

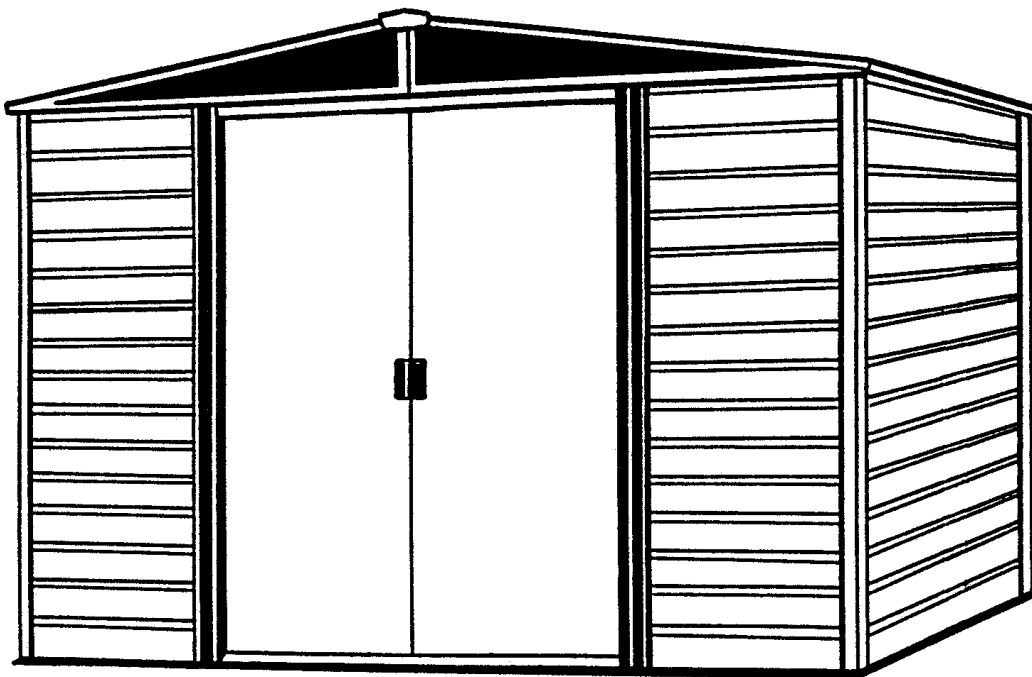
KÉZIKÖNYV ÉS TELEPÍTÉSI ÚTMUTATÓ

BB01-HU

CIKKSZÁM ED108

GD108-B

WR108



715640915

Raktár: 74 Sq. Ft. 470 Cu. Ft.
méretei 6,9 m² 13,3 m³



FIGYELEM: AZ EGYES RÉSZEK ÉLESEK. ÓVATOSAN KEZELJE ÖKET A TESTI SÉRÜLÉS ELKERÜLÉSE ÉRDEKÉBEN. BIZTONSÁGI OKOKBÓL A TELEPÍTÉS ELŐTT OLVASSA EL A BIZTONSÁGI INFORMÁCIÓKAT, AMELYEK A KÉZIKÖNYVBEN TALÁLHATÓK. A FÉMALKATRÉSZEK KEZELÉSÉNél VISELJEN VÉDŐKESZTYÚT.

Szerkezeti méretek * A méretek nagysága kerekítésre került a legközelebbi egész lábhoz (1 láb = 30,5 cm).

*Méretek kb	Alap tárhely méretei	Külső méretek (tető sarok-tető sarok)			Belső méretek (fal- fal)			Ajtó megnyitása	
		Szélesség	Mélység	Magasság	Szélesség	Mélység	Magasság	Szélesség	Magasság
10' x 8'	121" x 92 3/4"	123 1/4"	95 1/4"	82 1/8"	118 1/4"	90"	80 7/8"	55 1/2"	69 1/4"
3,0 m x 2,3 m	307,3 cm x 235,6 cm	313,1 cm	241,9 cm	208,6 cm	300,4 cm	228,6 cm	205,4 cm	141,0 cm	175,9 cm

HASZNÁLAT ELŐTT KÉRJÜK, OLVASSA EL!

A03-HU

Használati útmutató:

A telepítés megkezdése előtt, ismerkedjen meg a helyben érvényes építésügyi törvénnyel, és az egyéb vonatkozó jogszabályokkal, amelyek előírásokat tartalmazhatnak a telepítésre vagy az elhelyezésre vonatkozóan. Olvassa el ezt a használati útmutatót, mivel ez a kézikönyv fontos információkat és hasznos tippet tartalmaz, ami az ön által választott épület konstrukciót könnyebben kezelhetővé és használatát élvezetesebbé teszi.

Beszereleési utasítások: Ez a kézikönyv az összes információt tartalmazza az ön által kiválasztott épületre vonatkozóan. A telepítés megkezdése előtt olvassa el az összes utasítást, valamint a telepítés során kövesse az előírt lépéseket, amelyek segítenek elérni a kívánt eredményt.

Alap és rögzítés: A házat a talajhoz kell rögzíteni, hogy elkerüljük az esetleges szél okozta sérüléseket. Az alap létrehozása segít a háza helyes telepítéséhez. A ház rögzítéséhez szükséges anyagokat és az alapot az alapcsomag nem tartalmazza. Javasoljuk, hogy használja az ARROW alapkészletet, és az ARROW horgony készletet, mint egy hatékony módszert a háznak a talajhoz történő rögzítésére (a rögzítéshez szükséges anyagok rendelkezésére állnak a helyi márkakereskedőnél, vagy az ügyfélszolgálati központban). Az alapot és a rögzítő rendszert összeállíthatja a saját tervei szerint is. Ez a kézikönyv hasznos információkat tartalmaz a ház rögzítésére és a felépítésére vonatkozó, leggyakrabban használt módszerekről.

Alkatrészek és alkatrész lista: Győződjön meg róla, hogy minden előírt alkatrész megtalálható a csomagolásban, ami szükséges a telepítéshez.

- Az alkatrészekon rendelési számokat talál rögzítve. Ezeknek a rendelési számoknak meg kell felelniük az alkatrész listában szereplő számokkal.
- Ha az áttekintés során úgy találja, hogy valamelyik alkatrész hiányzik, lépjen kapcsolatba a forgalmazójával.
- Kérjük, hogy hasonlítsa össze az alkatrészlistát a kartonok pontos tartalmával. A szerelés szempontjából összetartozó komponensek kerülnek össze nagyobb egységekbe, amelyek et az egyes szerelési tevékenységekhez szükséges felhasználni a szerelési folyamat során.
- Ismerkedjen meg az építkezéshez szükséges szerszámokkal, és rögzítő eszközökkel a könnyebb használat érdekében, melyek a kartondobozokban találhatóak, és a gyorsabb telepítésre szolgálnak.

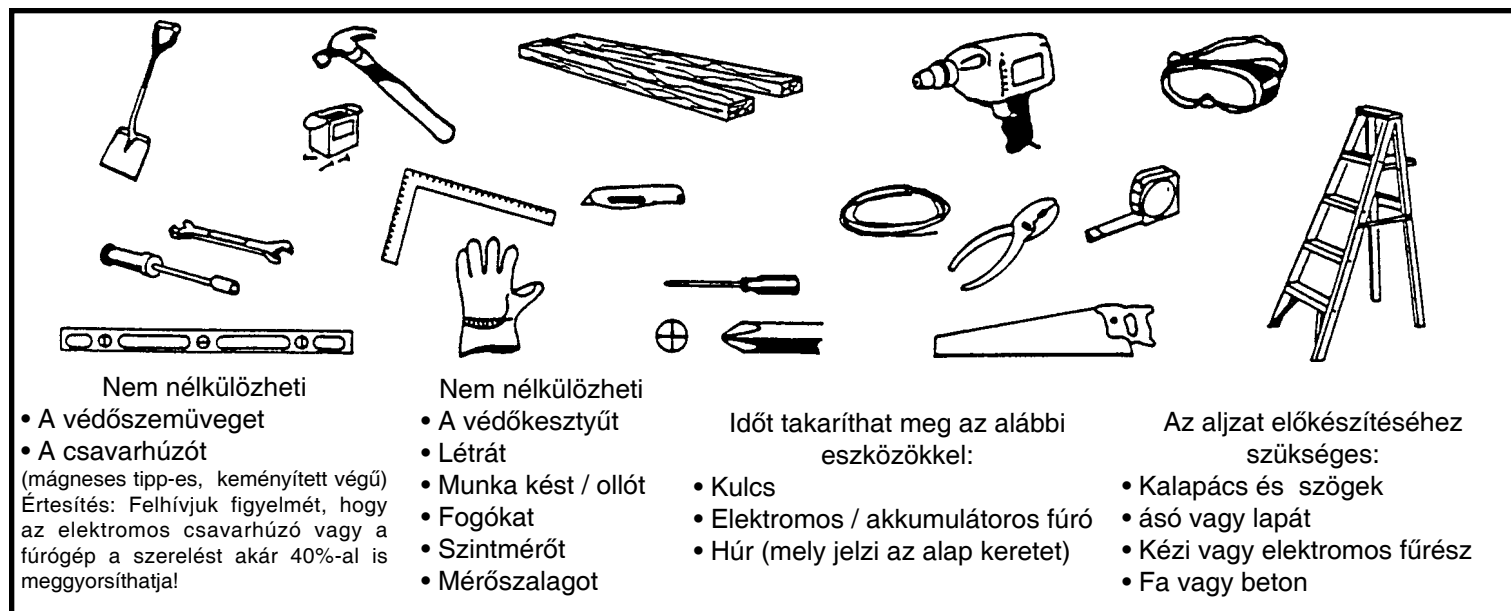
TERVEZÉS...

A04-HU

Időjárás előrejelzést: Kérjük, figyelje az időjárás előrejelzést, mivel az a telepítés napján nem lehet esős és szeles, nem javasoljuk a telepítés ilyen időben. Az aljzatnak száraznak kell lennie, nem lehet sáros, vagy iszapos.

Elengedhetetlen a csapatmunka: Ha lehetséges, két vagy több személy vegyen részt az épület összeállításában. Szükséges, hogy egy személy az alkatrészek vagy a panelek elhelyezését végezze a tervek szerint, míg a másik személynek a kötőanyagot és az eszközöket kel előkészítenie.

Eszközök és anyagok: A ház összeszereléséhez szüksége lesz néhány alapvető eszközre és szerszámra. Először el kell döntenie, milyen módszerrel készíti el az alapot és a rögzítést, azután egy teljes listát kell készítenie a szükséges anyagokról.



A hely kiválasztása és előkészítése: A telepítés előtt ki kell választani a megfelelő helyet a ház elhelyezéséhez. A legjobb a lapos és a jó vízelvezetésű talaj.

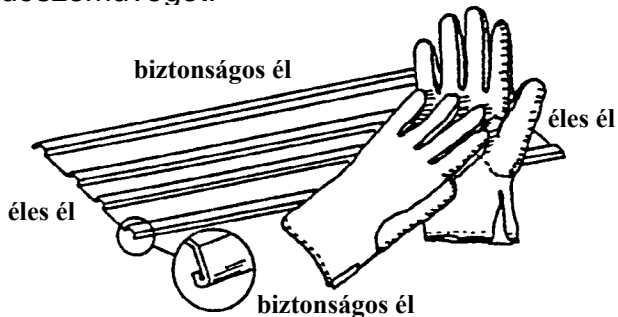
- Ne feledje, hogy elegendő helyre lesz szüksége a telepítés során! Győződjön meg róla, hogy elegendő helyet hagyott a bejárati ajtó kinyitásához, a ház körül elegendő hely van annak biztosítására, hogy a rögzítő csavarokat kívülről a házra tudja rögzíteni.
- A telepítést megelőzően létre kell hozni a ház alapjait, és előkészíteni a rögzítő rendszert.

ELSŐ A BIZTONSÁG!

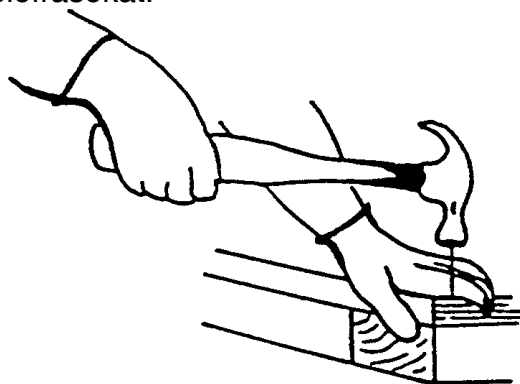
A05-HU

A ház összeszerelése során, kövesse a biztonsági utasításokat.

- Különböző darabok kezelése során legyen figyelmes, mert némelyik elem sarka éles lehet. A telepítés vagy a karbantartás során viseljen védőkesztyűt, hosszú ujjú felsőt, és védőszemüveget.



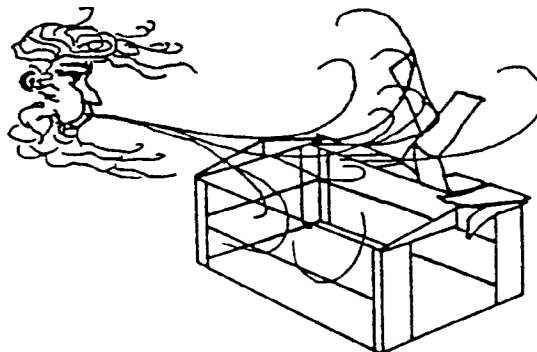
- A szerszámok kezelésénél, legyen óvatos. Ha elektromos szerszámokat használ, ismerkedjen meg azok használatával, és tartsa be a biztonsági előírásokat.



