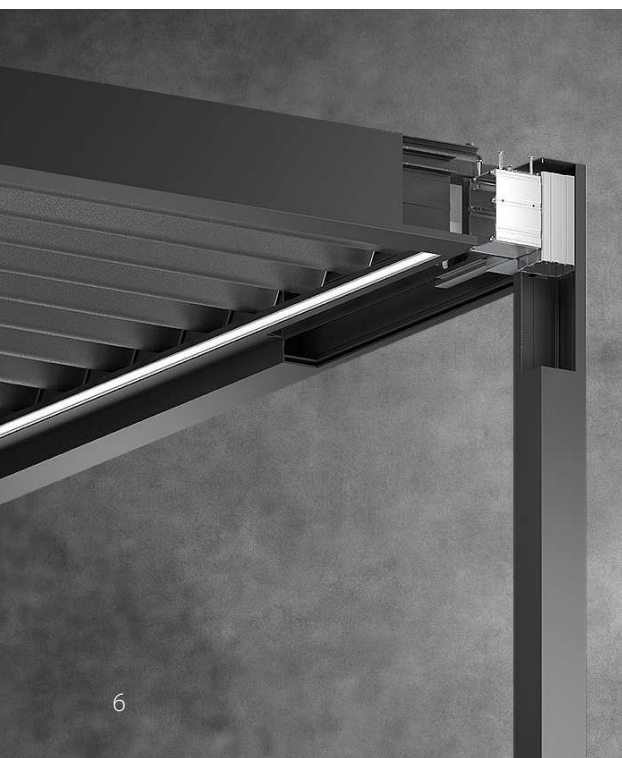


Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Maximální výsuv	7.0 m
Maximální šířka	5.0 m
Kryt odvodnění	Ano



Standardní profilové barvy:

RAL 9016 mat
 FSM 71319
 RAL 7016 mat





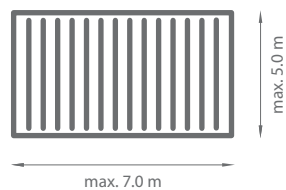
Vlastnosti:

- 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 4.0 m, výsuv 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
- 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

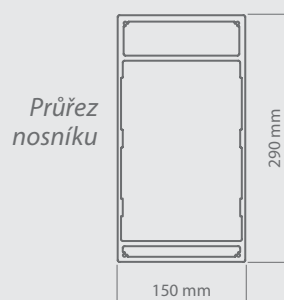
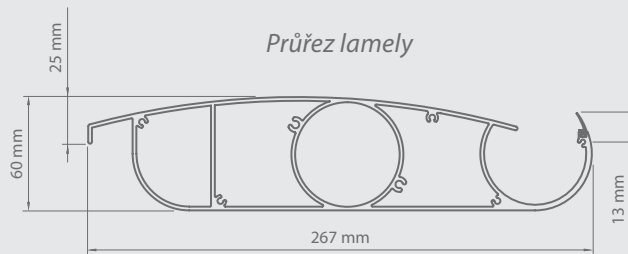
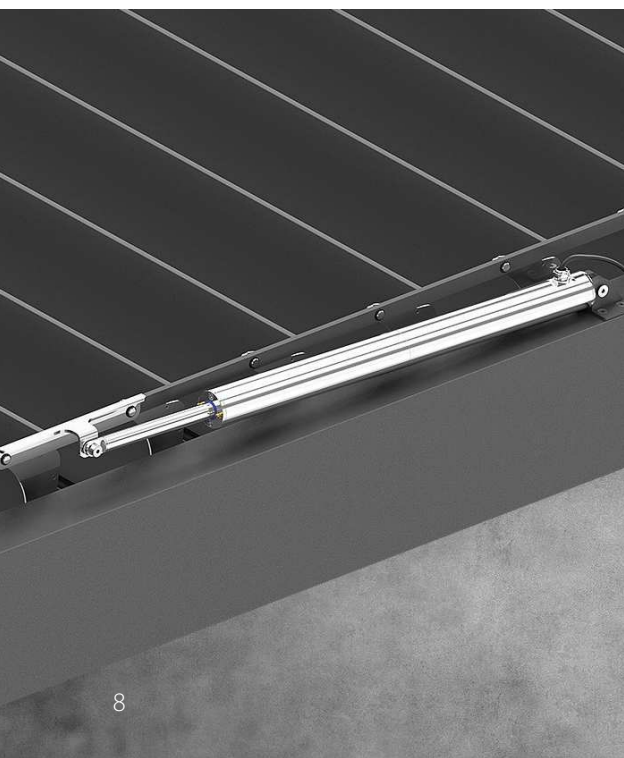


