

# Přístřešek na automobil



Technický list

(Verze 1.02)

## Specifikace výrobku

Přístřešek pro auta CARPORT 3000 je protisluneční a protidešťová clona s celohliníkovou konstrukcí. Kryt střechy tvoří hliníkový trapézový plech tloušťky 0,7 mm.

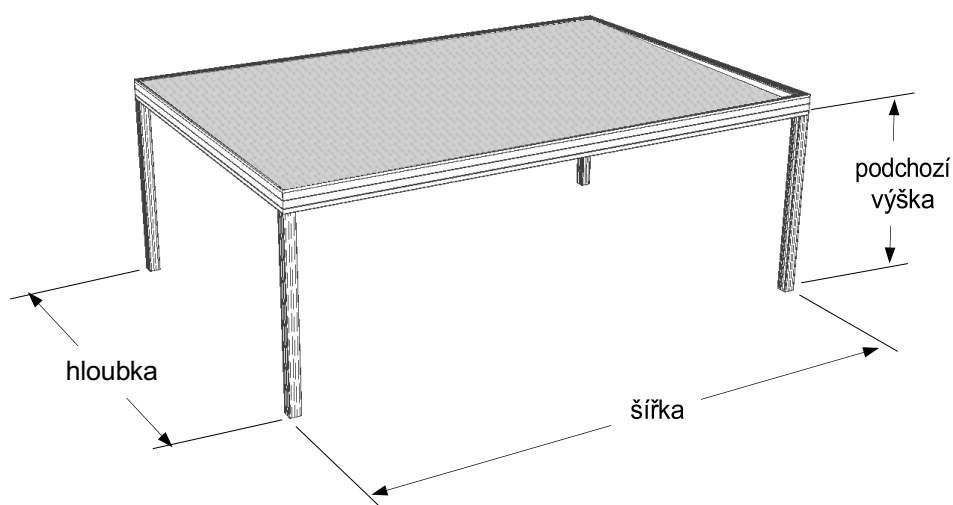
Přístřešek je vybaven integrovaným odtokem dešťové vody v konstrukci, díky kterému dosahuje maximálního uživatelského komfortu používání i za nepříznivého počasí.

Každý CARPORT 3000 je vyráběn na míru a jeho instalace musí být vždy zajištěna odbornou firmou s osvědčením výrobce k instalaci a elektrozapojení všech komponent.

Název výrobku:	Přístřešek CARPORT 3000
Popis výrobku:	Protisluneční hliníkový přístřešek
Výrobce:	AL Pergoly s.r.o. , Strakonická 37, 159 00 Praha 5 Lahovice, <a href="http://www.al-pergoly.cz">www.al-pergoly.cz</a> , <a href="mailto:info@al-pergoly.cz">info@al-pergoly.cz</a>
Certifikace:	EN 1090-1 + A1, EN 1090 – 3, Označení shody CE
Certifikační autorita:	TÜV SÜD Czech S.r.o.
Materiál konstrukce:	Extrudovaný hliník, hliníkový trapézový plech
Povrchová barva:	Komaxitová barva
Třída odolnosti:	Odolnost vůči větru: třída 6 dle DIN 13659 + A1
Ochranné známky:	Název CARPORT 3000 včetně loga je registrován u úřadu pro ochranu průmyslového vlastnictví jako registrovaná obchodní značka a její zneužití je trestné



## Technické parametry

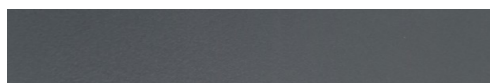


max. šířka:	7970 mm, od šířky 6000 mm 3. stojna
max. hloubka:	5000 mm
max. podchozí výška:	3000 mm
typ střechy:	KPTR 13/94 RAL 9006

\* max. pergoly a rozteče stojen ovlivňují sněhové zóny dle ceníku

## Základní barva konstrukce

RAL 7016 - Antracitová struktura



## Další - příplatkové barvy konstrukce

RAL 9007 - Šedá struktura



DB 703 FSM - Grafitová struktura



Marrone 03 - Hnědá struktura



\* všechny ostatní barvy dle vzorníku RAL v provedení jemná struktura jsou za příplatek

## Stavební připravenost a specifikace pro el. napojení

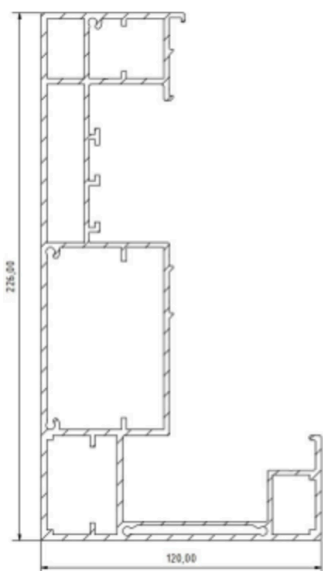
Přístřešek CARPORT 3000 je standardně na 4 – 6 stojnách, kotvených do betonových patek 400 x 400 mm, které jsou do nezamrzlé hloubky. Variantně je možnost kotvení jedné strany do domu, nebo jiného objektu.