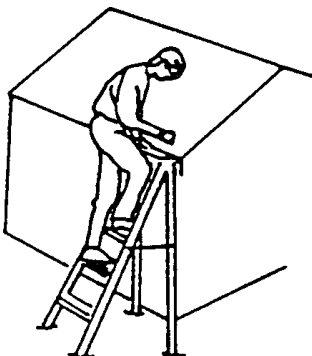
- A telepítési helyen csak szakemberek tartózkodjanak. A gyermekek, állatok, és illetéktelen személyek számára a terület legyen lezárva annak érdekében, hogy a figyelmetlenségből adódó balesetek elkerülhetők legyenek.



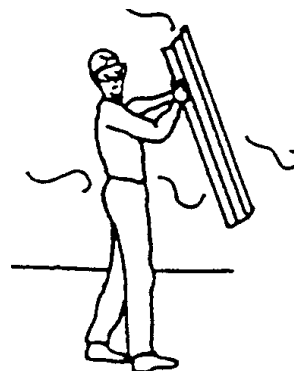
- Ha bármelyik alkatrész hiányzik, ne kezdje el a ház telepítését. A befejezetlenül hagyott, vagy rögzítetlen ház könnyen sérülést okozhat széles időben, illetve a felépítmény is károsodást szenvedhet.



- Soha ne támaszkodjon teljes súllyal a tető felépítményre. A létra használatakor győződjön meg arról, hogy az stabil alapon áll.



- Ha a szél fúj, helyezze át a ház telepítését egy szélcsendes napra. A nagy lapszerű elemek "vitorlaként" működhetnek, így a telepítés sokkal nehezebb lehet, és veszélyt is okozhat.



GONDOZÁS ÉS KARBANTARTÁS...

A06-HU

Felület: A rendszeres tisztítással és karbantartással a ház külső felületének ellenálló képessége növelhető. Először tisztítsa meg a felületet drótkefével, majd mossa meg, és alkalmazzon védőbevonatot a gyártó által javasolt anyagokkal, utasítása szerint. Ha sérüléseket fedez fel, figyeljen azok kijavítására.

Tető: Egy puha sörtés, hosszú nyeles seprővel távolítsa el a tetőn lévő leveleket és a havat. A felhalmozódott hó az épület tetőszerkezetét károsíthatja, és olvadáskor balesetveszélyt okozhat.

Ajtók: Az ajtó behelyezésére előkészített térnek törmelékmentesnek kell lennie, különben fennáll az ajtó kiesésének veszélye. Az ajtózsanárokat minden évben kenőanyaggal kell lekezelni. Tanácsos az ajtókat zárva és reteszelve tartani, a szél okozta károk megelőzése érdekében

Kötőelemek: Az épület összeállítása során használja fel az összes alátétet, amit a csomagolásban talál. Ez szolgál a beszivárgó nedvesség ellen, és a fém csavarok okozta karcolások ellen. Rendszeresen ellenőrizze a csavarokat, és húzza meg őket, ha szükséges.

Nedvesség: Csökkentheti a páralecsapódást, hogy ha a teljes alapterületre leterít egy párazáró műanyag lapot. Ne felejtse el, a rendszeres szellőztetést sem!

További tippek...

- A paneleken lévő számok szappannal és vízzel eltávolíthatók.
- A nedvesség behatolása ellen szilikon használatát ajánljuk, mely védelmet nyújt.

A házba ne tároljon medence vegyszereket. Gyúlékony vagy korrozív anyagokat légmentesen lezárt tartályban kell tárolni.

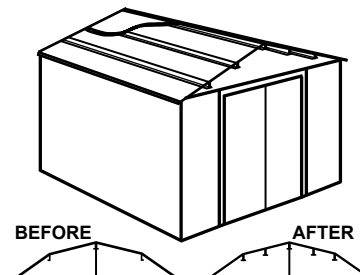
Használati utasítás és szerelési útmutatót meg kell őrizni a jövőben is.

KIEGÉSZÍTŐ KÉSZLETEK...

A07-HU

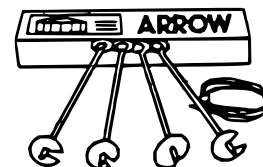
A tetőt megerősítő szett (a felhalmozódott hó ellen):

További tetőgerendák és támogató gerendák célja, hogy növelje a tető ellenállását a felhalmozódott hóval szemben, amely a tetőterhelést növeli meg.



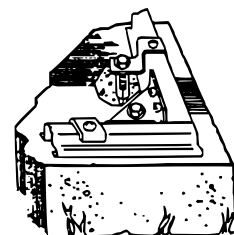
Rögzítő készlet - AK4

A rögzítő készlet tartalma rendkívül ellenálló acél csavarok, 60 '(18 m) acél kábel, 4 kábel bilincs. Nincs ásás vagy betonozás, csak helyezze be a kábelt a tető alá a gerendákon át a csavarokba, amelyet azután csavarozzon a földbe. Nagyobb épületekhez, mint pl. 10'x 9 ' azaz (3,0 m x 2,6 m), használjon dupla rögzítő készletet.



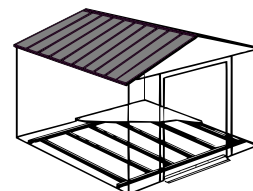
Rögzítő készlet - AK100

Az új rögzítő rendszer lehetővé teszi hogy közvetlenül a betonba lehessen rögzíteni bármilyen méretű házat. Minden készlet tartalmaz nagy szilárdságú acél horganyzott sarok lemezeket és klipszeket, amelyeket az alap konstrukcióra illenek és rögzítik a beton alapon lévő csavarokat . A rögzítő készlet tartalmazza a szükséges szerelési útmutatót és az ¼ „fúrót.



ALAP készlet - FB47410, FB5465, FB106-A, FB109-A and FB1014-A

Az új és egyszerű padló rendszer magas szilárdságú, horganyzott acélból készült. Használja, mint egy alap réteget a lemez, homok vagy kő alá.

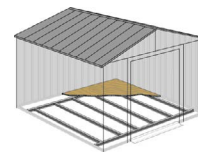


**Ezt
az
oldalt
szándékosan
hagytuk
üresen**

AZ ALAP ELKÉSZÍTÉSE

A09-HU

A ház alapjának elkészítése



1. lehetőség: ARROW BASE (FB109-A vagy 68.385-A)

Az Arrow technika a legjobb választás az ön háza alapjának elkészítéséhez. Ez a készlet megtartja a tárolt dolgokat a föld felett. Javasoljuk, hogy a technikát alkalmazza a két alábbi lehetőségnél.

1. A rétegelt lemez alá, mint a támasza
2. Homokkal kitöltve

A kombinációt javasoljuk. 1 ARROW alap –konstrukció és 2 ARROW- rögzítő rendszer, mint a leghatékonyabb módszert a ház földhöz rögzítésére.

Időtartam 1-2 óra.

2. lehetőség: falemez

Ha úgy dönt, hogy saját padlót készít, csak megfelelő anyagokat használjon, amelyekre az alábbiakban teszünk ajánlatot:

- 2x4 "deszka (5 cm x 10 cm)
- rétegelt lemez kültéri használatra 5.8 "(1.5 cm) 4 x 8 (122 cm x 244 cm)

NOTE: Pressure Treated Lumber must not be used where it will make contact with your storage building. The properties of Pressure Treated Lumber will cause accelerated corrosion.

If Pressure Treated Lumber comes in contact with your storage building your warranty will be voided.

- 10 & 4 horganyzott szegek ● adott esetben a beton

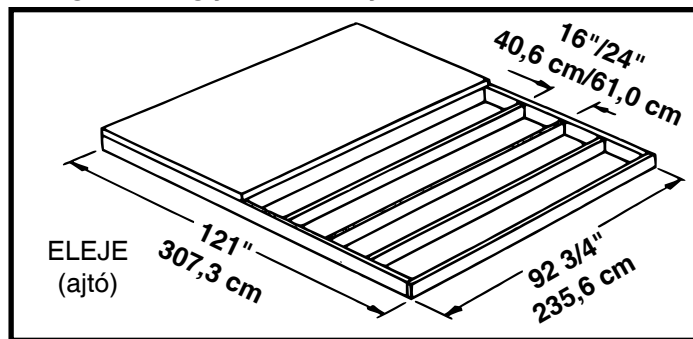
Az alap legyen sima (egyenetlenségek, gerincek nélküli, stb.).

A szükséges anyagokat a helyi fakereskedőnél szerezze be.

A felület létrehozásánál, kövesse az alábbi irányelvet. (lásd a képet).

Hozzon létre egy keret (10 horganyzott szeg segítségével) 16 "/ 24" (40,6 cm / 61 cm). Így kialakítható a belső keret (lásd a képet). A kerethez hozzáerősítjük a rétegelt lemezt 4 horganyzott szeg segítségével.

Időtartam kb. 6-7 óra.



Figyelmeztetés! Az alap /deszka széthúzódhat a padlókeret mind a négy oldalán, ezért ennek megakadályozására zárja le a keret végeit fával és/ vagy öntse be 9/16" kisebb betonréteggel.

3. lehetőség: Beton

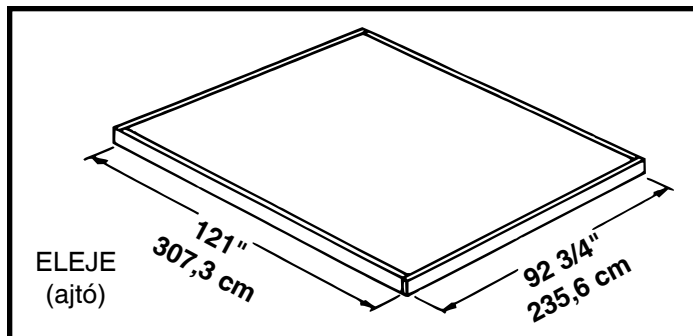
A deszka legalább 3 "- 4" (8-10 cm) erős legyen. Egyenlőnek kell lennie, mivel csak így lehet a keretnek egy jó alapot készíteni.

- 1 x 4 db (2,5 cm x 10 cm-es) deszka táblák (eltávolítandók, ha száraz a beton)
- beton ● Műanyag lap 6 (1 mil . = 0,0254 mm)
- a jó minőségű beton előkészítéséhez ajánljuk ezt a keverék használatát:
1 rész cement ● 3 rész durva homok ● 2 1/2 részből finom homok

Rögzítési hely készítése / alap készítése

1. Az alaphoz egy négyzet alakú árkot kell ásni, amelynek mélysége 6 "(15 cm). A fűvet alaposan el kell távolítani!
2. A kiásott árkot töltsse föl egy réteg kavicssal 4 "(10 cm) magasságig és döngölje le alaposan.
3. A kavicsos réteget fedje le műanyag fóliával.
4. Hozzon létre egy fakeret négy deszka segítségével 1x4 (2,5 cm x 10 cm).
5. Az árok fólia feletti részét és a fakeretet öntse ki betonnal, és hozzon létre egy 4 "(8-10 cm) vastagságú betonréteget. Győződjön meg róla, hogy a felület egyenlete és vízszintes legyen.

Időtartam: kb. 3-5 óra (munka) + 1 hét (a beton száradás).



Megjegyzés: A beton méretei a fa deszkák nélkül értendők.

RÖGZÍTÉS

A10-HU

Ház rögzítése

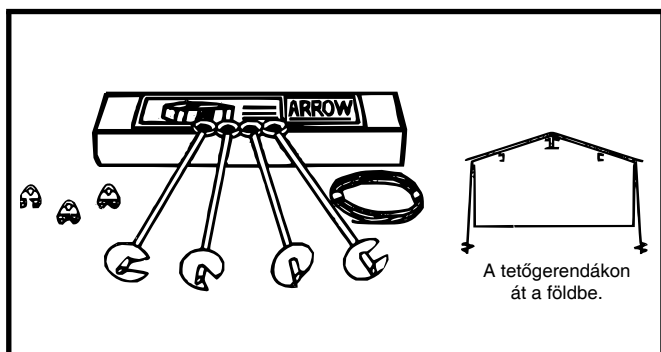
A padló keret a ház felépítése után rögzítsük.

Javasolt módszerek a rögzítéshez:

ARROW rögzítő készlet (AK4 vagy 60298)

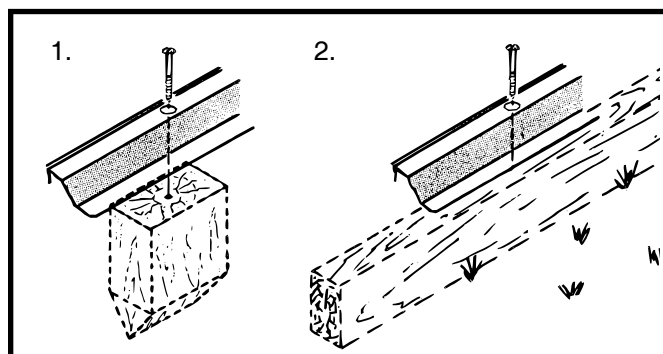
Bármilyen javasolt alaphoz ajánljuk.

Tartalma: 4 x bilincs kábellel, klipszek és útmutató.