Barvení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Maximální výsuv	7.0 m
Maximální šířka	5.0 m
Výška nosníku	290 mm + 150 mm otvor pro lamel
Kryt odvodnění	Ano (bez odtoků)



Standardní profilové barvy:

- RAL 9016 mat
- FSM 71319
- RAL 7016 mat





Vlastnosti:

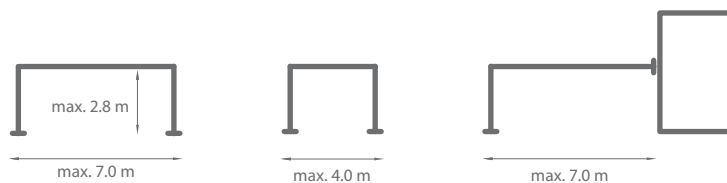
- Konstrukce z extrudovaných hliníkových profilů a ocelových prvků
- Konstrukce vybavená systémem pro odvod vody (žlaby bez odtoků)
- Systém ochrany proti slunci a dešti
- Maximální rozměry: šířka 5.0 m, výšuv 7.0 m.
- Individuální výběr odvodňovacích bodů
- Volitelné LED osvětlení kolem pergoly nebo světelné body v lamelách
- Možnost použití automatizace s kompenzací počasí
- Třída odolnosti proti větru 6
- Kotvení skrz nosník

PERGOLA

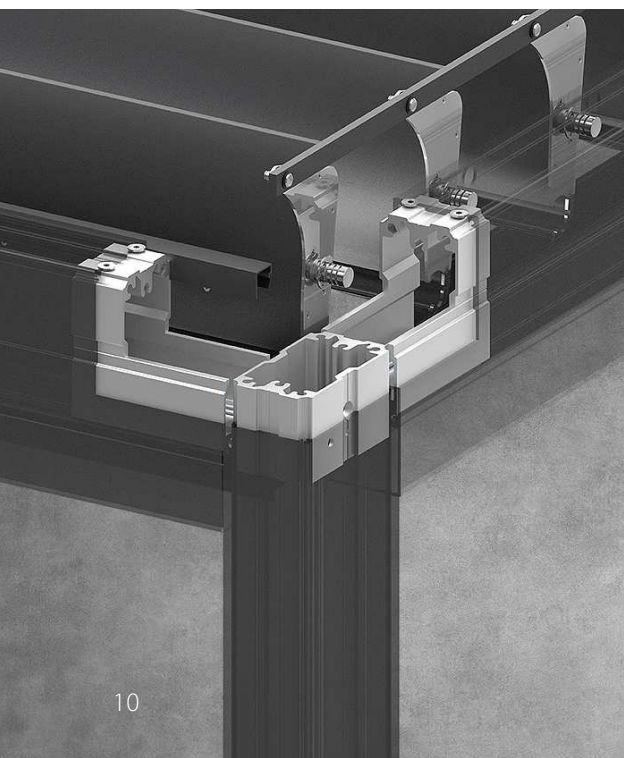
SUNBREAKER 400



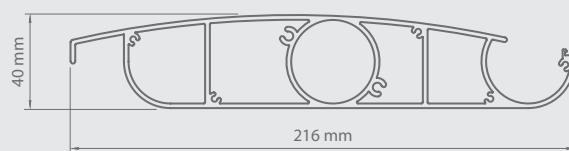
Barvení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Maximální výsuv	7.0 m
Maximální šířka	4.0 m
Kryt odvodnění	Ano



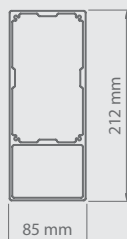
Standardní profilové barvy:



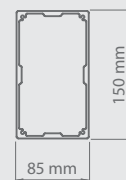
Průřez lamely



Průřez nosníku



Průřez sloupu





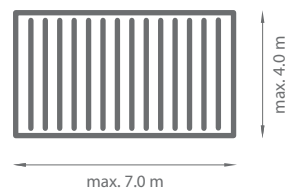
Vlastnosti:

- 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 400R

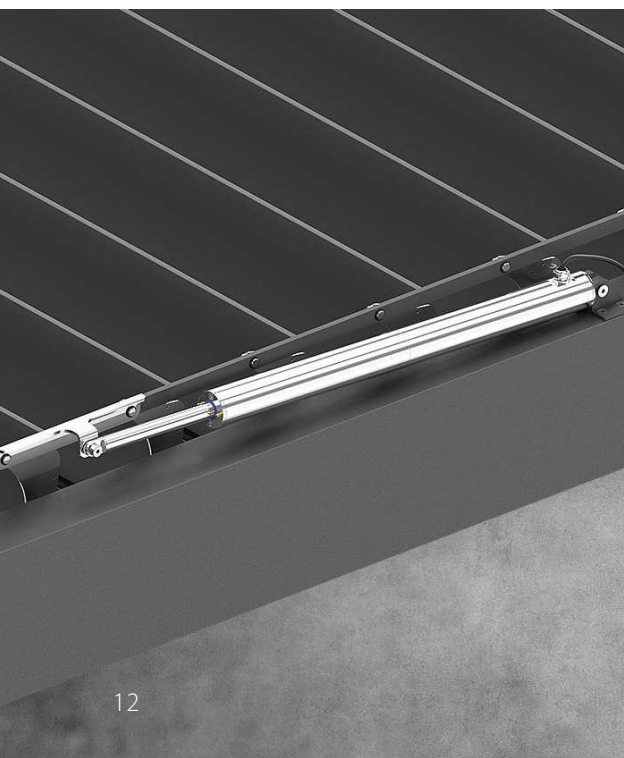


Barvení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Maximální výsuv	7.0 m
Maximální šířka	4.0 m
Výška nosníku	212 mm + 130 mm otvor pro lamel
Kryt odvodnění	Ano (bez odtoků)

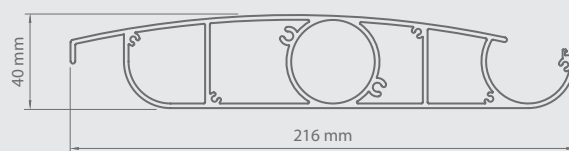


Standardní profilové barvy:

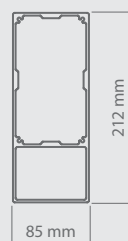
- RAL 9016 mat
- FSM 71319
- RAL 7016 mat



Průřez lamely



Průřez nosníku





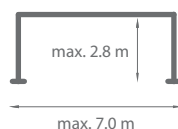
Vlastnosti:

- 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
- 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

PERGOLA SUNBREAKER 400H

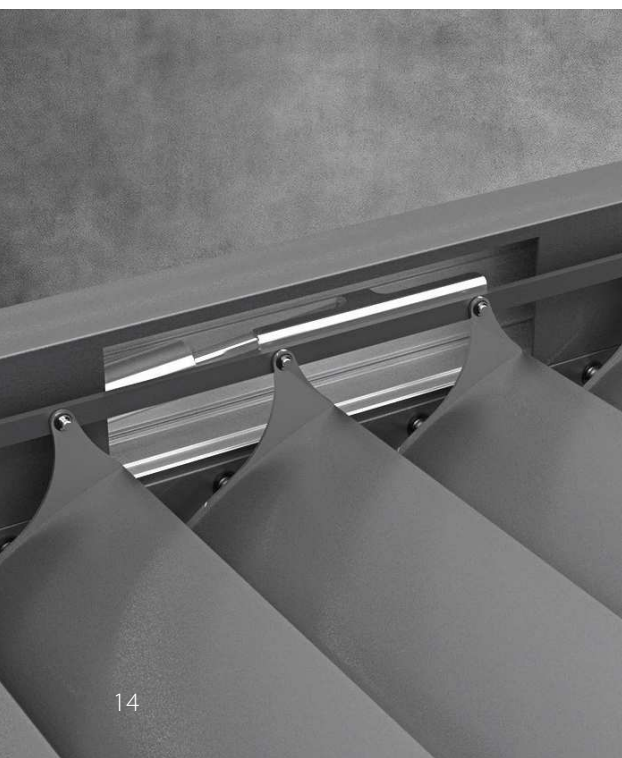


Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Maximální výsuv	7.0 m
Maximální šířka	4.0 m
Odvodňovací kryt	Ano

