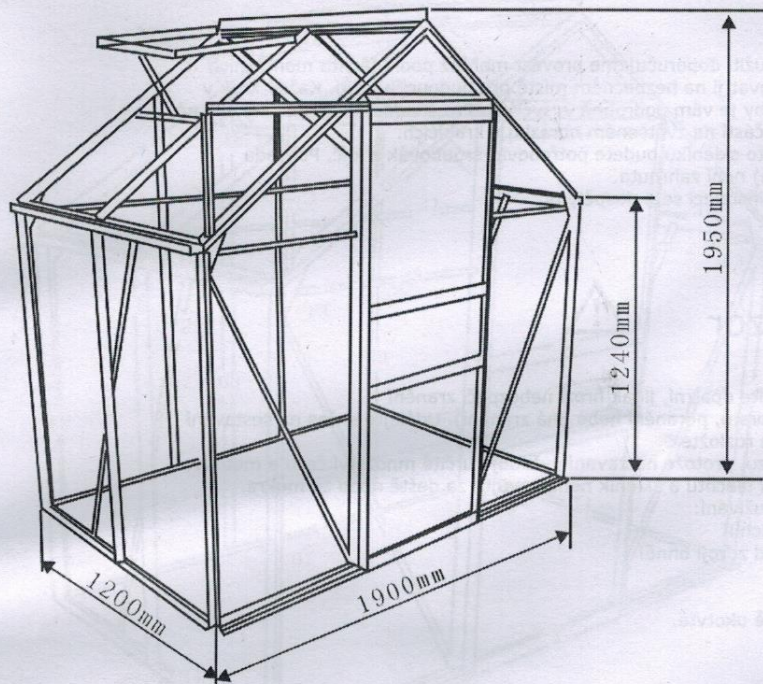
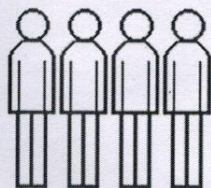


Hliníkový skleník

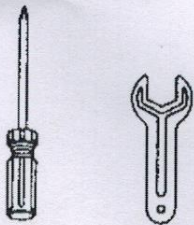
"Kubeo"



Mod.:CGH4001-G1



Doporučuje se montáž se 4 dospělými



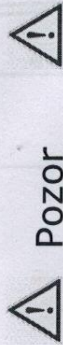
Potřebné nástroje

Pokyny

Pro správné použití doporučujeme provést montáž podle těchto montážních pokynů a uschovat ji na bezpečném místě pro budoucí použití. Každý krok v procesu výstavby je vám podrobně vysvětlen. Pro snadnější montáž viz přesné uspořádání součástí na zvětšeném obrázku v krabicích.

K montáži tohoto skleníku budete potřebovat šroubovák a klíč. Podsada (základní deska) není zahrnuta.

Doporučujeme instalaci se 4 dospělými.



Pozor

Varování:

Při instalaci buďte opatrní, jinak hrozí nebezpečí zranění (např. sevření prstů, poranění nebo jiná zranění). Udělejte si čas na sestavení a dostatečně se rozložte

Udělejte si pauzu, protože nastavení vyžaduje určité množství času a metody. Použijte stabilní plochu a skleník nenastavujte za deště nebo za mokra.

V případě nepoužívání:
Skládejte na suchu!

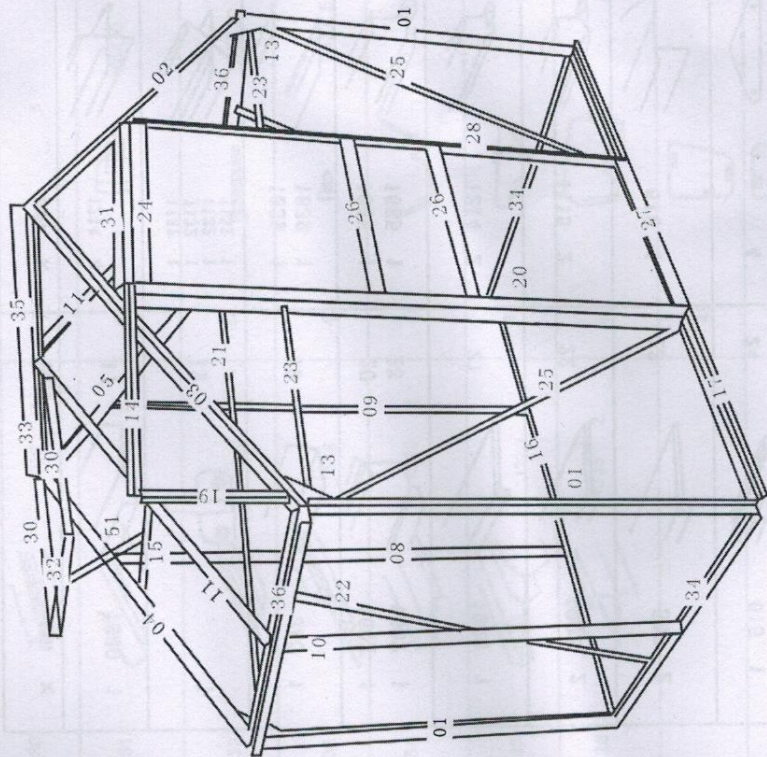
Chraňte jej před zdroji ohně!