Rögzítés a fába:

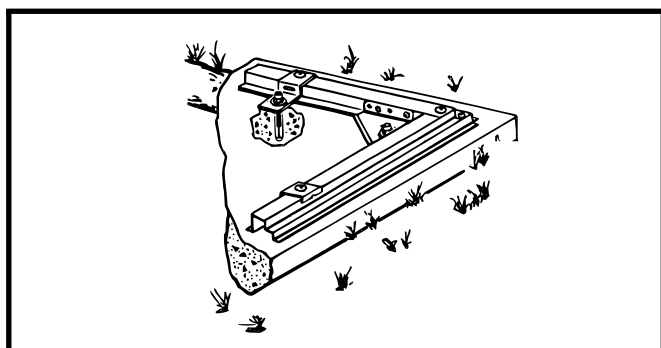
Használja a fába illő csavarokat 1.4. " A keretben lyukak vannak 1/4" (0,63 cm) az alapos rögzítéshez.



ARROW horgony készlet (AK100 vagy 68383)

Beton alaphoz javasoljuk.

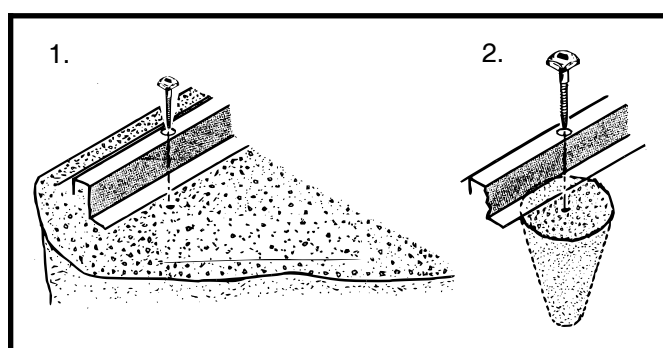
Tartalma: saroklemezek, klipszek, összekötő elemek, 1/4" fúró és útmutató.



Rögzítés a betonba:

1. Öntött beton deszkára, vagy alapra, vagy csempére: az 1/4 " x 2" négylap - fejű csavarokat használja.

2. Már a felépült ház rögzítése : a 1/4 " x 6" négylap- fejű csavarokat használja.



VAS (FÉM) ALKATRÉSZEK

Vegye ki a zsákból, és tartsa meg a telepítés utolsó lépéséig.



65103

#8-32 Hatlap-fejű anyacsavar
(145)



65900A

#10Bx1/2" (13 mm)
Fekete csavar (8)
(a csavarokkal csomagolt)



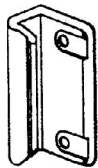
65923

#8-32x3/8" (10 mm)
Csavar (145)



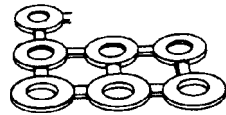
65004

#8Ax5/16" (8 mm)
Csavar (324)



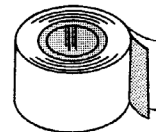
66045

Fogó (2)



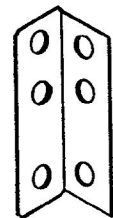
66646

Alátét (212)
(5 csomagba 40 darab)



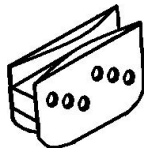
67293

Tömítő szalag (1)



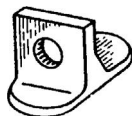
5971

Vasalat a tető keretre (4)



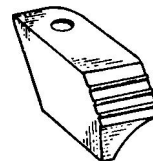
66769

Sín (4)



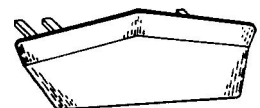
66382

Alsó vezető sín (4)



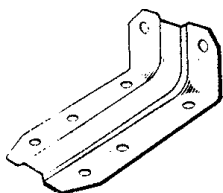
66183

Tető lista fedelet
(2 jobb a 2 bal)



67468

Fedelet (2)



6228

Gerenda (2)

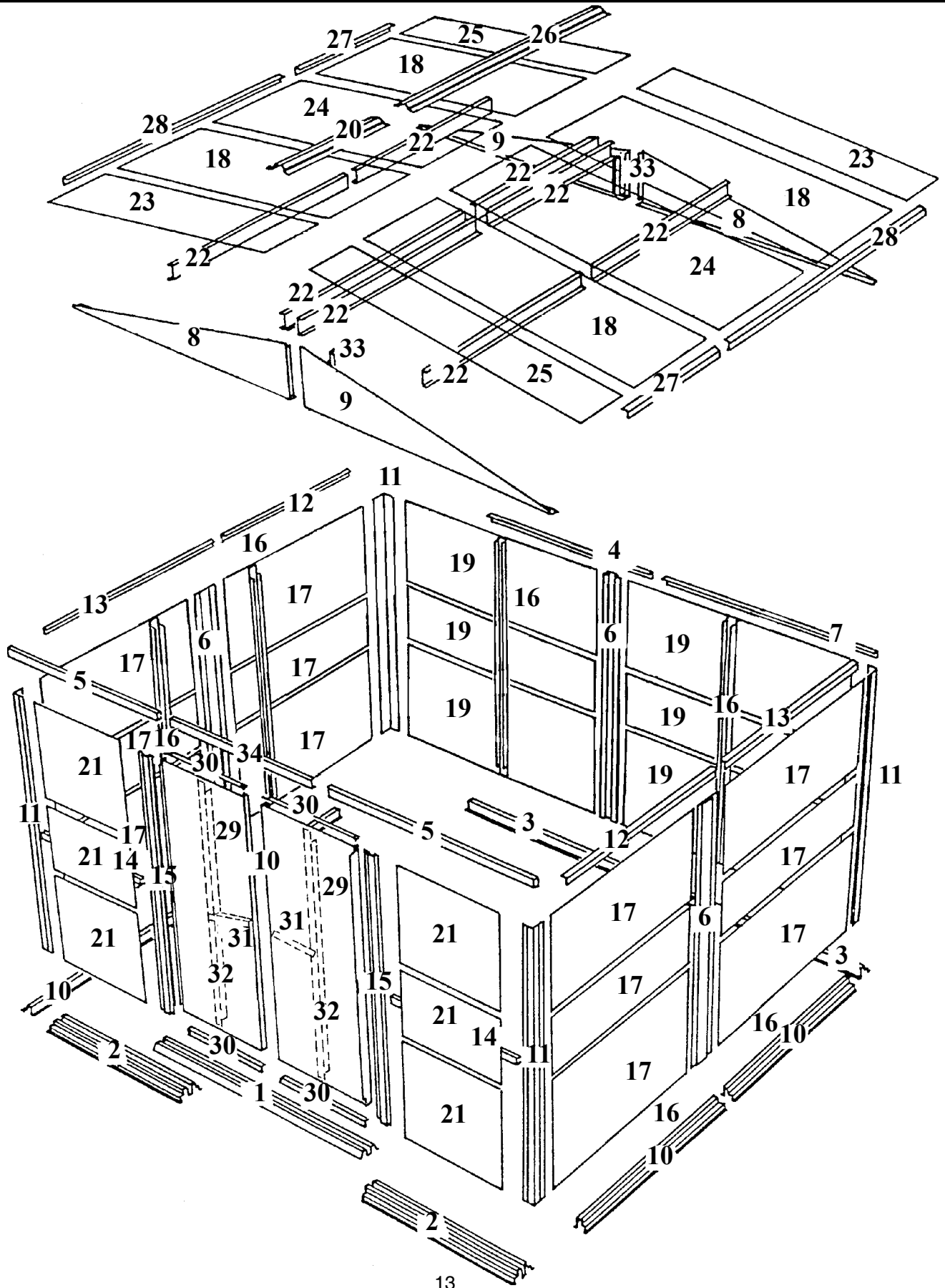
Alkatrész lista

BB12 ctr-HU

Szerelés megnevezése	Alkatrész szám	Alkatrész leírása	Db. a csomagolásba	Tartalom ellenőrzés
1	8934	Összekötő gerenda	1	
2	9367	Első alap keret	2	
3	8936	Hátsó alap keret	2	
4	9338	Jobb hátsófali fedőlemez	1	
5	9366	Ajtó lécz	2	
6	5287	Illesztőoszlop	3	
7	9339	Bal hátsófali fedőlemez	1	
8	6001	Bal csúcs	2	
9	6000	Jobb csúcs	2	
10	9203	Oldal alap keret	4	
11	5288	Sarokoszlop	4	
12	9341	Bal Oldal felső lista	2	
13	9340	Jobb Oldal felső lista	2	
14	9365	Elülső fali csatornát	2	
15	7311	Ajtókeret	2	
16	9344	Burkolásrögzítő ászokcsavar	6	
17	8584	Oldalsó burkolás	12	
18	7483	Tető panel	4	
19	8736	Hátsó burkolás	6	
20	8486	Tetőgerinc	1	
21	8737	Elülső burkolás	6	
22	10470	Tetőgerenda	8	
23	8468	Jobb tető panel	2	
24	6529	Tető panel	2	
25	8469	Bal tető panel	2	
26	8840	Tetőgerinc	1	
27	8485	Bal Oldali tető lécz	2	
28	8836	Jobb Oldali tető lécz	2	
29	10472	Ajtó	2	
30	10497	Vízszintes vasa lat	4	
31	3719	Beépíthető ajtó kilincsek	2	
32	6301	Függőleges vasa lat	2	
33	6635	Csúcsgerenda	2	
34	6403	Lécz	1	

ÖSSZEÁLLÍTÁS SZÁMOK SZERINT

BB13 ctr-HU



1. Lépés

G14 ctr-HU

● Szükséges alkatrészek: ● Padlókeret összeállítása

- 8934 Ramp (1)
- 9367 Front Floor Frame (2)
- 8936 Rear Floor Frame (2)
- 9203 Side Floor Frame (4)



(8)



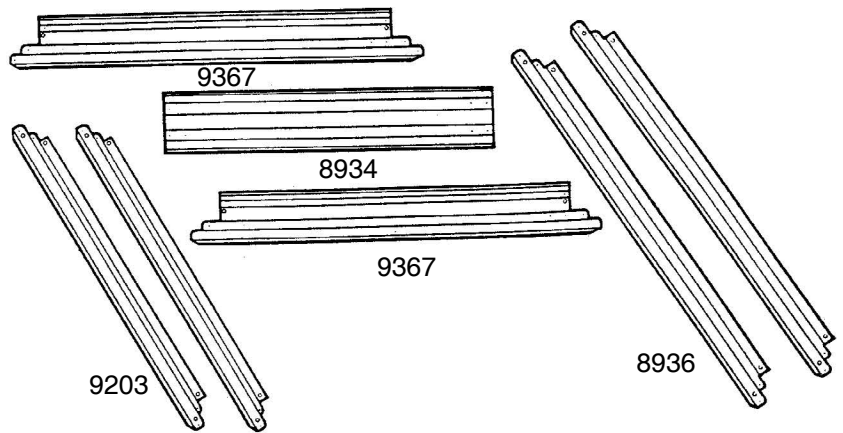
(13)

Az első padlókeret három darabból áll. A hátsó padlókeret két részből áll. Helyezze el a kereteket úgy, hogy a nyílások az egyes darabok között átfedve legyenek. Kövesse a képeket és az alábbi lépéseket:

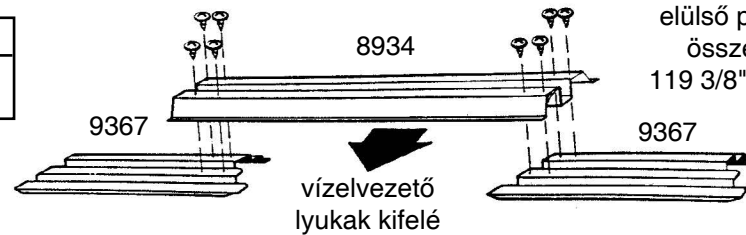
1 Helyezze el az első padló kereteket az ábrán látható módon. A első padló keretek közé, tegye a középső padló keret úgy, hogy a vízvezető lyukak kifelé vezessenek. A kereteket nyolc csavarral rögzítsük.

Lépés

1



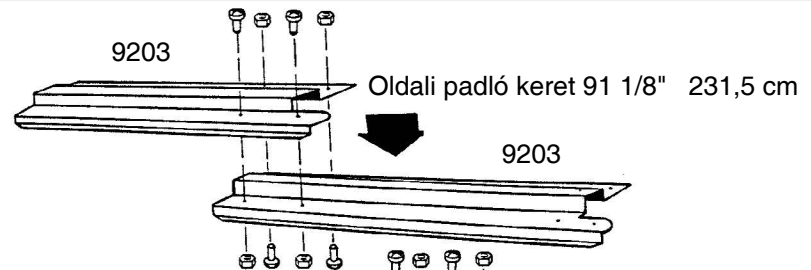
elülső padló keret
összeállítása
119 3/8" 303,2 cm



2 A hátsó padlókereteket és az oldalsó padlókereteket rakja össze az ábrán látható módon. Helyezze el a kereteket úgy, hogy a nyílások az egyes darabok között átfedve legyenek. Kövesse az ábrán lévő képeket, és a kereteket rögzítse négy/öt csavarral.