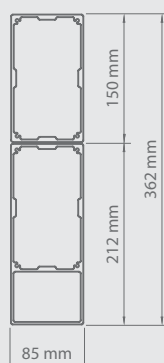
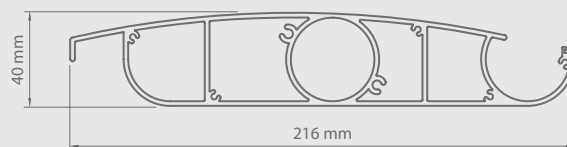


Standardní profilové barvy:

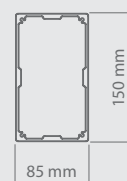
- RAL 9016 mat
- FSM 71319
- RAL 7016 mat



Průřez lamely



Průřez nosíku



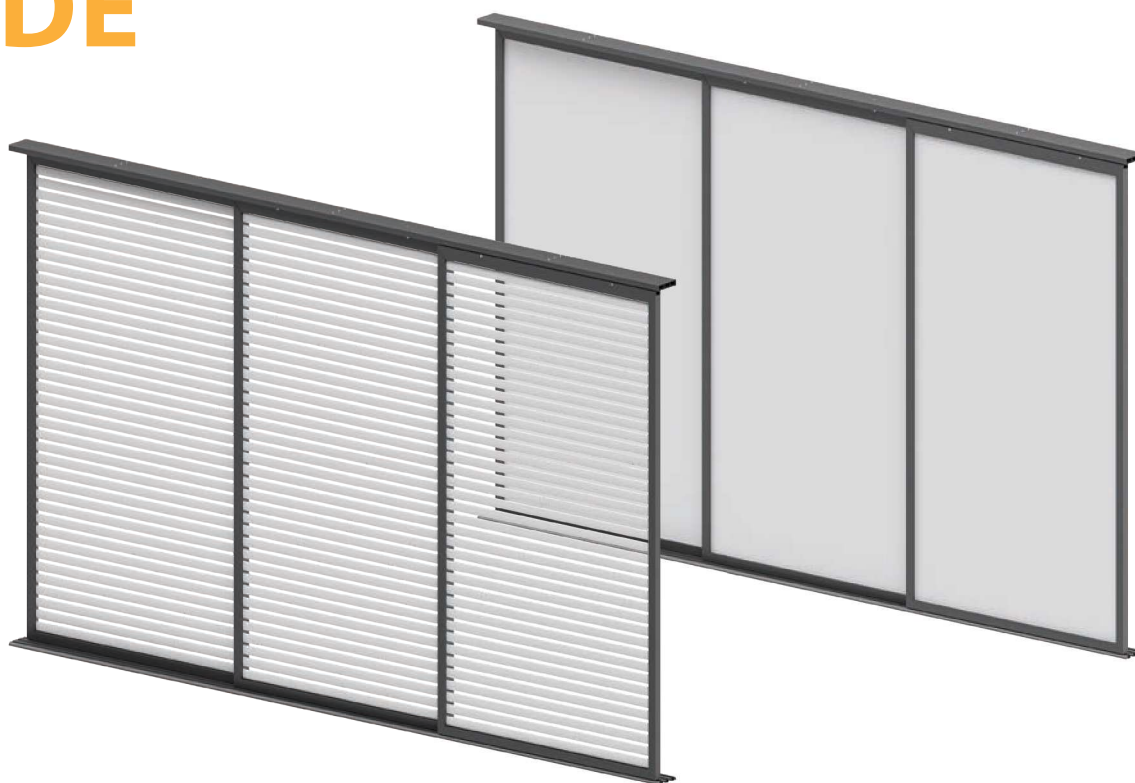
Průřez sloupu



Vlastnosti:

- Konstrukce z extrudovaných hliníkových profilů a ocelových dílů
- Stavba vybavená systémem odvodu vody
- Systém ochrany proti slunci a dešti
- Možnost využití automatizace počasí
- Konstrukce i stříška lakované v libovolné barvě RAL (volitelně)
- Stříška z peří s možností změny úhlu sklonu.
- Maximální rozměry jednoho modulu: šířka 4.0 m, výsuv 7.0 m
- Minimální velikost jednoho modulu: šířka 1.4 m, výsuv 1.4 m
- Konstrukce v souladu s normami EN 1090 a EN 13659
- Přídavná komora v nosníku umožňuje neviditelný systém přepadu mezi žlaby (možnost se 4 žlaby)
- Volitelné LED osvětlení kolem pergoly nebo světelné body v lamelách
- Přídavný nosník pro zakrytí motoru

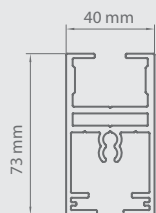
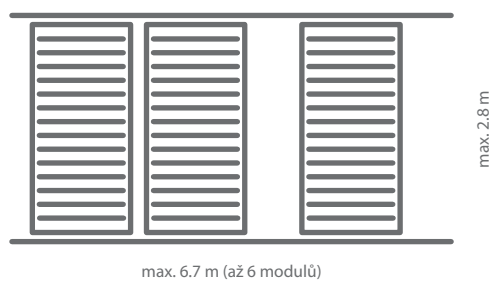
SYSTEM SLIDE



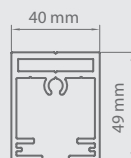
Barevné řešení	RAL
Maximální šířka modulu	1.38 m
Maximální výška modulu	2.8 m
Externí použití	Ano
Plnění	pevné lamely Látka Serge 1% Látka Serge 600

Standardní profilové barvy:

RAL 9016 mat
 FSM 71319
 RAL 7016 mat



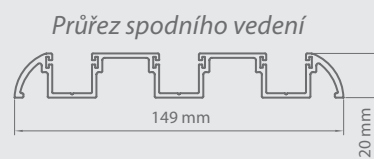
Průřez horní rámu



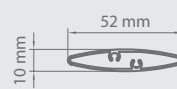
Průřez rámu
boční a spodní



Průřez horní vodící



Průřez spodního vedení



Průřez lamely



Vlastnosti:

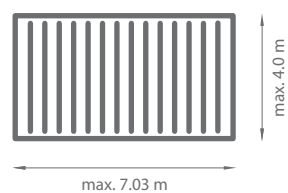
- *Konstrukce z extrudovaného hliníku*
- *Možnost lakování konstrukce v libovolné barvě RAL (volitelně)*
- *Posuvný systém na vozících*
- *Systém vybavený tříkolejnicovou vodící lištou*
- *6. větrná třída*
- *Pevný úhel sklonu lamel*
- *Možnost různých barev (peří + rám)*
- *Systém SLIDE testovaný v 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	4.0 m
Odvodňovací kryt	Ano

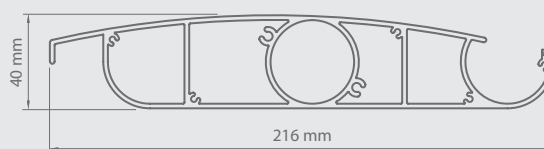


Standardní profilové barvy:

- RAL 9016 mat FSM 71319 RAL 7016 mat



Průřez lamely



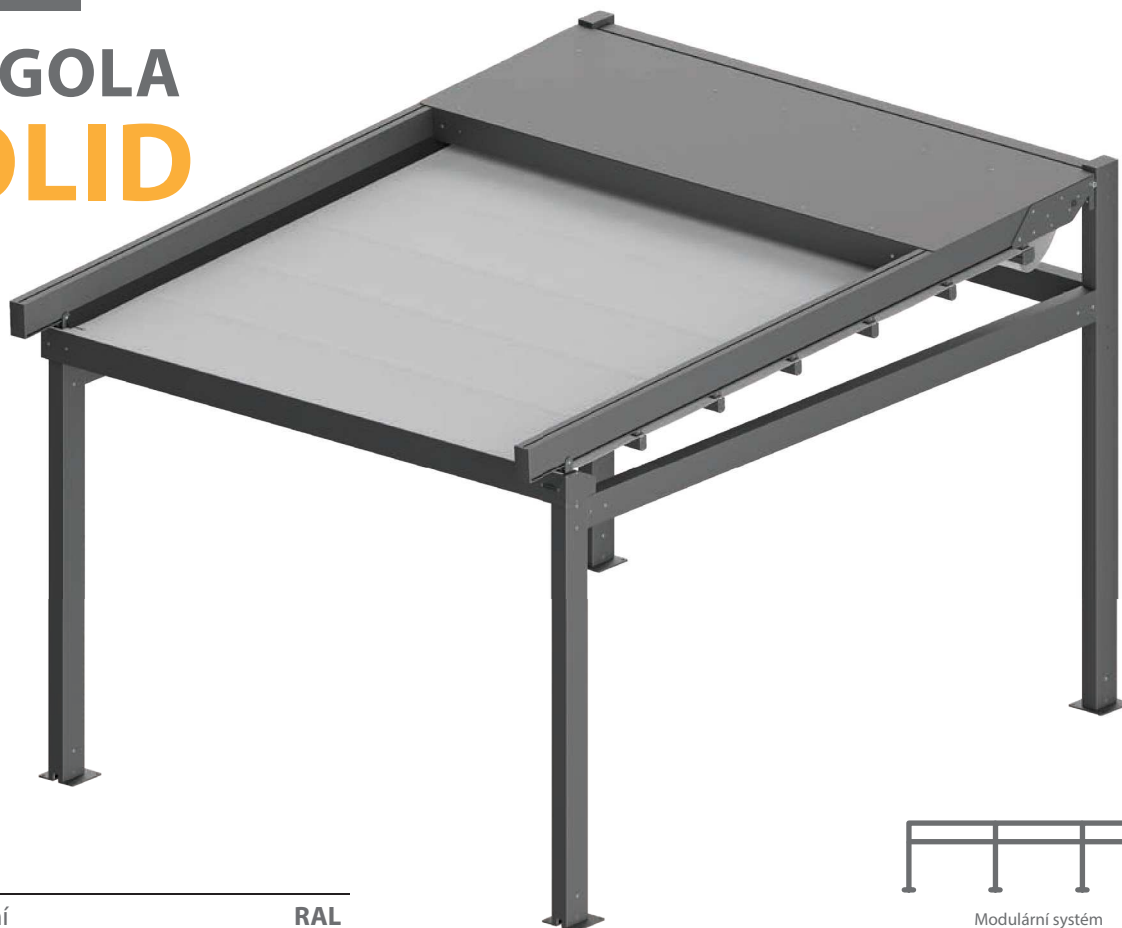
Průřez
Vodící lišty



Vlastnosti:

- *Konstrukce z extrudovaného hliníku*
- *Nátěr konstrukce i stříšky v libovolné barvě RAL (volitelně)*
- *Požadovaná podpůrná konstrukce*
- *Maximální výsuv 7.03 m*
- *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*

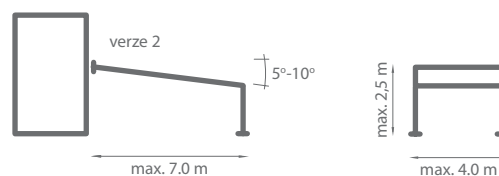
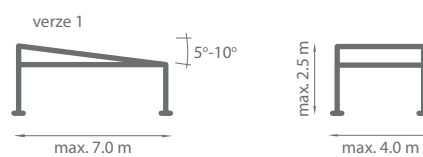
PERGOLA SOLID



Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Maximální výsuv	7.0 m
Maximální šířka	4.0 m
Úhel sklonu	5°-10°
Pokrytí	látka PVC pro systém Solid

