

SYSTÉMY PERGOL





ROLOVACÍ VRATA

Rolovací vrata firmy **ALUROL** Vám zajistí vynikající řešení vnitřního prostoru garáže. Vrata jsou vhodná do novostaveb i do rekonstruovaných objektů. Celá vrata se navinou do schránky v nadpraží a **nezabírají tak místo** pod stropem garáže. Ideální výška nadpraží je 40 cm. Vrata Vám můžeme samozřejmě namontovat i zvenku. Pro výrobu rolovacích vrat používáme lamely s výškou **55 mm** nebo lamely robustnější s výškou **77 mm**, které jsou vhodnější pro větší rozměry vrat.

MARKÝZY

Zastínění venkovních prostor u rodinných domků, zahrádek restaurací, kaváren. Prodyšné textilie, **odolné nepřízní počasí a odrážející sluneční paprsky**. Konstrukce z lakovaného profilového hliníku. Ovládání lze klikou s převodovkou, elektropohonem s tlačítkem nebo dálkovým ovládáním. Jako doplňky lze **větrné a sluneční čidlo, senzor deště a osvětlení LED pásy**. Tkaniny markýz lze chránit přidavnou stříškou, tj. otevřená markýza, nebo může být bezpečně zasunuta v hliníkové kazetě – markýza kazetová.

SCREENOVÉ ROLETY

Doma, při učení nebo v práci – přímé sluneční světlo a horko proudící zvenčí do místnosti dokážou doslova zničit náš **komfort** a výkonnost, ať už jsme kdekoli. **Flexibilita** látkových rolet (**screen**) spočívá ve volbě tkaniny. Podle přání a zvolené textilie je možné **využití denního světla (až 80%)** nebo téměř úplně zatepnění. Tímto způsobem lze s **vysokou energetickou účinností** optimalizovat klima v místnosti, aniž byste museli rezignovat na denní světlo.



VENKOVNÍ ROLETY

Získaly svůj název podle umístění roletové schránky, tedy před oknem. Pohledově rozlišujeme předokenní rolety na příznané (viditelné) a podomítkové. Schránka je ve všech případech hliníková, stejně tak jako vodicí lišty. Pro **ekonomicky méně náročné** zakázky se využívají rolety s plastovými lamelami, většina zákazníků nicméně upřednostňuje rolety s odolnějšími hliníkovými lamelami vypěněnými polyuretanem, které Vám firma **ALUROL nabízí ve 25-ti odstínech**.

VENKOVNÍ ŽALUZIE

Také jako stínicí prvek mají svůj okruh zákazníků. Jestliže preferujete regulaci slunečního svitu, otevřeli jste stránky společnosti **ALUROL** na správném místě. Technické provedení venkovních žaluzií je následující: Hliníkové lamely jsou ve tvaru C (Cetta) nebo Z (Zetta) a jejich výška je **65 a 80, resp. 70 a 90 mm**. Vybírat můžete z několika základních barev. Vedení lamel zajišťují vodicí lišty, které se kotví do okenního rámu nebo jsou zapuštěny do fasády.

PERGOLY

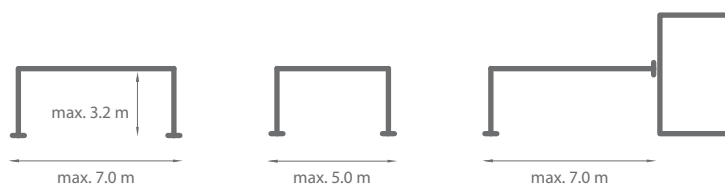
Jsou elegantním a velice praktickým designovým doplňkem nejen rodinných domů, ale rovněž restauračních zahrádek či různých teras. Námi dodávané hliníkové pergoly **jsou vyráběny přesně na míru** dle požadavku zákazníka. Mezi jejich vlastnosti patří: **extrudované hliníkové profily s elementy nerezové oceli**, střechu tvoří **elektricky naklápěcí lamely**, vodě i slunci odolný systém, integrovaný odtok vody, možnosti bočního zastínění systémem Refleksol Ziip či SLIDE, volitelné LED osvětlení v obvodovém profilu, lakování konstrukce do jakékoliv barvy RAL, samostojná i ukotvená varianta.