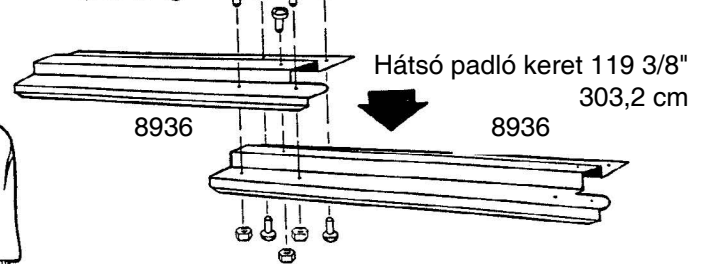
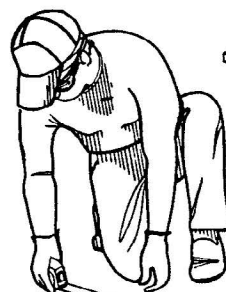
Lépés

2

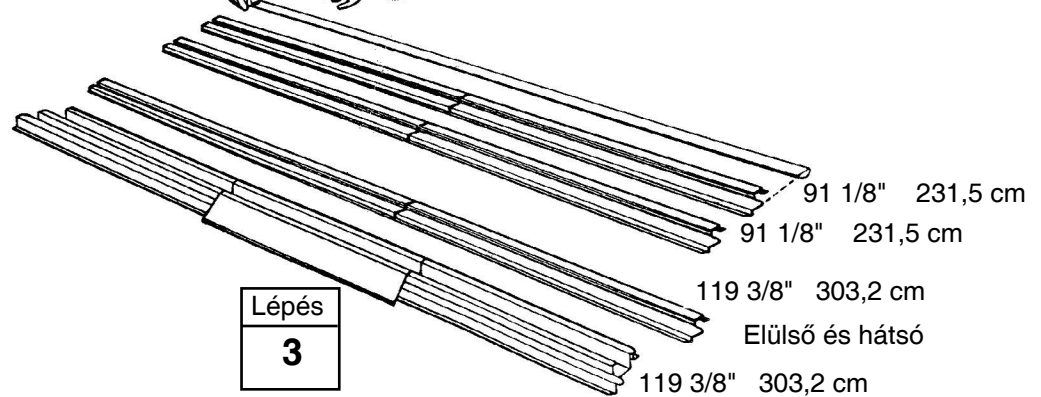


Oldali padló keret 91 1/8" 231,5 cm

3 Gondosan ellenőrizze az összeszerelt darab hosszát, és rakja félre későbbi felhasználásra.



Hátsó padló keret 119 3/8" 303,2 cm



Lépés

3

91 1/8" 231,5 cm

91 1/8" 231,5 cm

119 3/8" 303,2 cm

Elülső és hátsó

119 3/8" 303,2 cm

2. Lépés

Y15 ctr-HU

● Szükséges alkatrészek: ●

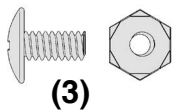
A fő keret összeállítás

● 9338 Jobb Hátsó felső lista (1)

● 9339 Bal Hátsó felső lista (1)

● 9340 Jobb Oldali felső lista (2)

● 9341 Bal Oldali felső lista (2)

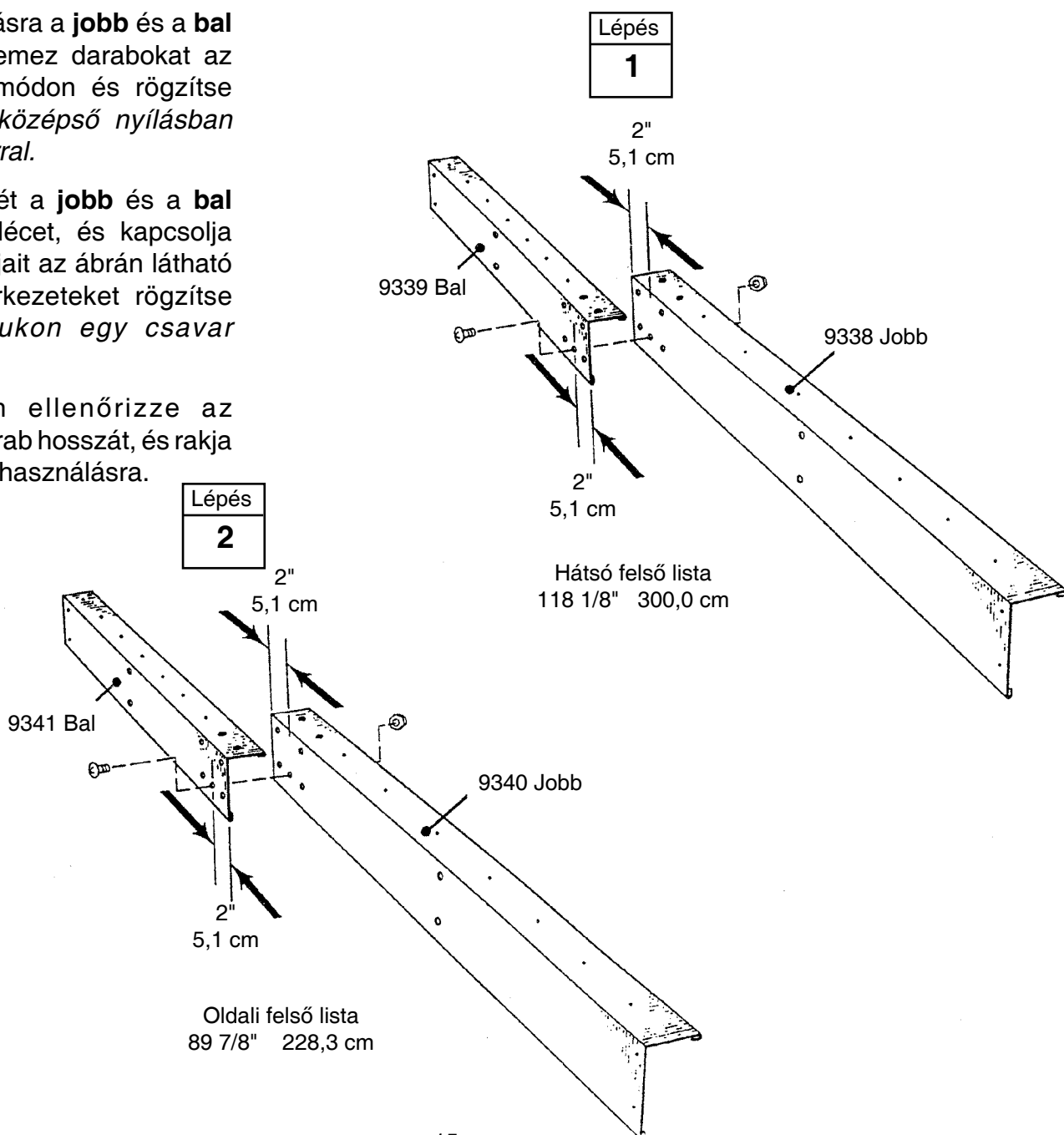


A fő keret részei jelentik a falak fő támaszát. Ez a darab később az oldalsó falak és a hátsó fal felső széléhez lesz felszerelve. Kövesse az alábbi lépéseket:

1 Tegye egymásra a **jobb** és a **bal hátsófal**i fedőlemez darabokat az ábrán látható módon és rögzítse össze őket a *középső nyílásban egyetlen csavarral*.

2 Készítsen két a **jobb** és a **bal oldalsó felső** lécezt, és kapcsolja az egyes darabjait az ábrán látható módon. A szerkezeteket rögzítse a *középső lyukon egy csavar szükségével*.

3 Gondosan ellenőrizze az összeszerelt darab hosszát, és rakja félre későbbi felhasználásra.

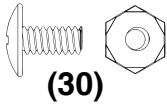


3. Lépés

d16 ctr-HU

● Szükséges alkatrészek: ● A tetőgerenda összeállítása

● 10470 Tetőgerenda (8)



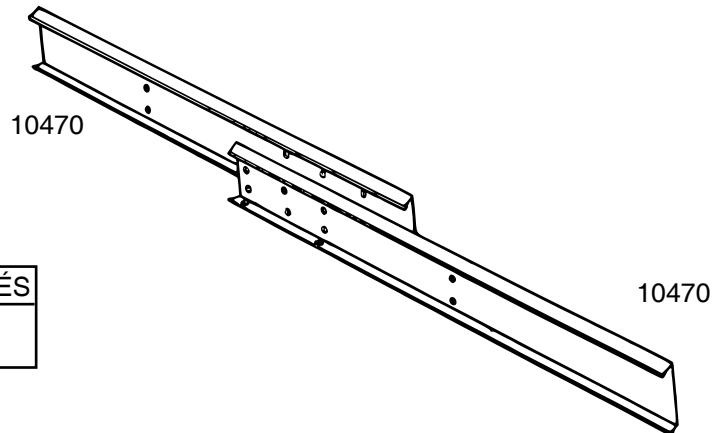
A lécs és a tetőgerenda összekötése, köti össze a két tető csúcsot, és úgy szolgál, mint egy gerenda, amely alátámaszta a tető paneleket. A jobb és bal tetőgerenda 2 darabból áll.
Tipp: erősen nyomja össze a tartozékokat.

1 Illessze az egyik tetőgerenda végét a másikba, úgy hogy 6 lyuk fedje egymást. Ismétlje meg ezeket a lépéseket és készítsen négy szettet.
Még ne rögzítse csavarokkal.

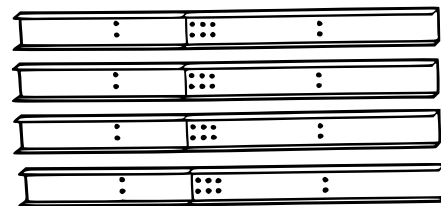
2 Illesszen két összekapcsolt tetőgerendát a fő tetőgerendához a képen látható módon. Rögzítse 14 csavarral. **Csak egy** összekapcsolt tetőgerendát építsen be.

3 A két maradt összekapcsolt tetőgerendát rögzítse nyolc csavarral és alakítsa ki a jobb és a bal oldali tetőgerendát.

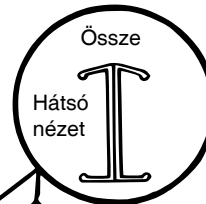
4 Gondosan ellenőrizze az összeszerelt darab hosszát, és rakja félre későbbi felhasználásra.



Tetőgerenda 91 7/8" 233,4 cm

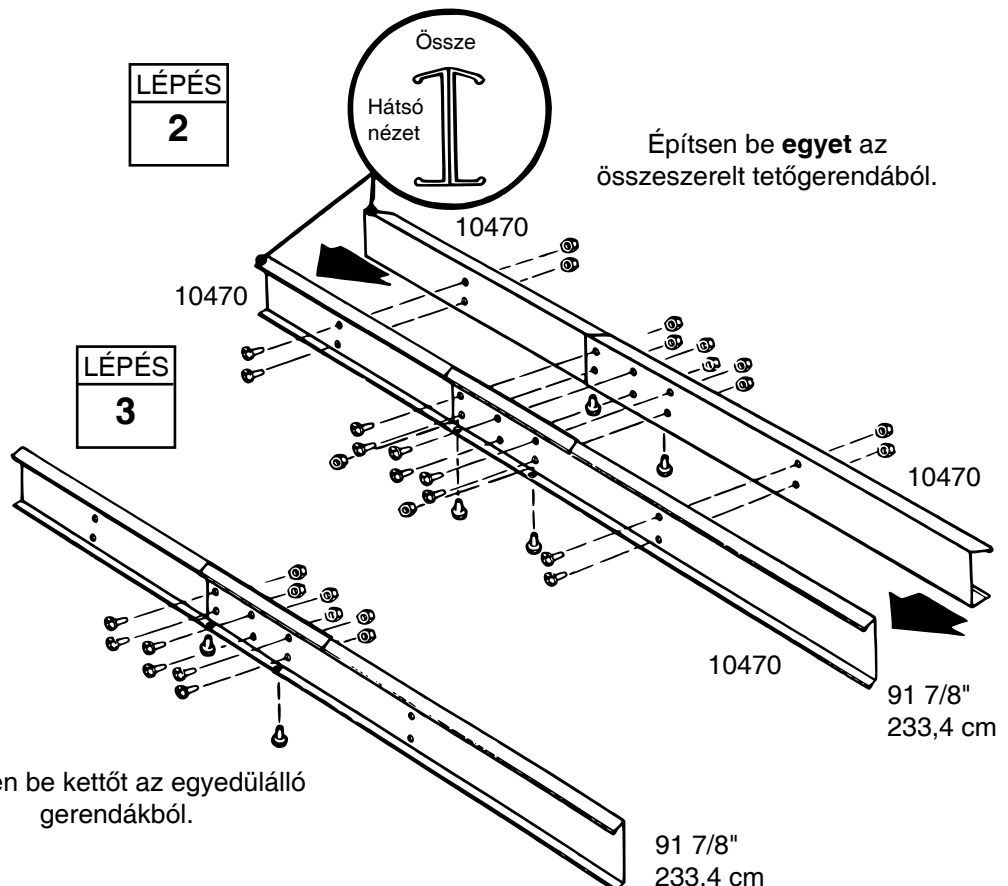


LÉPÉS
2



Építsen be **egy** az összeszerelt tetőgerendából.

LÉPÉS
3



Építsen be kettőt az egyedülálló gerendákból.

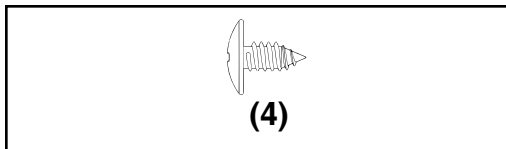
91 7/8"
233,4 cm

4. Lépés

A17 ctr-HU

● Szükséges alkatrészek: ● Ajtókeret összeállítása

- 6403 Ajtó léc (1)
- 9366 Ajtó léc (2)



Az ajtókeret megtámassza a tolóajtót és megerősíti az első falat. Három részből áll.