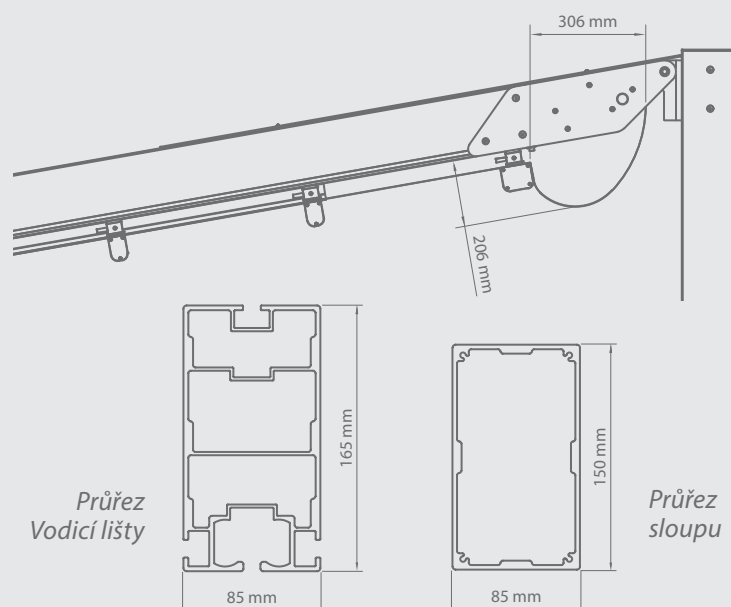


Modulární systém



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 použití osvětlení LED v příčných nosnících
- 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



PRODEJCE

PERGOLA SOLID



PERGOLA SB500



Verze samostojná



Délka vyložení
max 7.0 m

Verze kotvená do zdi



Délka vyložení
max 7.0 m

Výška
max 2.5 m



Šířka
max 4.0 m



Vicemodulové provedení

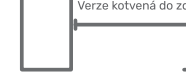
Verze samostojná



Délka vyložení
max 7.0 m

Výška
max 3.2 m

Verze kotvená do zdi



Délka vyložení
max 7.0 m



Šířka
max 5.0 m



Vicemodulové provedení

Vlastnosti:

- Konstrukce je vyrobená z extrudovaných hliníkových profilů s elementy z nerezové oceli
- Elektricky posuvné zastřešení
- Slunci a vodě odolný systém
- Integrovaný odtok vody
- Možnost bočního zastínění systémem „Refleksol ZiipP“
- Volitelné LED osvětlení v posuvných profilech
- Volitelná možnost lakovat konstrukci do jakékoliv barvy RAL
- Samostojná i ukotvená varianta

Vlastnosti:

- Konstrukce je vyrobená z extrudovaných hliníkových profilů s elementy z nerezové oceli
- Střechu tvoří elektricky naklápěné lamely
- Slunci a vodě odolný systém
- Integrovaný odtok vody
- Možnost bočního zastínění systémem „Refleksol ZiipP“ či „SLIDE“
- Volitelné LED osvětlení v obvodovém profilu
- Volitelná možnost lakovat konstrukci do jakékoliv barvy RAL
- Samostojná i ukotvená varianta

PERGOLA
SB400



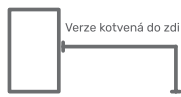
PERGOLA
SB400MD
STŘEŠNÍ MODUL



Verze samostojná



Délka vyložení
max 7.0 m



Verze kotvená do zdi

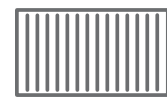
Délka vyložení
max 7.0 m



Šířka
max 4.0 m



Vicemodulové provedení



Délka vyložení
max 7.03 m

Šířka
max 4.0 m

Vlastnosti:

- Konstrukce je vyrobena z extrudovaných hliníkových profilů s elementy z nerezové oceli
- Střechu tvoří elektricky naklápěné lamely
- Slunci a vodě odolný systém
- Integrovaný odtok vody
- Možnost bočního zastínění systémem „Refleksol ZiiiP“ či „SLIDE“
- Volitelné LED osvětlení v obvodovém profilu
- Volitelná možnost lakovat konstrukci do jakékoliv barvy RAL
- Možnost dodatečného krytu motoru

Vlastnosti:

- Konstrukce z extrudovaného hliníku
- Střechu tvoří elektricky naklápěné lamely
- Slunci a vodě odolný systém
- Vyžaduje nosnou konstrukci, na kterou se ukotví
- Možnost odtoku vody pomocí volitelných okapů
- Možnost lakovat do jakékoliv barvy RAL
- Motor musí být upevněn na nosné konstrukci