PERGOLA

SUNBREAKER 500

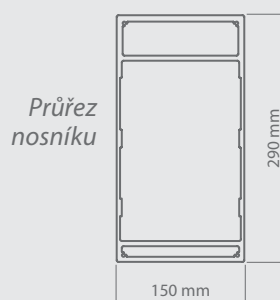
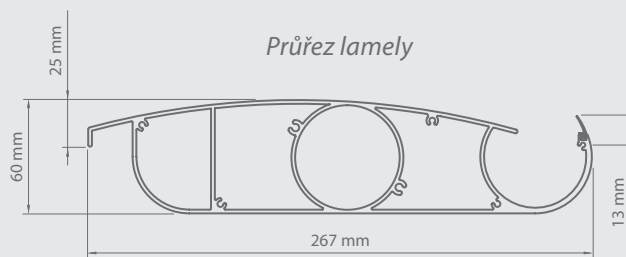
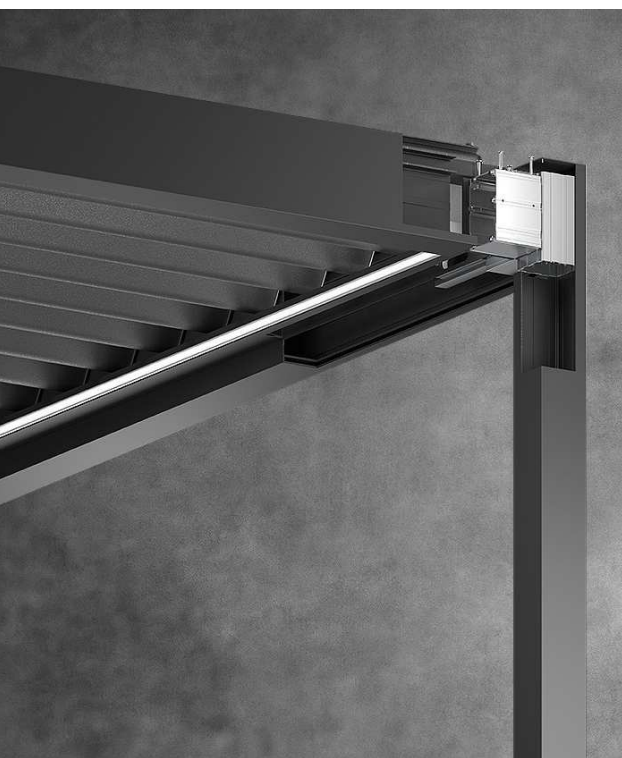


Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Maximální výsuv	7.0 m
Maximální šířka	5.0 m
Kryt odvodnění	Ano



Standardní profilové barvy:

○ RAL 9016 mat ● FSM 71319 ● RAL 7016 mat





Vlastnosti:

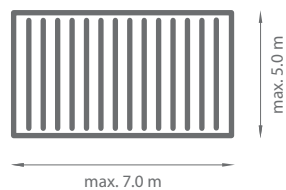
- Konstrukce z extrudovaných hliníkových profilů a ocelových prvků
- Konstrukce vybavená systémem odvodu vody
- Systém ochrany proti slunci a dešti
- Možnost použití automatizace s kompenzací počasí
- Konstrukce a střícha lakované v libovolné barvě RAL (volitelně)
- Střícha z lamel s možností změny úhlu 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