1 Az ábra szerint kösse össze az ajtó lécet (festett) és a horganyzott ajtó lécet.

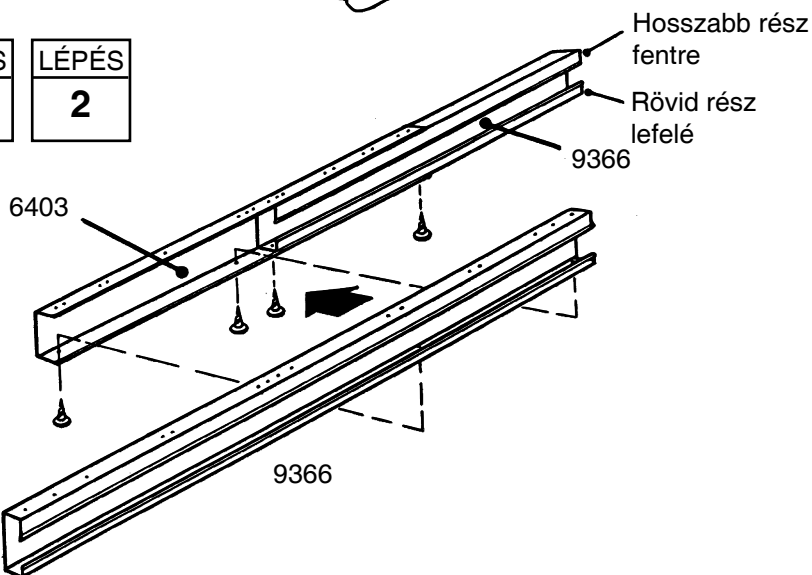
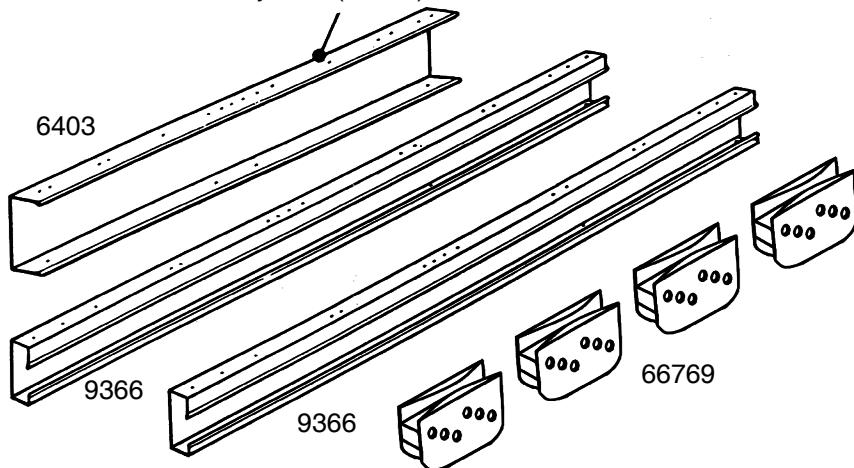
2 Alulról helyezze el a négy csavart.

Tipp: A lyukak a léc tetején a csúcs csatolásához az első falhoz szolgálnak. (későbbi lépésben).

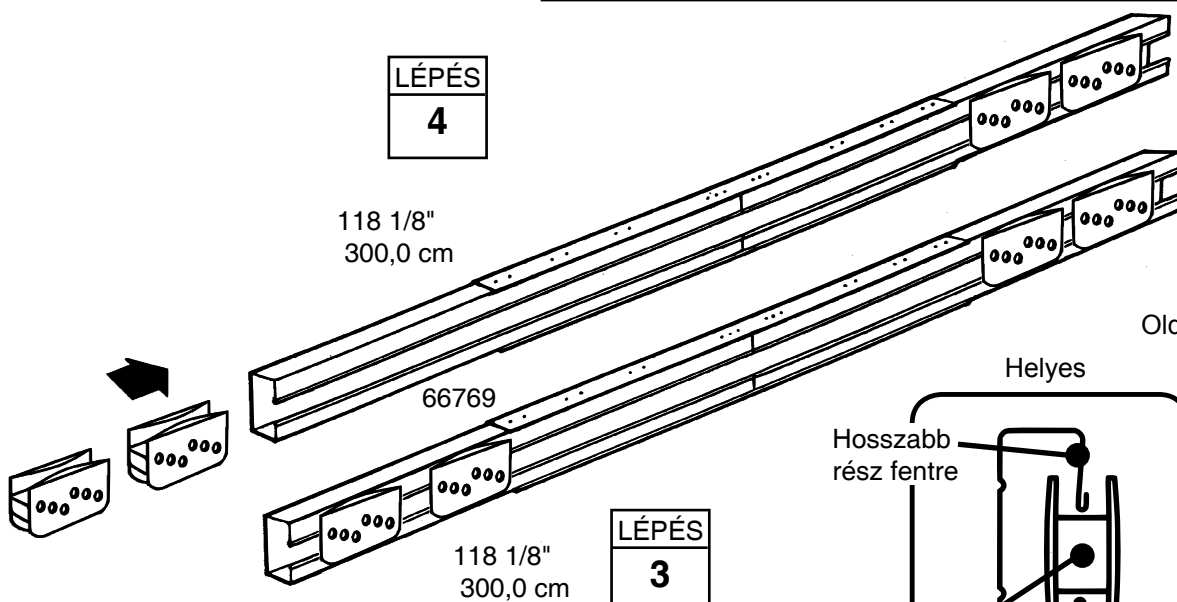
3 A lécre helyezze rá a síneket (lásd az oldalnézet).

4 Az összeszerelt darabot tegye félre későbbi használatra.

FIGYELEM:
ajtó léc (festett)



118 1/8"
300,0 cm

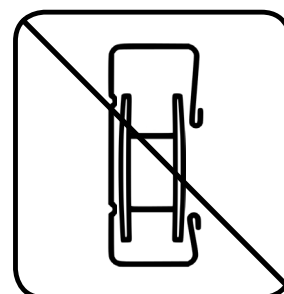
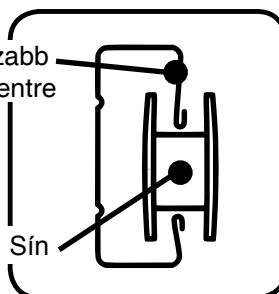


Oldalnézet

Helyes

Helytelen

Hosszabb
rész fentre



Sín



118 1/8"
300,0 cm

5. Lépés

G18 ctr-HU

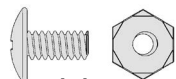
● Szükséges alkatrészek: ●

Padló keret

- Összeszerelt első padló (1)
- Összeszerelt oldali padló (2)
- Összeszerelt hátsó padló (1)



(8)

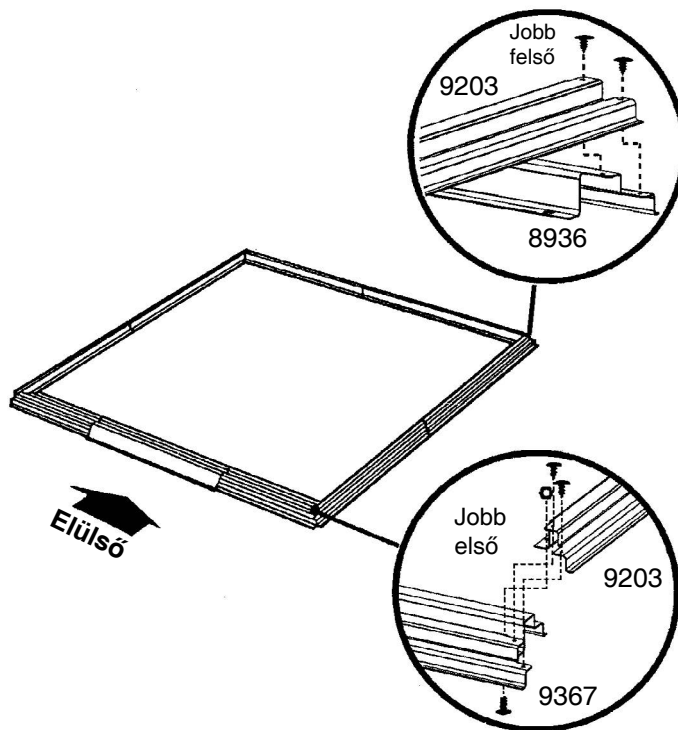


(2)

1 Állítsa össze a négy sarkát a padló keretnek, két csavarral minden sarokban (lásd az ábrát.). Az első sarkakat kapcsolja össze a csavarokkal alulról, hogy fölül legyenek a csavar anyák.

LÉPÉS

1

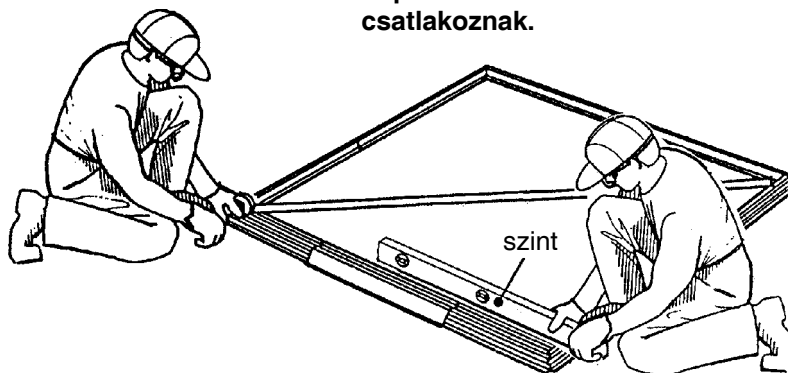


2 Mérje meg a keretet keresztirányban. Ha mindkét keresztirányú méret azonos, akkor a padló keret részei derékszögben csatlakoztak.

FIGYELEM

Ha fa vagy beton alapot hozott létre, a padló keret rögzítését tegye későbbre - miután felépül a ház

Ha a keresztirányú méretek azonosak, akkor a padló keret alkatrészei derékszögben csatlakoznak.



LÉPÉS

2

Az egyes keret alkatrészeinek derékszögben kell csatlakozni és teljesen egyenlőnek lenni, különben nem lesznek átfedve a nyílások a többi alkatrészen.

6. Lépés

Y19 cfr-HU

● Szükséges alkatrészek: ● Sarokoszlop/Keretek

- 5288 Sarokoszlop (4)
- Összeszerelt ajtó lécz (1)
- Összeszerelt felsőlécz lécz a hátsó falhoz (1)
- Összeszerelt felsőlécz lécz a oldali falhoz (2)



(22)

FIGYELEM

A következő telepítési rész nagyon időigényes. Ne folytassa azt, ha nincs elég ideje, hogy befejezze azt ugyanazon a napon. A befejezetlen ház könnyen sérül, például az enyhe szélről.

A listából összeszerelt keret biztosítsa a falak stabil állását. A keret az alapja a csúcsnak, amely támassza a tetőt.

1 Helyezze a **sarokpaneleket** az ábrán látható módon a padlókeret sarkaihoz. Rögzítse a sarokoszlopot két csavarral a padlókerethez.

