

NÁVOD NA MONTÁŽ STREŠNÉHO OKNA

Poradové číslo	Názov	Počet kusov
1	Profil	1 ks
2	Polykarbonátová doska 1000x700 mm	1 ks
3	Profil strešného okna	1 ks
4	Koncový U profil	2 ks
5	Spojovací H profil	1 ks
6	Ručný otvárací mechanizmus	1 ks
7	Podložky	8 ks
8	Skrutky M5x40; M5x12 a matica	8 ks 10 ks 18 ks

1. Kotvenie profilu č.1:

Vyberte si medzeru medzi oblúkmi, v ktorej nie sú spojené polykarbonátové dielce. Do tohto priestoru budete montovať strešné okno. Od hrany stredového profilu skleníka odmerajte vzdialenosť cca 35 mm a priložením dodaného profilu strešného okna si vyznačte miesta, kde sa v bočných oblúkoch vyvrtajú štyri otvory. Prípadne postupujte rovnakým spôsobom ako na obrázku 1 a obrázku 2, kde je dôležité, aby sa strešné okno prehuplo dovnútra aj von.

Ak už máte nainštalovanú vrchnú polykarbonátovú dosku, dajte si pozor na to, aby ste dosku pri vŕtaní otvorov pre profil č. 1 neprevrtali.

Pokiaľ vkladáte strešné okno k skleníku k najmenšiemu variantu 2x3m, sú tu oblúky bližšie pri sebe. Je teda potrebné profil č. 1 skrátiť brúskou a predvŕtať nové otvory na prichytenie ku konštrukcii.



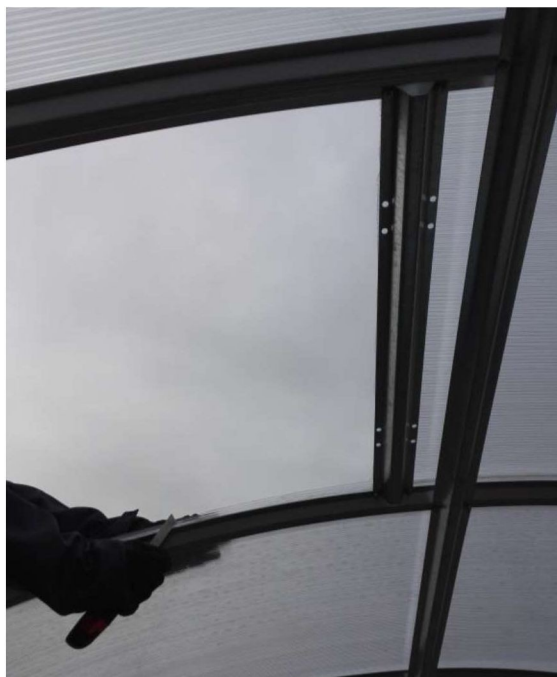
Obrázok 1.1 (okno prehnutia dovnútra)



Obrázok 1.2 (okno prehnutia von)

2. Výrez otvoru:

Po priskrutkovaní profilu (č. 1 pomocou skrutiek M5x10 a matic) medzi bočné oblúky (vzdialenosť 60 cm) je potrebné vyrezať polykarbonátový dielec. Odlamovacím nožom režete po vnútorných hranách profilov.



Obrázok 2.1



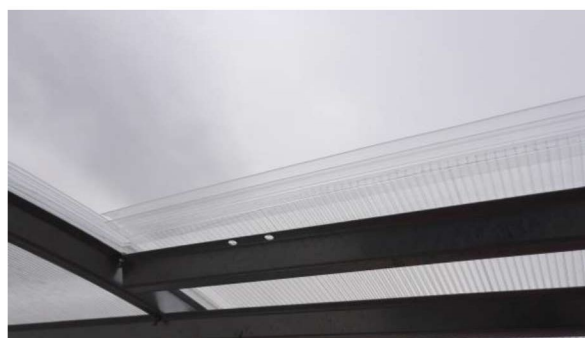
Obrázok 2.2

3. Nasadenie líšt:

Potom sa nasadí spojovací H profil (č. 5) na horný koniec polykarbonátového dielca. Konce polykarbonátových dielcov sa utesnia profilom tvaru U (č. 4) s dĺžkou 60 cm - polykarbonátový dielec skeletu skleníka a s dĺžkou 70 cm - polykarbonátový dielec strešného okna.



Obrázok 3.1



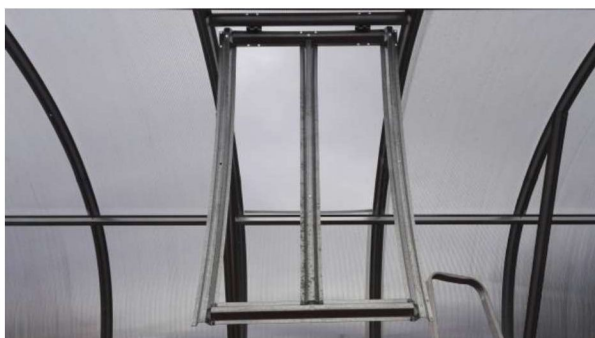
Obrázok 3.2

4. Nasadenie konštrukcie okna:

Ku priskrutkovanému profilu (č. 1) sa pomocou skrutiek M5x10 a matíc priskrutkuje skelet s okennými pántami (č. 3).



Obrázok 4.1



Obrázok 4.2

5. Nasadenie polykarbonátového dielca:

Potom sa polykarbonátový dieliec spojí so spojovacím H profilom (č. 5) a priskrutkuje sa dodanými skrutkami M5-40 s podložkami (č. 7 a č. 8). Celkom 8 otvorov.



Obrázok 5.1



Obrázok 5.2



Obrázok 5.3

6. Inštalácia manuálneho otvárania:

Na určené miesta sa pomocou skrutiek M5x10 a maticiek pripevní ručný otvárací mechanizmus. Otvory nie sú predvŕtané.



Obrázok 6.1,

Obrázok 6.2,

Obrázok 6.3,

Obrázok 6.4

7. Inštalácia automatického otvárania:

Na inštaláciu násady pre piest automatického otvárača odporúčame použiť samovrtnú skrutku do železa (nie je súčasťou balenia). Otvárač je možné inštalovať aj na zadné čelné okno.



Obrázok 7.1



Obrázok 7.2



Obrázok 7.3