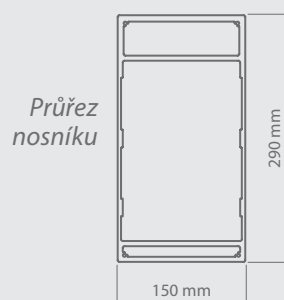
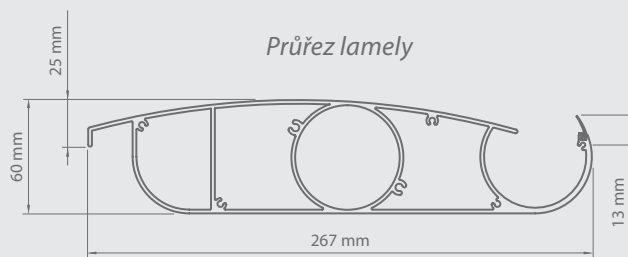
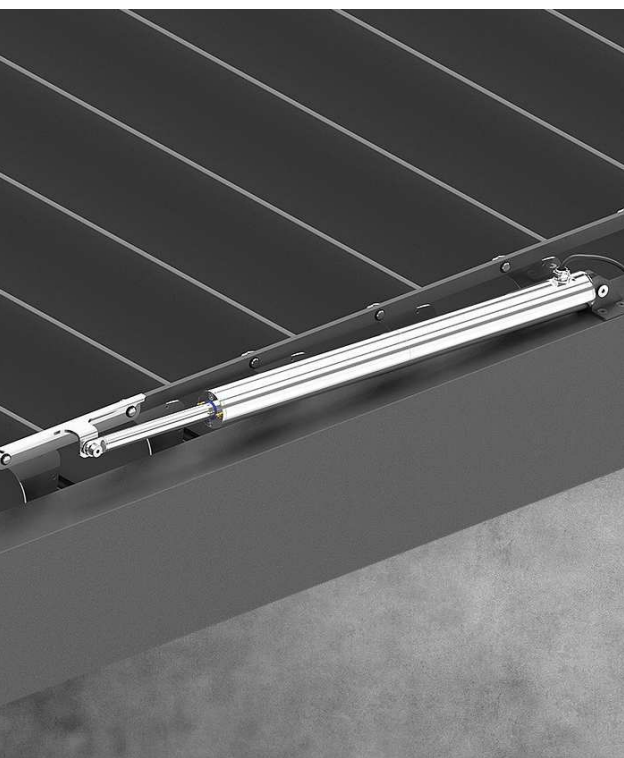


Barvení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Maximální výsuv	7.0 m
Maximální šířka	5.0 m
Výška nosníku	290 mm + 150 mm otvor pro lamel
Kryt odvodnění	Ano (bez odtoků)



Standardní profilové barvy:

RAL 9016 mat FSM 71319 RAL 7016 mat





Vlastnosti:

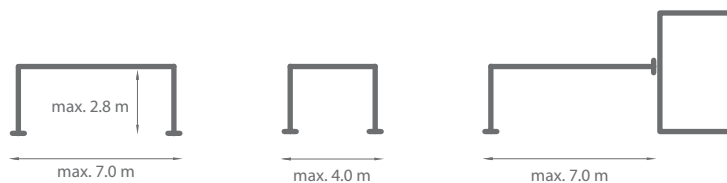
- Konstrukce z extrudovaných hliníkových profilů a ocelových prvků
- Konstrukce vybavená systémem pro odvod vody (žlaby bez odtoků)
- Systém ochrany proti slunci a dešti
- Maximální rozměry: šířka 5.0 m, výsuv 7.0 m.
- Individuální výběr odvodňovacích bodů
- Volitelné LED osvětlení kolem pergoly nebo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