LED osvětlení přístřešku je přizpůsobené pro napojení do 230V, 50Hz elektrické sítě. Požadavky na připojovací kabel a jistič jsou: CYKY 3x 1,5 mm<sup>2</sup> a B 10A.

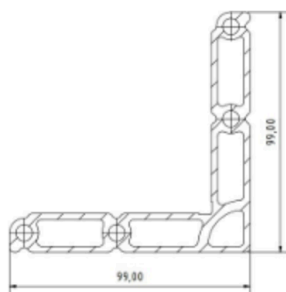
Kabel je potřeba přivést k obvodovému rámu střechy, případně ke stojně.

Odvod vody pergoly je jednou ze stojen, a to buď volně na povrch, nebo trubkou DN 50, která se může dopojit nad, a případně i pod terénem.

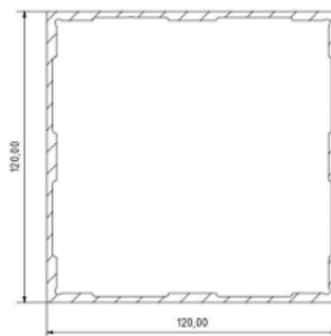
## Profily a komponenty



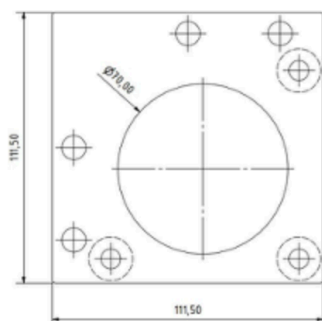
SKY-01 obvodový profil



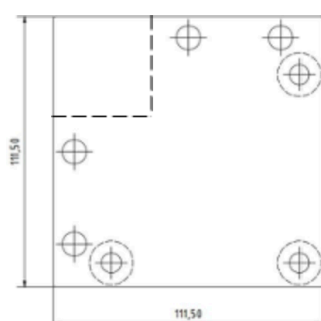
SKY-04 rohovník



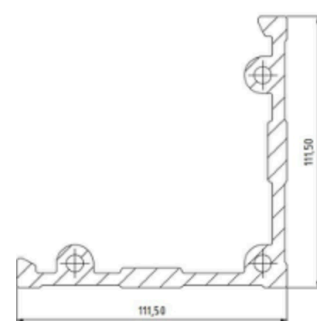
SKY-03 stojna SKYLINE



SKY-11 deska vsuvky s okapem

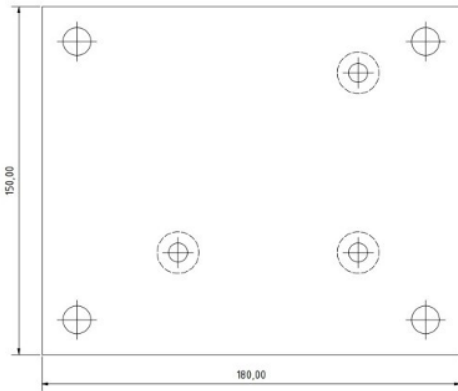


SKY-14 deska vsuvky bez okapu/  
SKY-56 deska vsuvky pro elektro

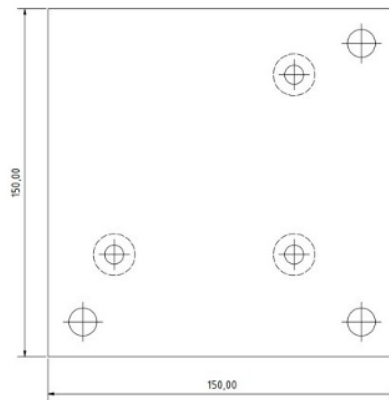


SKY-51 vsuvka

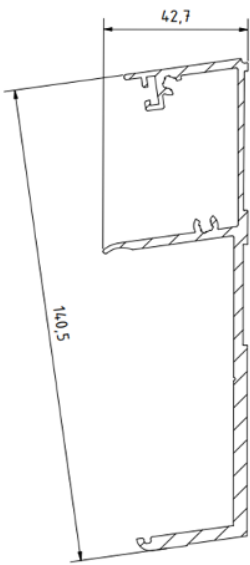
## Profily a komponenty



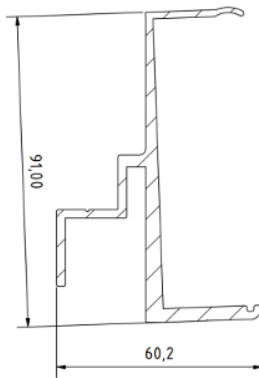
SKY-38 deska patky – středová  
(pro 3. stojinu uprostřed, při šířce nad 6m)