Sklo vždy pevně ukotvte.

Obsah

- A: Přehled
- B: Seznam dílů
- C: Příklad stavby základu
- D: Dveře
- E: okno
- F: boční panely
- G: štítový konec bez dveří
- H: štítový konec s dveřmi
- I: montáž
- J: konečná montáž
- K: uspořádání stěn

A: Přehled



B: Seznam dílů

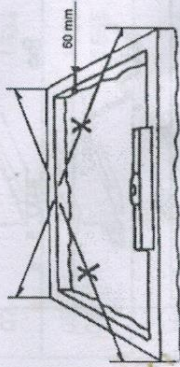
No	mm X	No.	mm X
01	1214 4	17	1830 1
02	1132 1	18	1
03	1132 1		
04	1132 1		
05	1132 1		
06	1639 1	19	380 1
07	1639 1		
08	1665 1	20	1602 1
09	1665 1	28	1602 1
10	1214 2	21	1830 1
11	1115 2	22	1302 2
12	618 1	23	595 2
13	4	24	616 1
14	1230 1	25	1292 2
15	620 1	26	616 2
16	1830 1	27	616 1

No	mm X	No	mm X
30	522 2		
31	609 1	43	M6X10 80
32	595 1	44	M5X20 18
33	598 1	45	M4X7.5 6
34	1220 2	46	98
35	1220 1	47	8
36	1235 2	48	4
		49	1
		50	1
38	M6X30 1		
39	1	51	1
40	2	52	M6 80
41	4		

C: Příklad základu

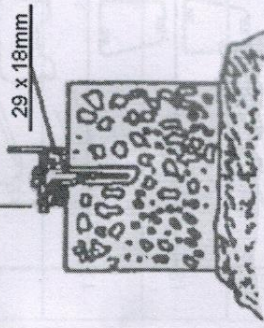
(Nezbytné součásti základu nejsou součástí dodávky. Tento příklad slouží jako ilustrace a jako pomůcka při vytváření základu)

Ujistěte se, že půdorys základů je obdélníkový a ploché.
Pokud máte kamenný základ nebo chcete postavit beton, mějte na paměti následující rozměry.



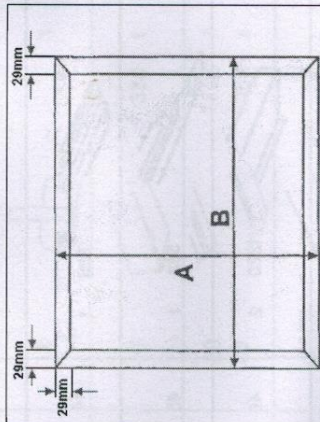
$$X = X = 2250\text{mm}$$

A/B



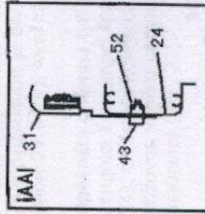
Hliníkové tyče se přišroubují na dřevěné lamely (29x18 mm). Vyvrtejte uprostřed hliníkových tyčí a hliníkový rám přišroubujte pevně pomocí šroubů a úhlů 50 mm. Viz obrázek

A = 1900mm
B = 1200mm

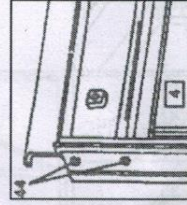
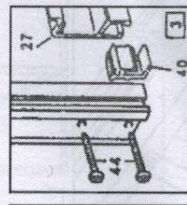
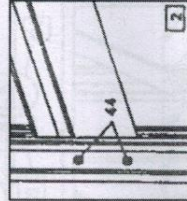
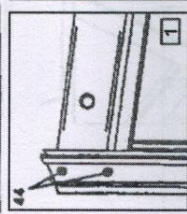


D: Dveře

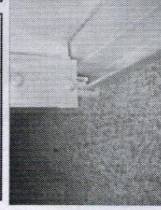
Sestavte dveře podle obrázku níže. Je možné, že dveře již byly v továrně předem smontovány. V takovém případě zkontrolujte, zda se kola mohou volně pohybovat.