PERGOLA

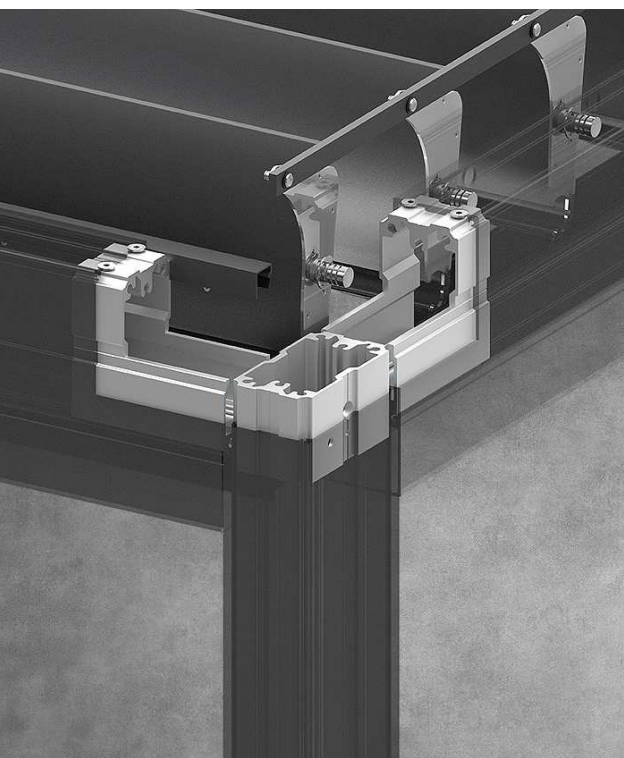
SUNBREAKER 400



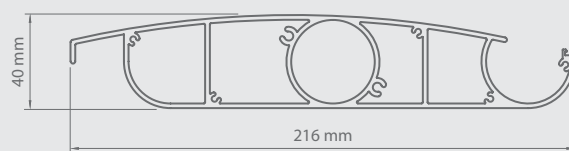
Barvení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Maximální výsuv	7.0 m
Maximální šířka	4.0 m
Kryt odvodnění	Ano



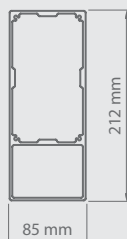
Standardní profilové barvy:



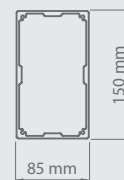
Průřez lamely



Průřez nosíku



Průřez sloupu





Vlastnosti:

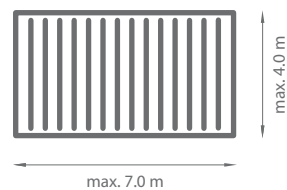
- Konstrukce z extrudovaných hliníkových profilů a prvků z nerezové oceli
- Konstrukce s integrovaným odvodňovacím systémem
- Systém ochrany proti slunci a dešti
- Možnost použití automatizace počasí
- Lakování konstrukce i stříšky v libovolné barvě RAL (volitelně)
- Stříška z lamel s možností změny 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 400R