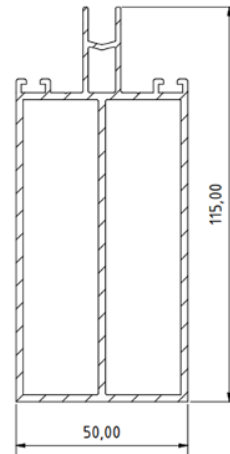
SKY-15 rohová deska patky



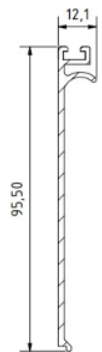
ESP-01  
Pozednice



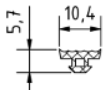
CAR-01 Profil  
navázání okapu



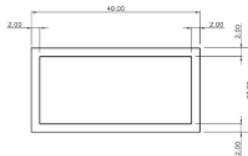
ESP-03  
Krokv



ESP-07  
Naklapávací  
lišta



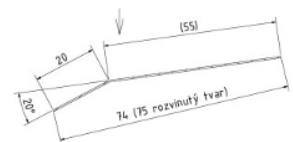
ESP-09  
Těsnění



CAR-02 Střešní  
lať 40x20

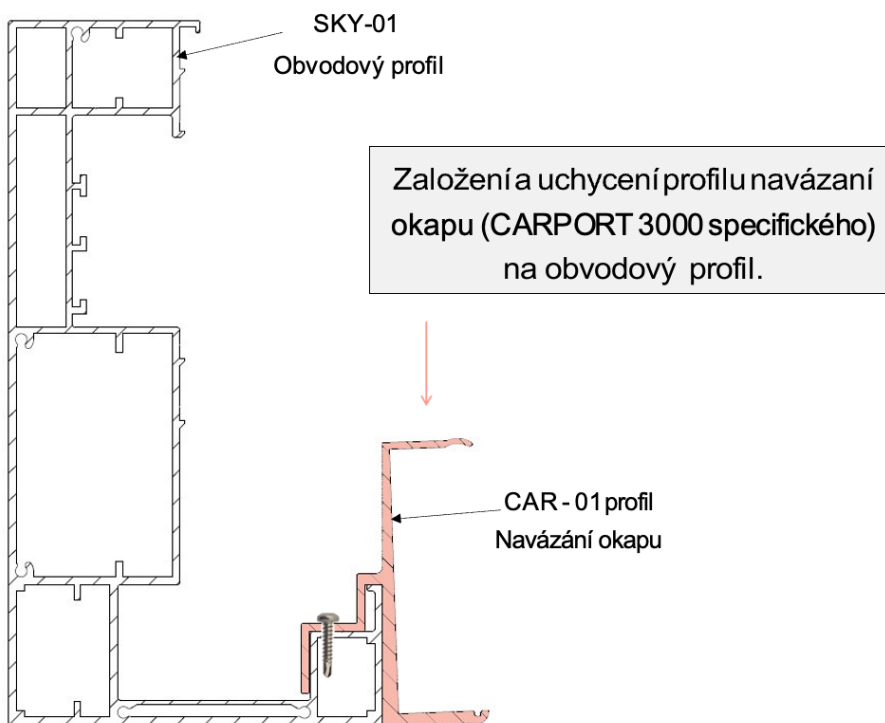
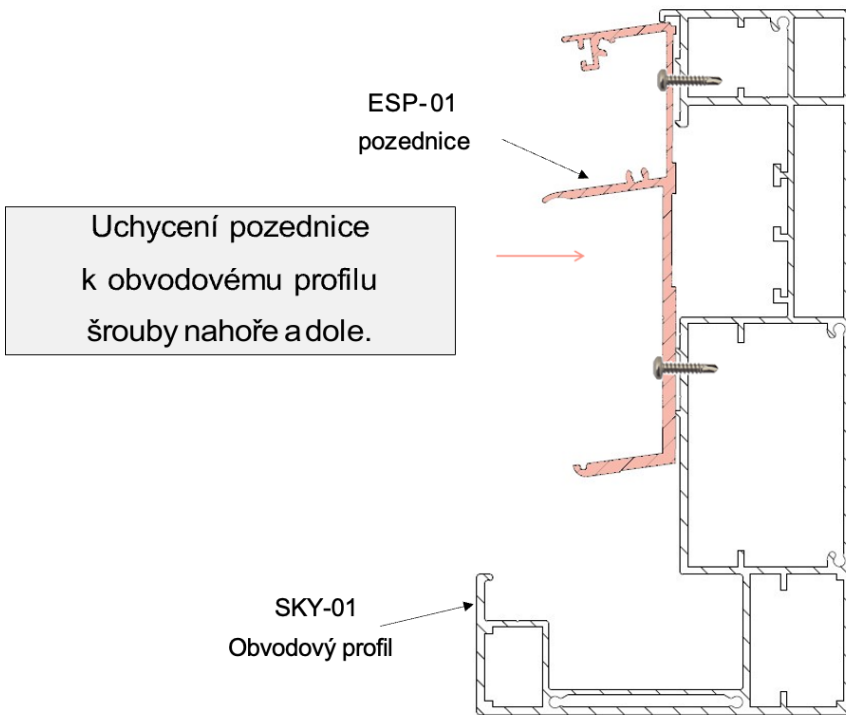