Připevněte kryt ke kolům ke dveřím (obr. AA a 4)

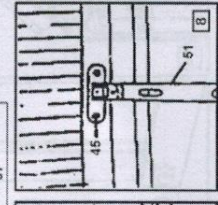
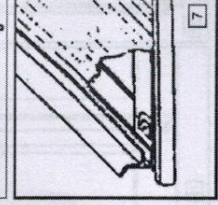
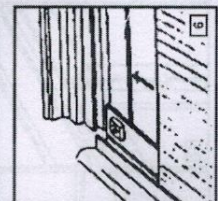
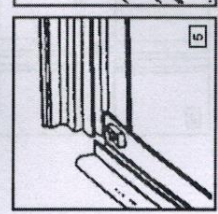
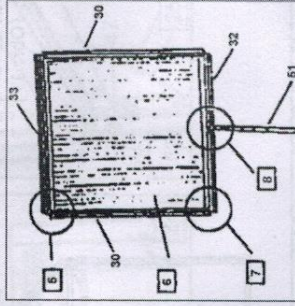


Část č. 40 skončí ve stopě na podlaze namontováno (obr. 3)



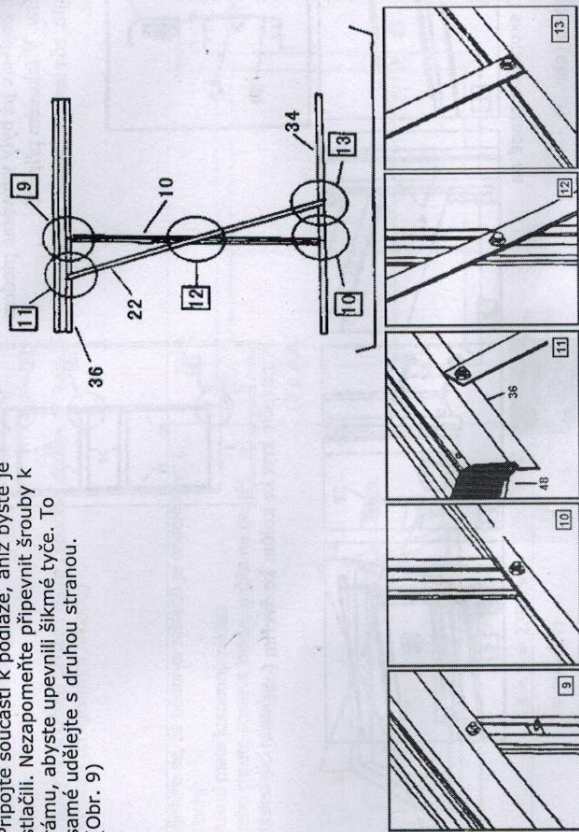
E: Větrací okno

Zašroubujte obě boční tyče okna k závěsu okna. Šrouby jsou připevněny ke spodní části tyče 30. Ved'te sklo č. 5 do bočních tyčí. Připevněte podlahovou lištu k bočním lištám. Zkontrolujte, zda je okno správně zarovnáno a dotáhněte matice. Upevněte část 51 šrouby 45 přesně uprostřed okna, to vám umožní nechat okno otevřené / nakloněné později.