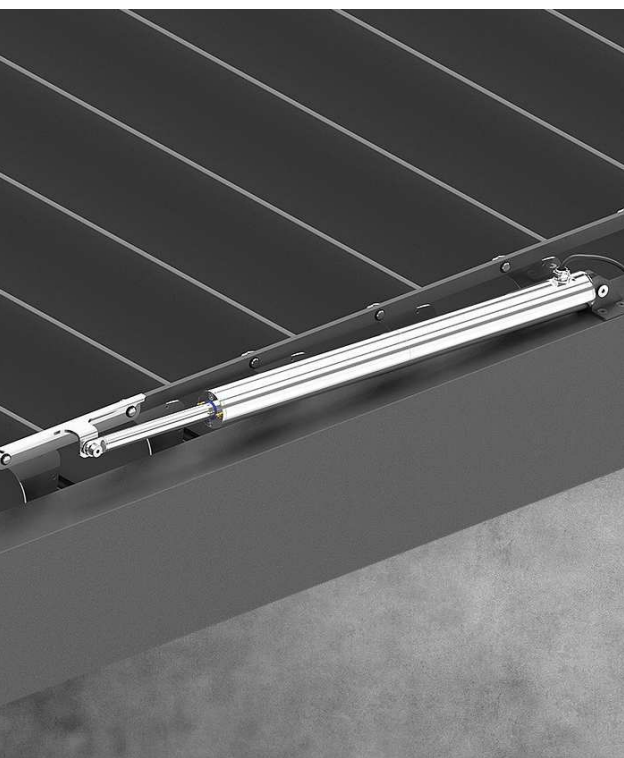


Barvení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Maximální výsuv	7.0 m
Maximální šířka	4.0 m
Výška nosníku	212 mm + 130 mm otvor pro lamel
Kryt odvodnění	Ano (bez odtoků)

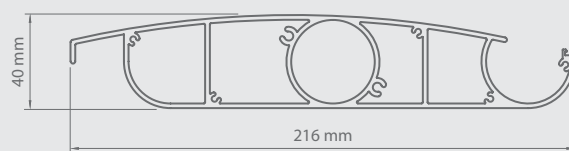


Standardní profilové barvy:

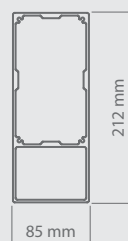
RAL 9016 mat FSM 71319 RAL 7016 mat



Průřez lamely



Průřez nosníku





Vlastnosti:

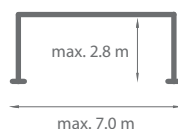
- Konstrukce z extrudovaných hliníkových profilů a ocelových dílů
- Stavba vybavená odvodňovacím systémem (žlaby bez svodů)
- Systém ochrany proti slunci a dešti
- Maximální rozměry: šířka 4.0 m, výsuv 7.0 m
- Individuální výběr odvodňovacích bodů
- Volitelné LED osvětlení kolem pergoly nebo světelné body v lamelách
- Možnost použití automatizace počasí
- Třída odolnosti proti větru 6
- Nástěnné držáky jsou součástí dodávky

PERGOLA

SUNBREAKER 400H

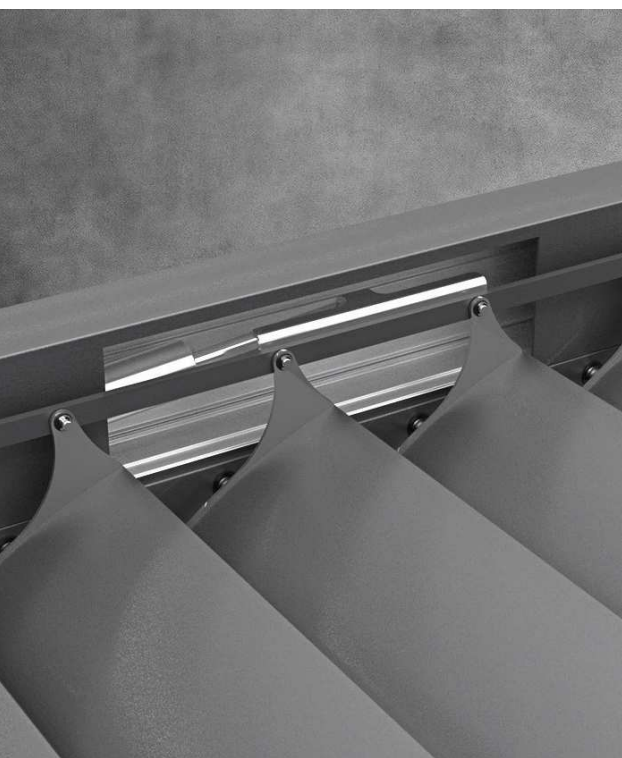


Barevné řešení	RAL
Elektrický pohon	Ano
Maximální výsuv	7.0 m
Maximální šířka	4.0 m
Odvodňovací kryt	Ano

