

NÁVOD K MONTÁŽI STŘEŠNÍHO OKNA

Pořadové číslo	Název	Počet kusů
1	Profil	1 ks
2	Polykarbonátová deska 1000x700 mm	1 ks
3	Profil střešního okna	1 ks
4	Koncový U profil	2 ks
5	Spojovací H profil	1 ks
6	Ruční otvírací mechanismus	1 ks
7	Podložky	8 ks
8	Šrouby M5x40; M5x12 a matice	8 ks 10 ks 18 ks

1. Kotvení profilu č.1:

Vyberte si mezeru mezi oblouky, v níž nejsou spojené polykarbonátové dílce. Do tohoto prostoru budete montovat střešní okno. Od hrany středového profilu skleníku odměřte cca 35 mm a přiložením dodaného profilu střešního okna si vyznačte místa, kde se v bočních obloucích vyvrtají čtyři otvory. Případně postupujte stejným způsobem jako na obrázku 1 a obrázku 2, kde je důležité, aby se střešní okno zhouplo dovnitř i ven.

Pokud již máte nainstalovanou vrchní polykarbonátovou desku, dejte si pozor, abyste neprovrtaly desku skrz při vrtání otvorů pro profil č.1.

Pokud vkládáte střešní okno ke skleníku k nejmenší variantě 2x3m, jsou zde oblouky blíže u sebe. Je tedy zapotřebí profil č.1 zkrátit bruskou a předvrtat nové otvory pro přichycení ke konstrukci.



Obrázek 1.1 (okno zhoupnutí dovnitř)



Obrázek 1.2 (okno zhoupnutí ven)

2. Výrez otvoru:

Po přišroubování profilu (č. 1 pomocí šroubů M5x10 a matek) mezi boční oblouky (vzdálenost 60 cm) je třeba vyříznout polykarbonátový dílec. Odlamovacím nožem řežte po vnitřních hranách profilů.



Obrázek 2.1



Obrázek 2.2

3. Nasazení lišt:

Poté se nasadí spojovací H profil (č. 5) na horní konec polykarbonátového dílců. Konec polykarbonátových dílců se utěsní profilem tvaru U (č. 4) o délce 60 cm – polykarbonátový dílec skeletu skleníku a o délce 70 cm – polykarbonátový dílec střešního okna.



Obrázek 3.1



Obrázek 3.2

4. Nasazení konstrukce okna:

K přišroubovanému profilu (č. 1) se pomocí šroubů M5x10 a matic přišroubuje skelet s okenními panty (č. 3).



Obrázek 4.1



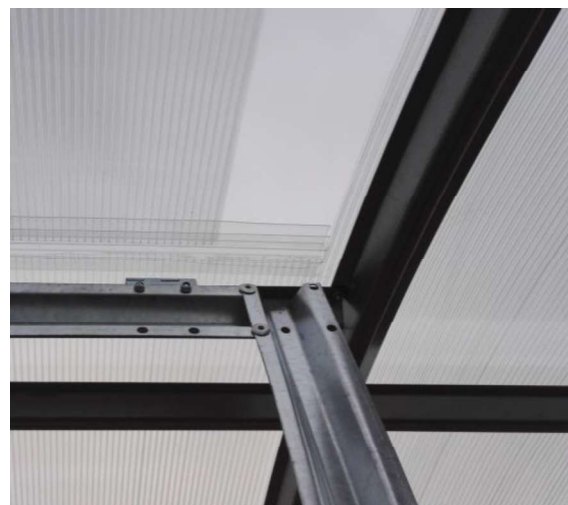
Obrázek 4.2

5. Nasazení polykarbonátového dílce:

Poté se polykarbonátový dílec spojí se spojovacím H profilem (č. 5) a přišroubuje se dodanými šrouby M5-40 s podložkami (č. 7 a č. 8). Celkem 8 otvorů.



Obrázek 5.1



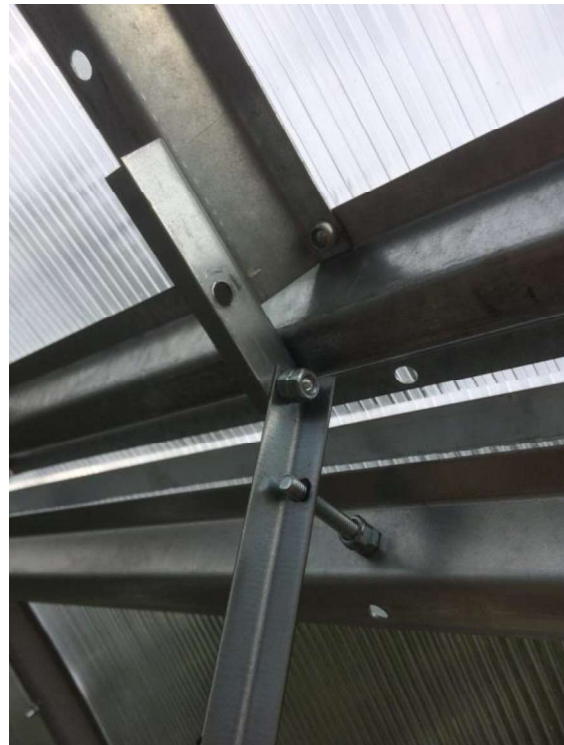
Obrázek 5.2



Obrázek 5.3

6. Instalace manuálního otvírání:

Na k tomu určených místech se pomocí šroubů M5x10 a matek připevní ruční otvírací mechanismus. Otvory nejsou předvrtané.



Obrázek 6.1,

Obrázek 6.2,

Obrázek 6.3,

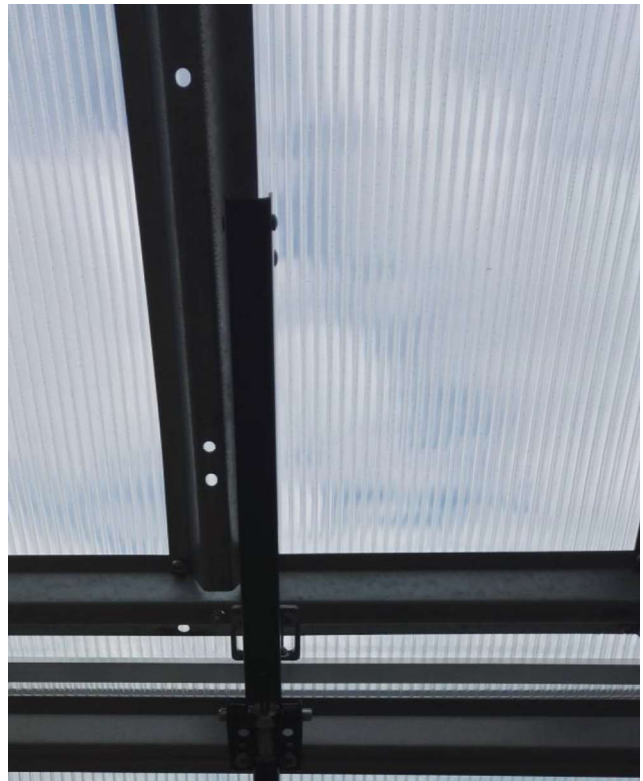
Obrázek 6.4

7. Instalace automatického otvírání:

Pro instalaci násady pro píst automatického otevřírače doporučujeme použít samovrtný šroub do železa (není součástí balení). Otvírač lze instalovat i na zadní čelní okno.



Obrázek 7.1



Obrázek 7.2



Obrázek 7.3