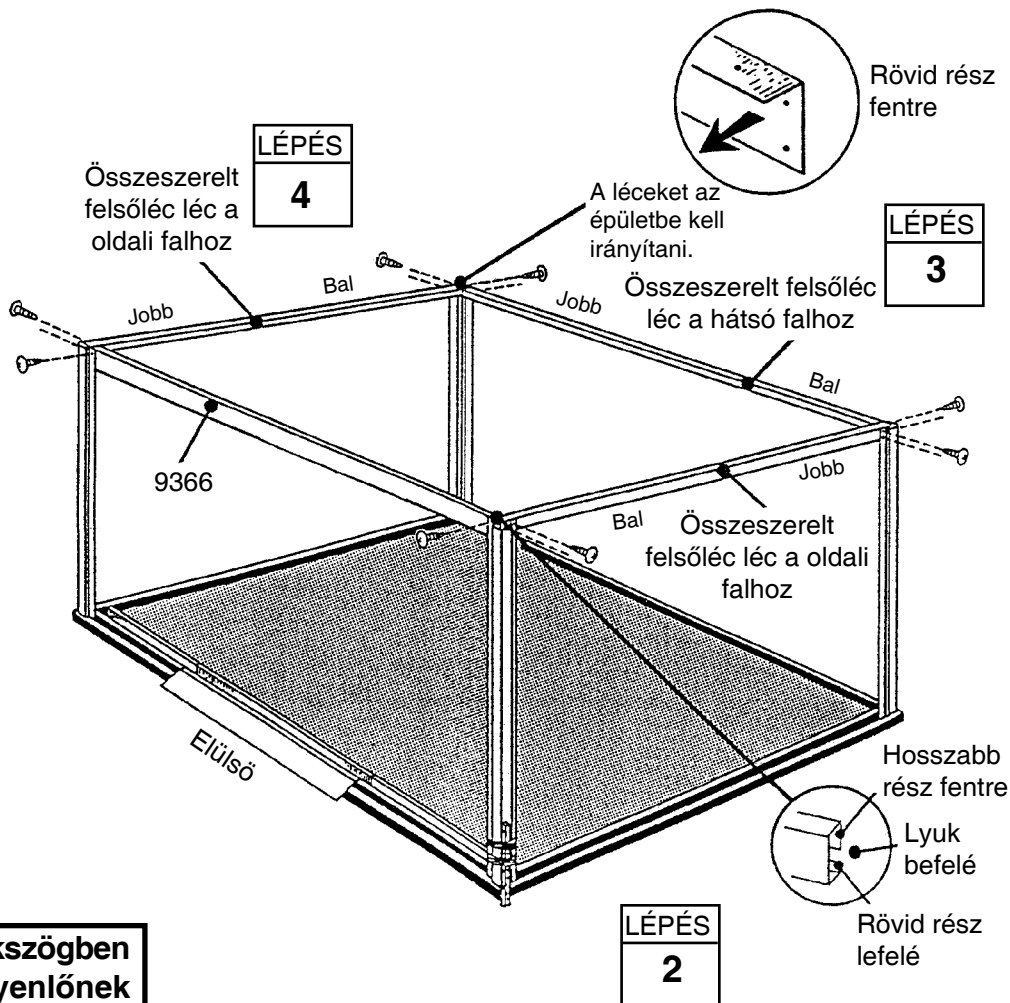
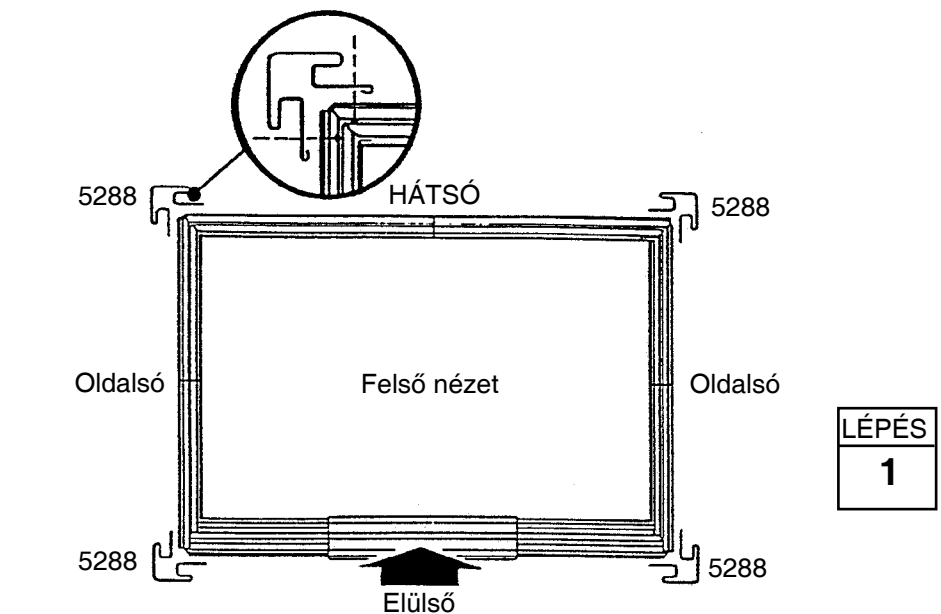
Támassza meg a sarokoszlopokat karókkal, amíg a felső kereteket hozzájuk nem csatlakoztatják.

2 Rögzítse az **ajtósín szerelvényt** (felül lévő nyílások) az elülső sarokoszlopok teteje mögött sarkonként 1 csavarral. Lásd az ábrát.

3 Rögzítse a hátsóoszlopok belső teteje mögötti **hátsófali fedőlemezt** az egyes oszlopokban 2 csavarral.

4 Rögzítse az oldalsó oszlopok belső teteje mögötti **oldalsófali fedőlemezeket** az egyes sarkokban 2 csavarral. Az oldalfali fedőlemezek a sarkokban ráfednek a hátsófali fedőlemezre.

Az egyes keretalkatrészeinek derékszögben kell csatlakozni és teljesen egyenlőnek lenni, különben nem lesznek átfedve a nyílások a többi alkatrészen.



7. Lépés

Y20 ctr-HU

● Szükséges alkatrészek: ● Illesztőoszlop/Ajtókeret

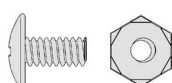
- 5287 Illesztőoszlop (3)
- 7311 Ajtókeret (2)



(6)



(8)



(12)

LÉPÉS

1

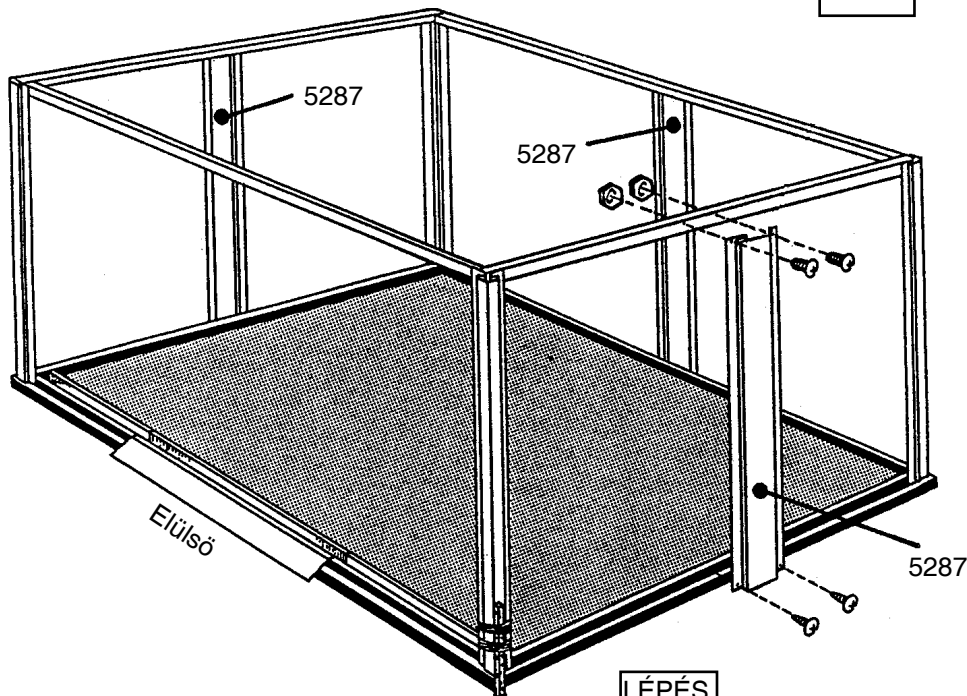
Az ajtókeretek megerősítik az ajtó nyílását és fedik a szélét. A falakat az illesztett oszlopok támasztják meg.

1 Tegyen **illesztett oszlopot** a hátsófal középhez, majd rögzítse 4 csavar segítségével a hátsófal fedőlemezbe és 2 csavarral a hátsó padlókeretbe.

Javaslat: Mérje meg vagy számolja meg a nyílásokat annak meghatározásához, hogy az oszlop a fedőlemez középre került-e.

2 Rögzítse az illesztett oszlopokat ugyanilyen módon az épület oldalaihoz.

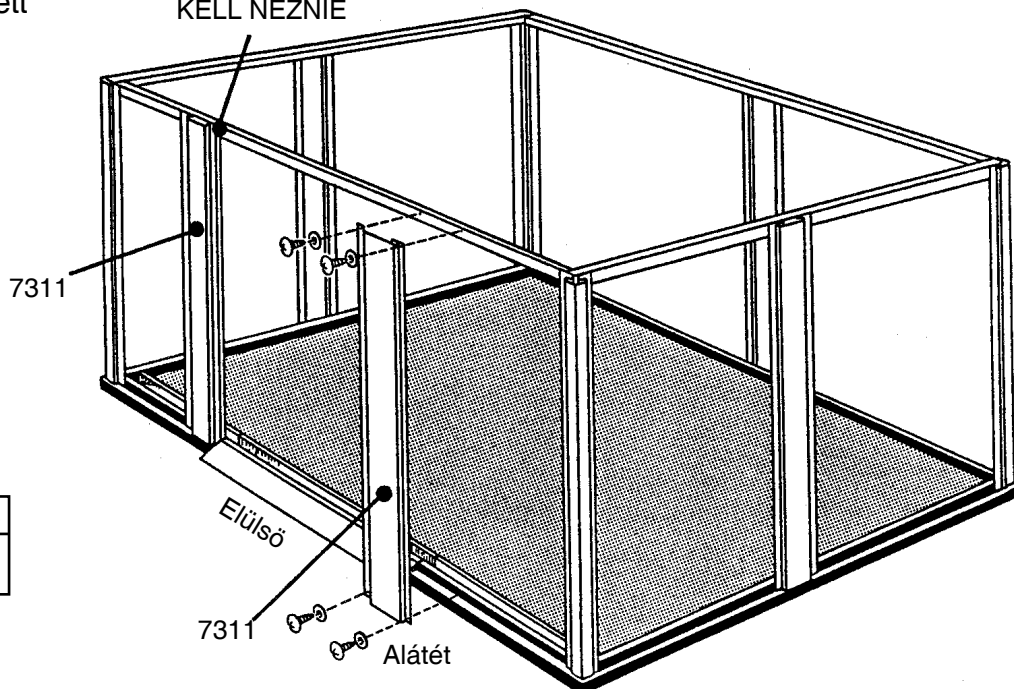
3 Rögzítse az **ajtófélfák** tetejét két csavarral az ajtósinhez. Végezze el ugyanezt a keret alján is. A bemetszett szél az épület közepe fele néz.



LÉPÉS

2

A BEMETSZETT SZÉLNEK
AZ ÉPÜLET KÖZEPE FELE
KELL NÉZNI



LÉPÉS

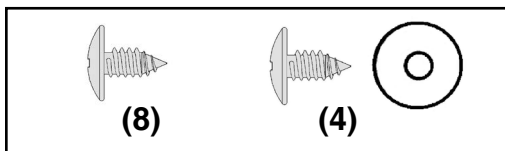
3

8. Lépés

Y21 cfr-HU

● Szükséges alkatrészek: ● ászokcsavart/Elülső csatornát

- 9344 Burkolásrögzítő ászokcsavar (6)
- 9365 Elülső fali csatornát (2)

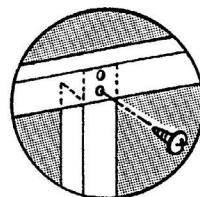


Az ászokcsavarok felületet biztosítanak a burkolólapok csatlakoztatásához.

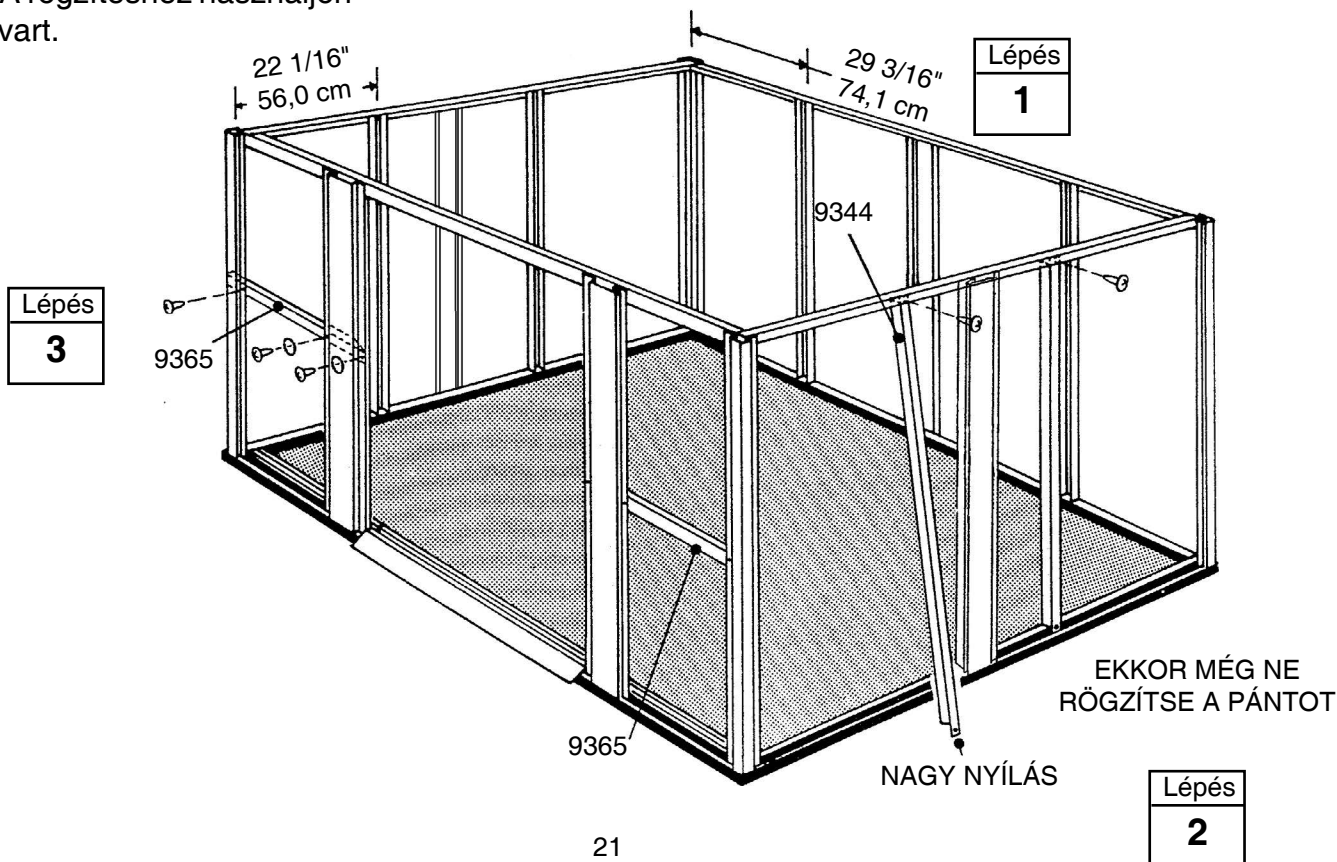
1 A méretek betartásával, a sarkok széleitől mérve, tegyen egy **ászokcsavart** minden egyes sarok és illesztőoszlop. Tegyen egy ászokcsavart a felső fedőlemez belsejébe és rögzítse egy csavarral az alsó nyílásnál.