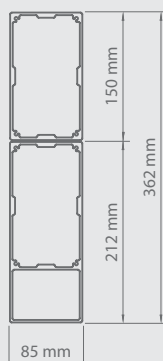
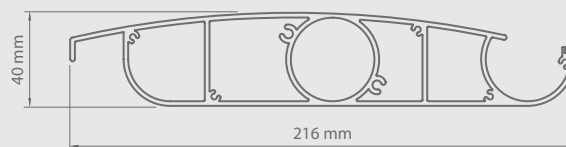


Standardní profilové barvy:

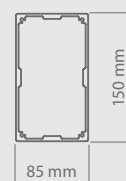
- RAL 9016 mat FSM 71319 RAL 7016 mat



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 zakrytování motoru

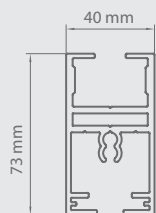
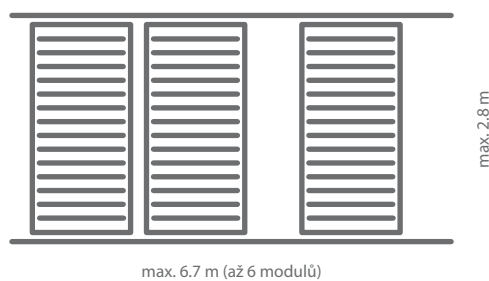
SYSTÉM SLIDE



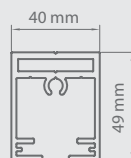
Barevné řešení	RAL
Maximální šířka modulu	1.38 m
Maximální výška modulu	2.8 m
Externí použití	Ano
Plnění	pevné lamely Látka Serge 1% Látka Serge 600

Standardní profilové barvy:

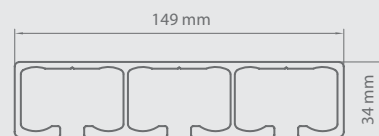
RAL 9016 mat
 FSM 71319
 RAL 7016 mat



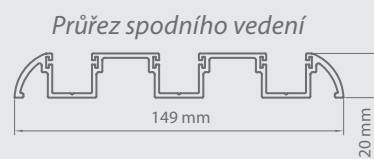
Průřez horní rámu



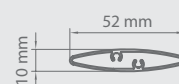
Průřez rámu
boční a spodní



Průřez horní vodící



Průřez spodního vedení



Průřez lamely



Vlastnosti:

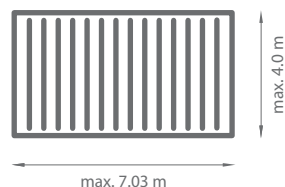
- *Konstrukce z extrudovaného hliníku*
- *Možnost lakování konstrukce v libovolné barvě RAL (volitelně)*
- *Posuvný systém na vozících*
- *Systém vybavený tříkolejnicovou vodící lištou*
- *6. větrná třída*
- *Pevný úhel sklonu lamel*
- *Možnost různých barev (peří + rám)*
- *Systém SLIDE testovaný v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

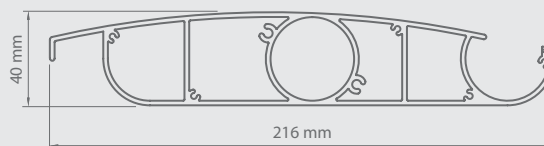


Standardní profilové barvy:

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

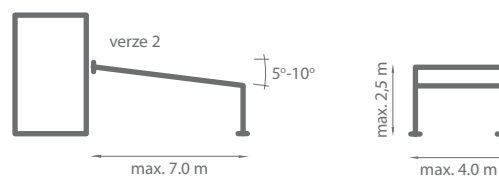
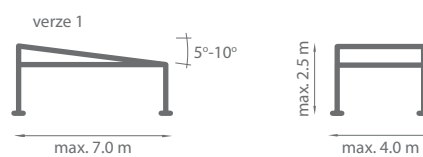
PERGOLA SOLID