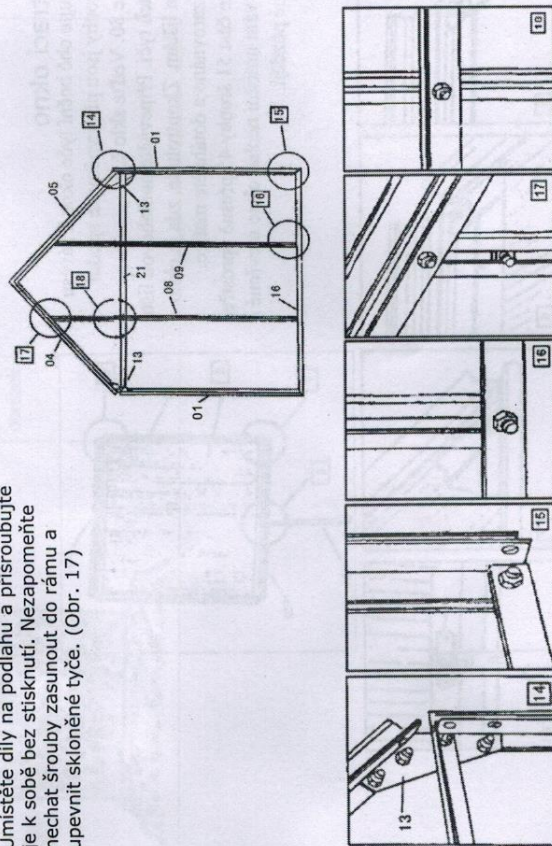
F: Boční panely

Připojte součásti k podlaže, aniž byste je stlačili. Nezapomeňte připevnit šrouby k rámu, abyste upevnili šikmé tyče. To samé udělejte s druhou stranou. (Obr. 9)



G: Štítový konec bez dveří

Umístěte díly na podlahu a přišroubujte je k sobě bez stisknutí. Nezapomeňte nechat šrouby zasunout do rámu a upevnit skloněné tyče. (Obr. 17)

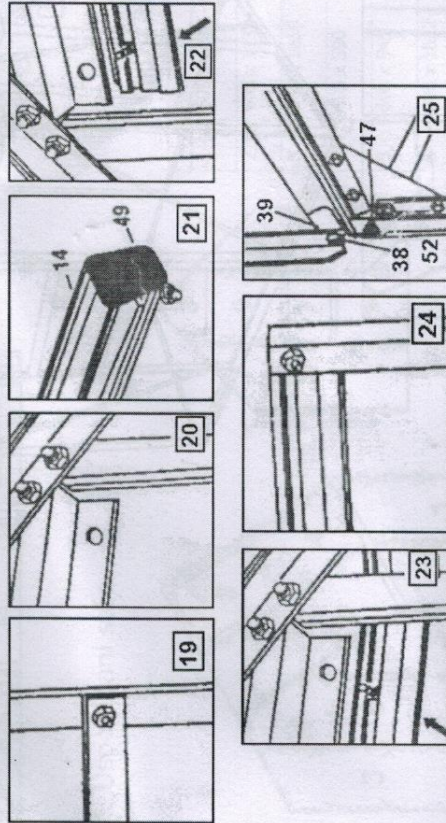
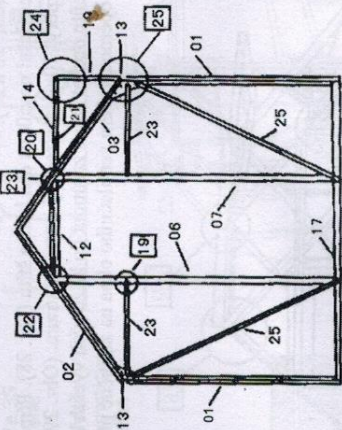


H: Štítový konec s dveřmi

Díly umístěte na podlahu ve stejném pořadí jako na druhé straně, aniž byste stlačili, jak bylo popsáno výše.

Nechte dvě matice klouzat do kolejnice 14 a přizpůsobit je otvorům v tyči 12 (Obr. 22 a 23). Nyní zatlačte na tyč.

Upevněte opěrnou tyč 19 svisle ke kolejnici 14 pomocí šroubů a matic (obr. 24). Umístěte kolejnici pod úhlem štítu a křížovou vzpěru upevněte šrouby a maticemi (obr. 25).