2 Fektesse az alsó pántot (nagy nyílás) a padlókereten kívülre. Ekkor még ne rögzítse a pántot. Ismételje meg az eljárást az épület körül a további ászokcsavaroknál.

3 Rögzítse az **elülső fali csatornát** a sarokoszlop és az ajtófélfa mögött a helyére. A rögzítéshez használjon három csavart.



RÖGZÍTSE AZ
ÁSZOKCSAVART AZ
ALSÓ NYÍLÁSNÁL

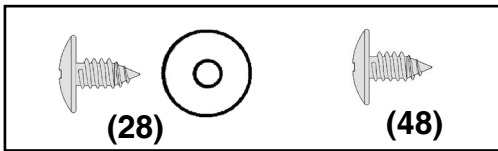


9. Lépés

Y22 cfr-HU

● Szükséges alkatrészek: ●
Oldalsó burkolás

● 8584 Oldalsó burkolás (12)



Az egyes csavarok alá használja az alátéteket.



Helyes



Helytelen

1 Csúsztassa az **oldalsó burkolatot** a sarokcsatornába és az illesztett oszlopokba, lapos szélével felfelé, alsó szélével lefelé, a padlókereten nyugodva. Mindig kövesse ezt a megoldást. Rögzítse csavarok segítségével az ászokcsavar alsó szélét és pántját a padlókerethez. Rögzítse csavarok segítségével az ászokcsavar közepét. Ne rögzítse még a felső szélét.

2 Az előbbiekhöz hasonlóan szerelje fel az **oldalsó burkolatot**. Ne feledje, hogy az alsó szélénél a nyílásnak fednie kell az utolsó burkolólap lapos szélét. Ennél az átfedésnél mindkét burkolólapot rögzítse az ászokcsavarhoz.

3 Az előbbiekhöz hasonlóan szerelje fel felülre az **oldalsó burkolólapot**.

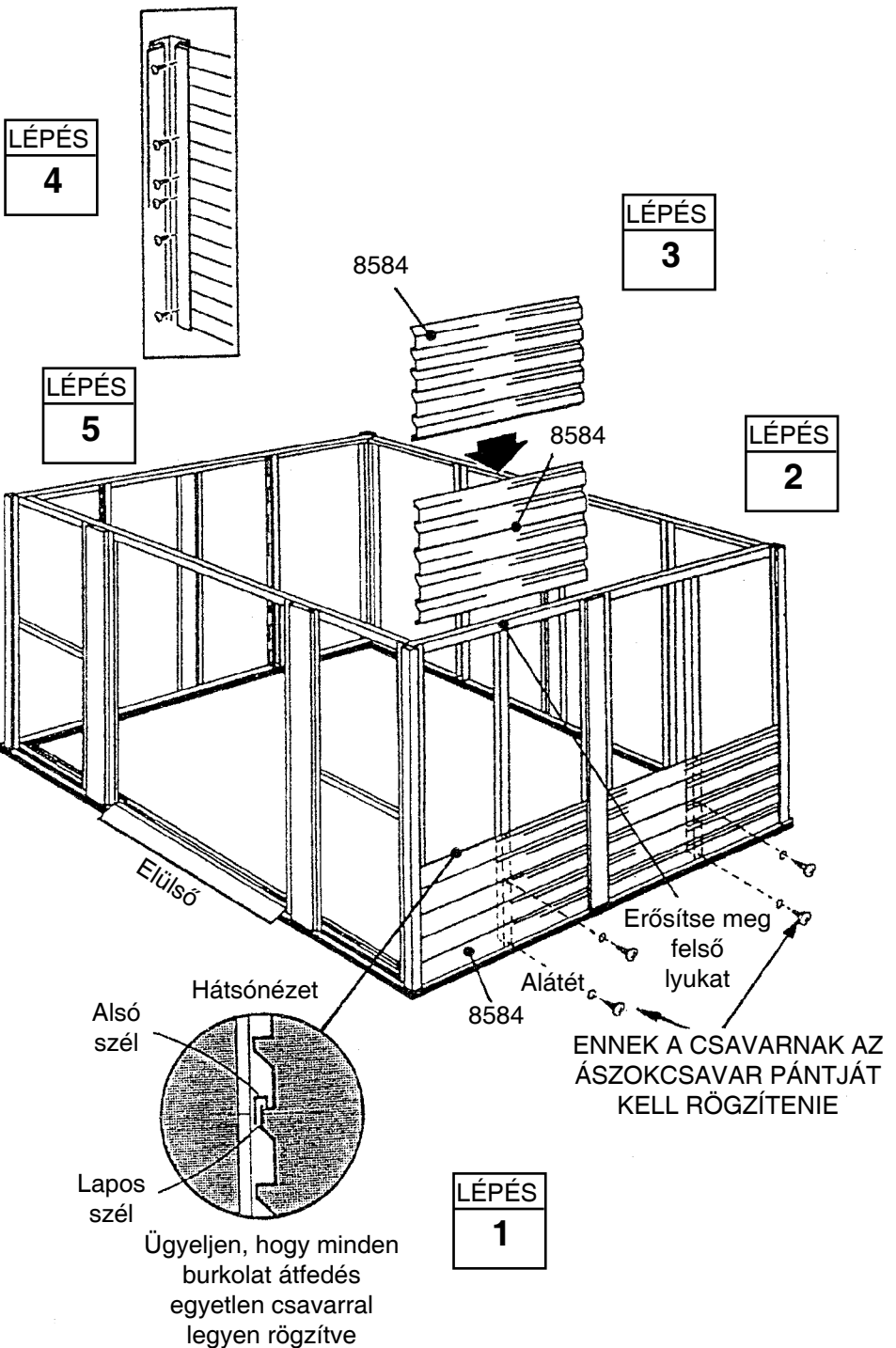
4 Az épület belseje felől rögzítse a burkolólapot csavarok segítségével a sarokoszlopokhoz és az illesztett oszlophoz.

5 Ismétlje meg az 1-4. lépést az épület ellenkező oldalán.

FIGYELEM

Ellenőrizze, hogy a panelek elhelyezése, rögzítése azonos az ábrán láthatóval.

Az egyes keret alkatrészeinek derékszögben kell csatlakozni és teljesen egyenlőnek lenni, különben nem lesznek átfedve a nyílások a többi alkatrészen.

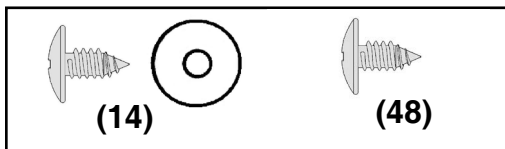


10. Lépés

Y23 cfr-HU

● Szükséges alkatrészek: ● Hátsó/Elülső burkolás

- 8736 Hátsó burkolás (6)
- 8737 Elülső burkolás (6)



LÉPÉS
1

LÉPÉS
2

1 Csúsztassa a **hátsó burkolólapot** a sarokcsatornába és az illesztett oszlopba, az előző lépésben bemutatott módon a hátsó kerethez rögzítve.

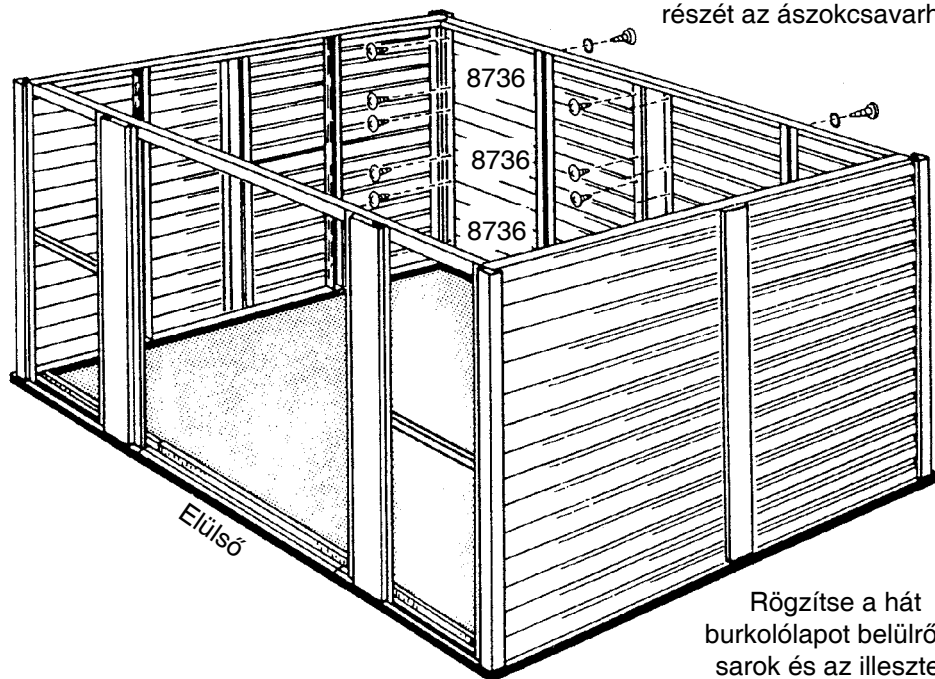
2 Szerelje fel a **hátsó burkolólapot**, hogy a hátsófal mindegyik szakasza teljes legyen. Rögzítse az utolsó burkolólap felső közepét a hátsó fedőlemezhez.

3 Csúsztassa az **elülső burkolólapot** a sarokoszlop és az ajtófélfacsatornáiba. Ez a burkolólap csavarok segítségével belülről kerül rögzítésre az oszlopba és az ajtófélfába.

4 Szerelje fel az **elülső burkolólapot**, hogy mindkét szakasz elkészüljön.

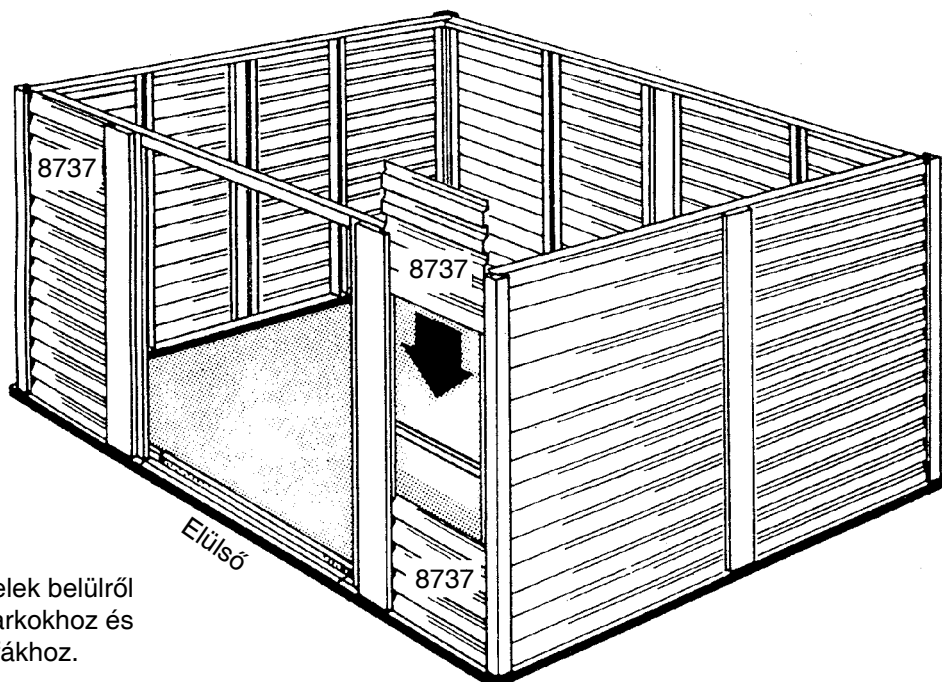
LÉPÉS
3

LÉPÉS
4



Rögzítse az utolsó burkolólap felső középső részét az ászokcsavarhoz.

Rögzítse a hát burkolólapot belülről a sarok és az illesztett oszlopokhoz.



Az elülső panelek belülről rögzülnek a sarkokhoz és az ajtófélfákhoz.

11. Lépés

Y24 cfr-HU

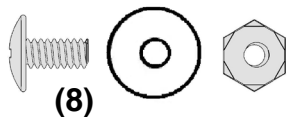
● Szükséges alkatrészek: ●

Tető csúcs

● 6000 Jobb csúcs (2)

● 6001 Bal csúcs (2)

● 5971 Gerenda (4)



A csúcsokat a hátsó falak felső oldalára, és az elülső falak felső oldalára rögzítjük. Úgy szolgálnak mint a tetőgerenda támasza.