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

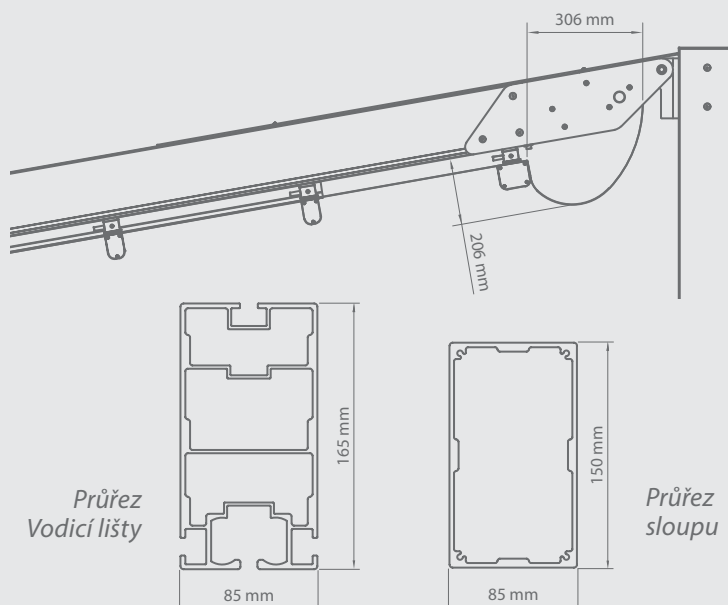


Modulární systém



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 nosnicích
- 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 **SOLID**



Verze samostojná



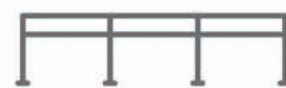
Verze kotvená do zdi



Výška
max 2.5 m



Šířka
max 4.0 m

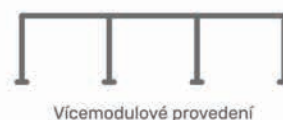
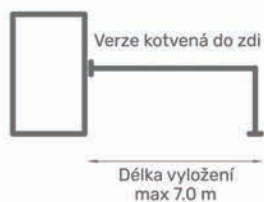


Vícemodulové provedení

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 ZiiiP“
- Volitelné LED osvětlení v posuvných profilech
- Volitelná možnost lakovat konstrukci do jakékoliv barvy RAL
- Samostojná i ukotvená varianta

pergola SB500



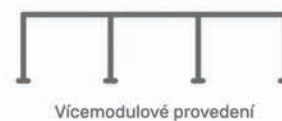
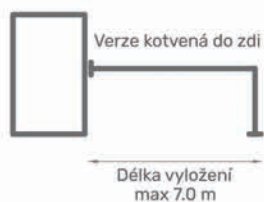
Vlastnosti:

- 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
- Samostojná i ukotvená varianta

pergola SB400



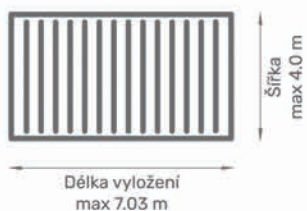
Verze samostojná



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 ZiiiP“ či „SLIDE“
- Volitelné LED osvětlení v obvodovém profilu
- Volitelná možnost lakovat konstrukci do jakékoliv barvy RAL
- Možnost dodatečného krytu motoru

pergola
SB400MD
střešní modul



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

ALUROL®

...jsme Vaše soukromí



30 let
S VÁMI

Pobočka Praha:

Náchodská 1880/113,
Horní Počernice,
Praha 193 00

Sídlo firmy a výroba:

ALUROL spol. s r.o.,
Kpt. Jaroše 469,
Nové Město nad Metují 549 01



PŮSOBÍME PO CELÉ ČESKÉ REPUBLICĚ

**ROLETY | ŽALUZIE | SCREEN
VRATA | MARKÝZY | PERGOLY**

aluro@aluro.com | www.aluro.com