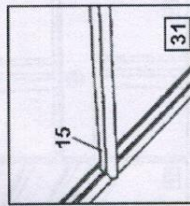
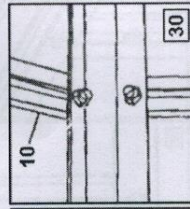
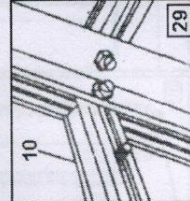
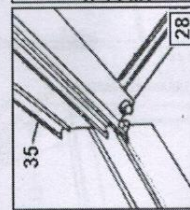
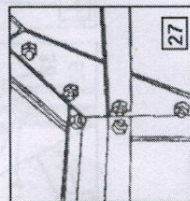
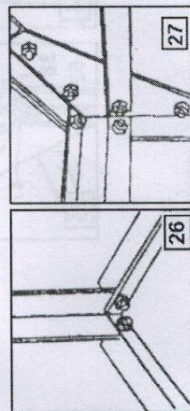
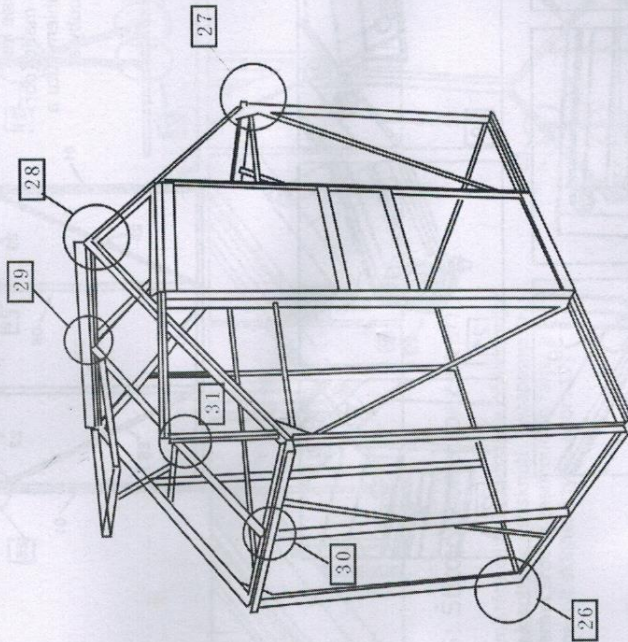
I: Montáž

Připojte oba štítové konce k bočním dílům jejich stlačáním dohromady šrouby a maticemi (obr. 26 a 27).

Připevněte střední nosník na oba konce štítu (obr. 28). Připojte příčné vzpěry (střední vzpěry) 10 mezi středový nosník a stranu. (Obr. 29).

Nezapomeňte nechat šroub zasunout do křížových výztuh na každé straně.

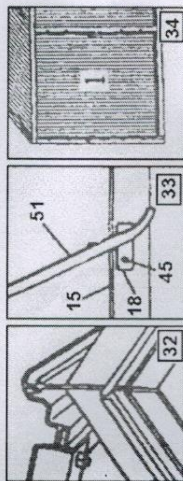
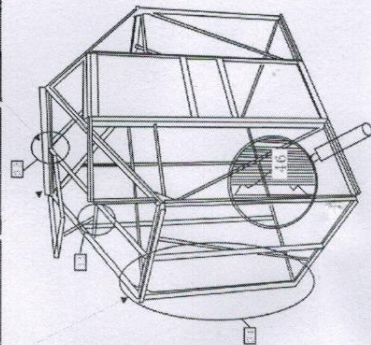
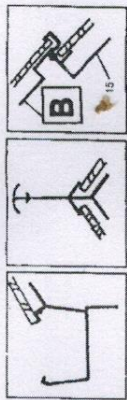
Upevněte opěrnou vzpěru ventilačního okna na zmíněné příčné vzpěry.



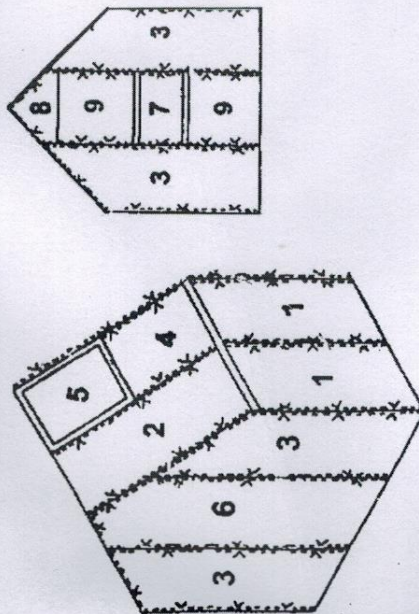
J: Konečná montáž

Poté umístěte stěny podle uspořádání bodu K popsány s ohledem na jejich postavení. Horní část okna musí být nejprve vložena na konec tyče 35. Tlačít to Okno ve středním trámu do zamýšlené polohy - obr. 32.

Připevněte stěny pomocí svorek 46. Vedte dveře do horních a pod běžeckou dráhou. Připojte matici a šroub na konec kolejnice. Slouží jako zarážka dveří (Obr. 21).



K: Uspořádání stěn



Nr.:	Rozměry:	Počet:
1	605 x 1210	4
2	605 x 1130	3
3	605 x 1660	4
4	605 x 590	1
5	600 x 545	1
6	605 x 1872	1
7	605 x 240	1
8	615 x 232	1
9	605 x 602	2

4631, Schrangl