CAR-04 Těsnění  
trapezový plech



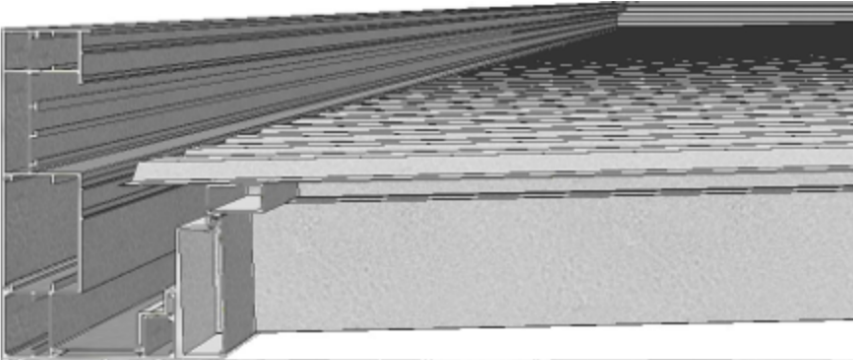
CAR-05 Krycí  
plech na pozednici

## Detaily konstrukce střechy přístřešku

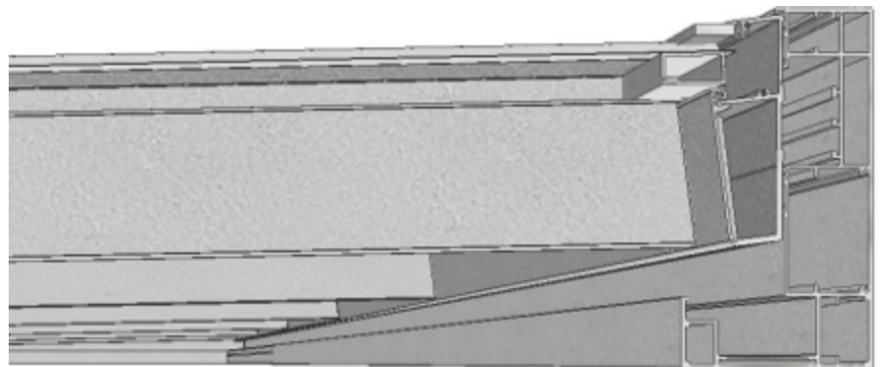


## **|** Detaily konstrukce střechy přístřešku

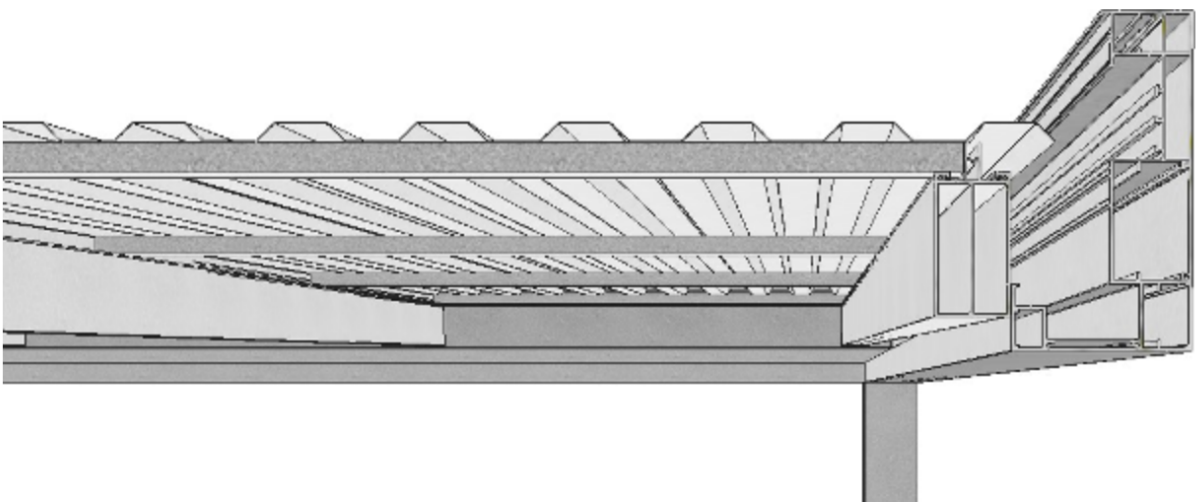
Nižší strana střechy



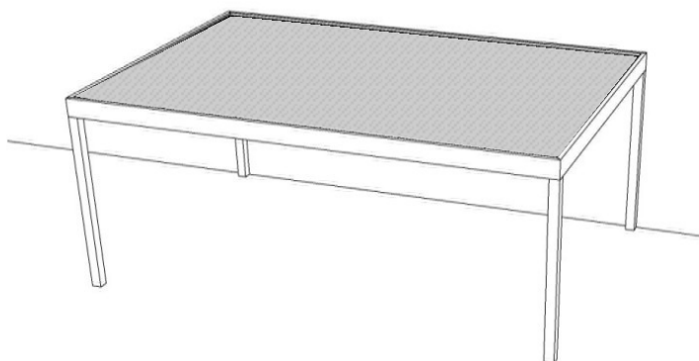
Vyšší strana střechy



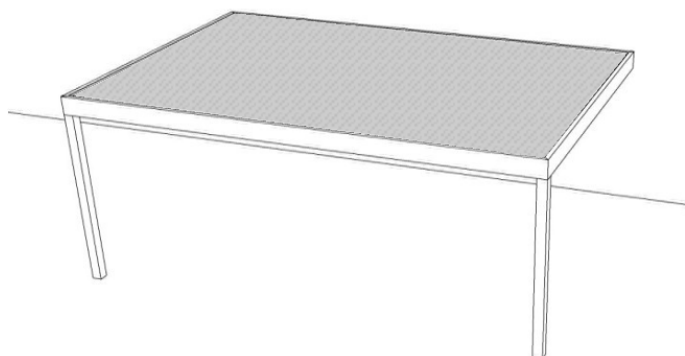
Bok střechy



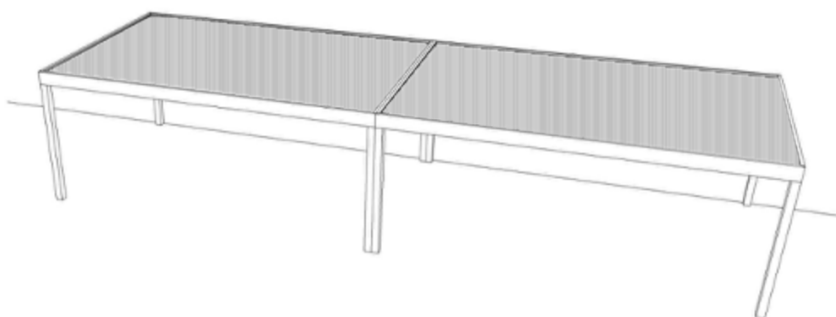
## Možnosti instalace



Samonosné provedení se 4 nebo 6 sloupy. Tato varianta je určena jak do otevřeného prostoru, tak pro montáž ke dřevostavbě.



Standardní instalace se 2 nebo 3 sloupy k domu, případně k jinému objektu. Obvodový profil je kotvený z jedné strany do nosné stěny objektu.



Sestava 2 a více přístřešků, které mohou být samonosné, nebo kotvené z jedné strany do nosné stěny objektu. Sestavy přístřešku CARPORT 3000 lze vytvářet skládáním jednotlivých modulů do pravouhlých tvarů. Počet přístřešků v sestavě není technicky omezen. Tvar a dimenze sestav je nutné konzultovat s výrobcem.



 CARPORT



AL  PERGOLY