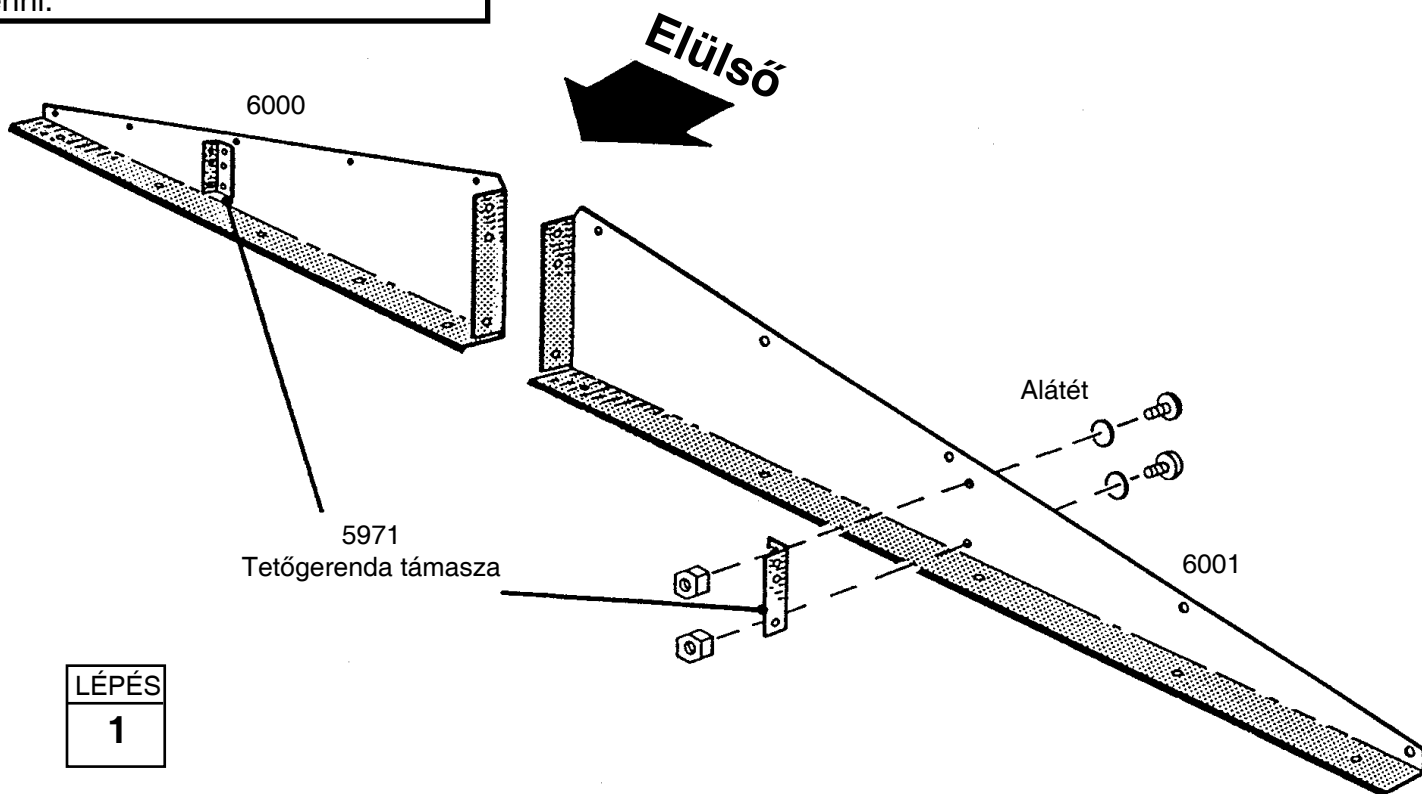
FIGYELEM

Az egyes csúcsok egy csomagban vannak elhelyezve, és ezért könnyen egy darabnak nézhetnek ki. Mielőtt folytatná a telepítést, győződjön meg róla, hogy a csomag egyes részeket tartalmaz.

1 A négy tetőgerendát csavarozza a tetőcsúcsokhoz. (két csavar és csavaranya szükségével).

FIGYELEM

A gerenda felületét a csúcs közepére irányítjuk. A lyukaknak a tetején kell lenni.



LÉPÉS

1

12. Lépés

X25 cfr-HU

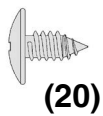
● Szükséges alkatrészek: ●

Csúcsok / Gerendák

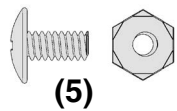
● Összeszerelt bal csúcs (2)

● Összeszerelt jobb csúcs (2)

● 6635 Gerenda (2)



(20)



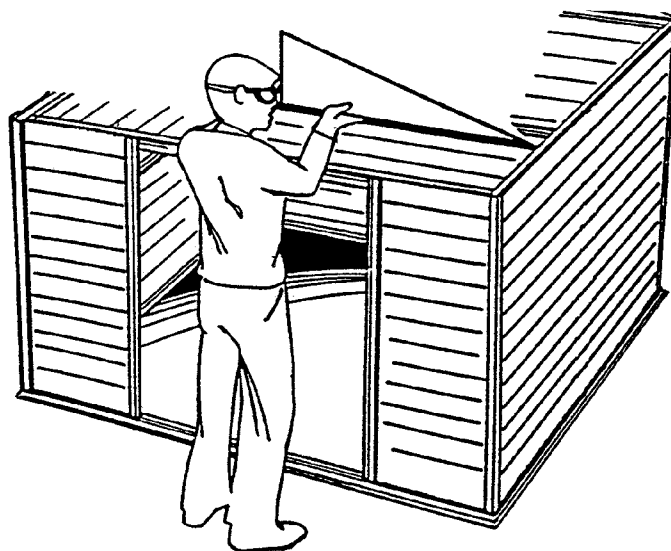
(5)

1 A jobb és a bal csúcsot csavarozza a listához, amelyik a hátsó fal felső részén található.

Tipp: A hátsó csúcsot csavarozza csavarokkal és csavaranyákkal a hátsó fal felső lécére ahol az átfedés található. Az előlő csúcson hagyjon ki 2 csavart, amelyek a legközelebb állnak a csúcs középpontjához.

2 A bal és a jobb csúcsot kapcsolja össze a gerenda segítségével (használgjon egy csavart és egy csavaranyát az alján lévő lyukba).

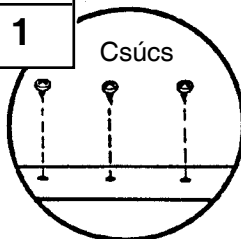
3 Ismétlje meg az 1. és 2. lépést és csatolja csúcsot az ajtó léchez – az ajtóvasalásra (lásd az ábrát).



LÉPÉS

1

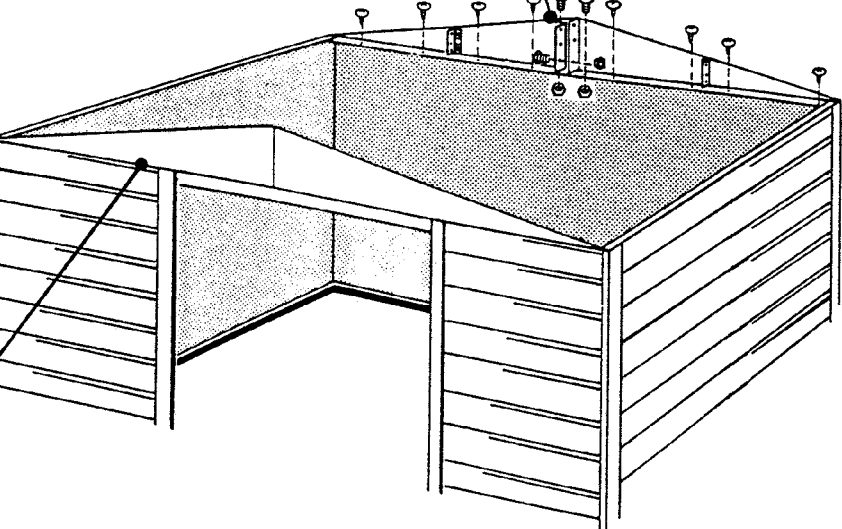
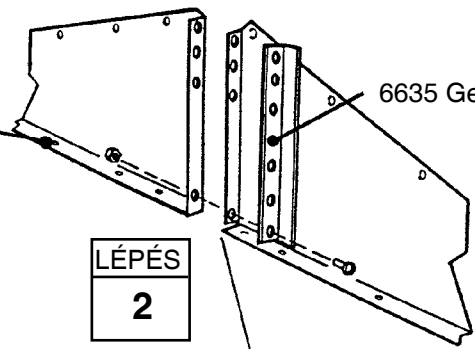
Csúcs



6635 Gerenda

LÉPÉS

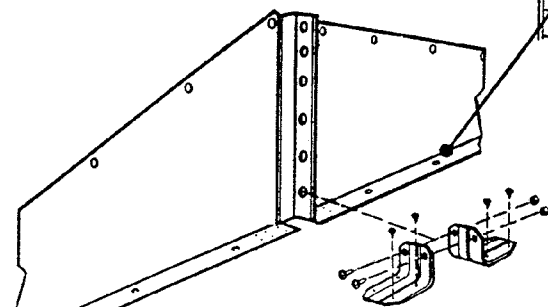
2



Vasalat 6228

LÉPÉS

3

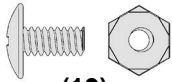


13. Lépés

Y26 cfr-HU

● Szükséges alkatrészek: ●
Tetőgerendák

● Fő tetőgerenda (1)
● Tető gerenda (2)

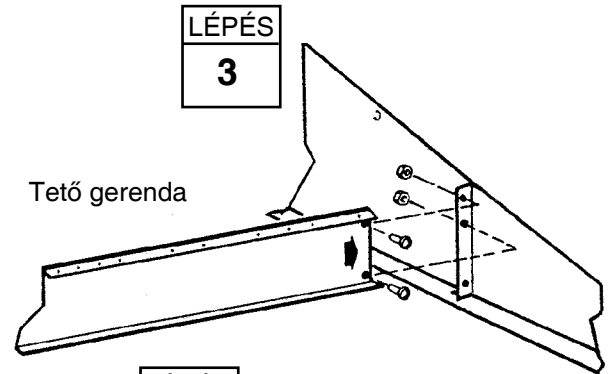


(12)

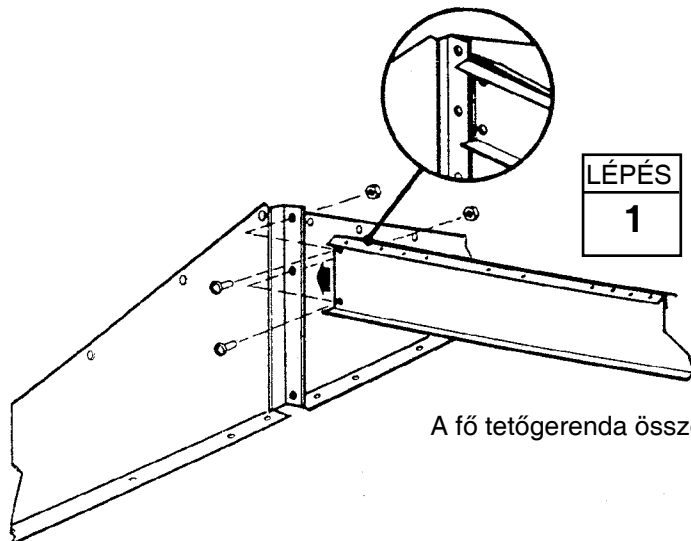
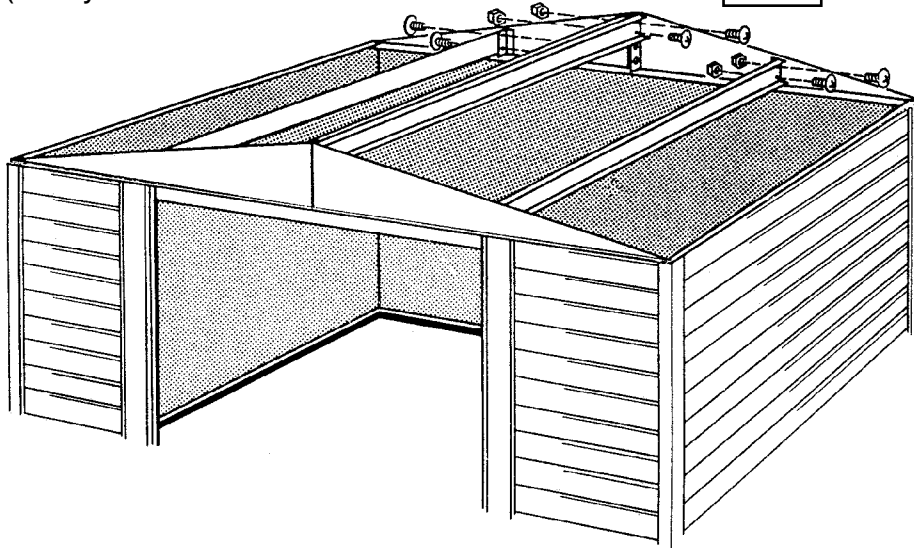
1 Csatlakoztassa a fő tetőgerendát az elülső csúcsban lévő gerendával.

2 Csatlakoztassa a másik végét a fő tetőgerendának a hátsó csúcsban lévő gerendával.

3 A tető keretet rögzítse csavarokkal és csavaranyákkal (kis lyukak a tetején).



LÉPÉS
2



A fő tetőgerenda összeszerelése

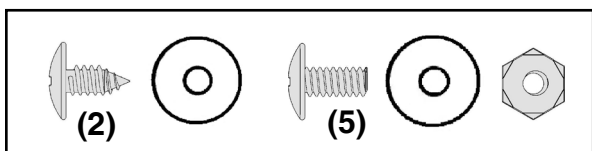
14. Lépés

Y27 cfr-HU

● Szükséges alkatrészek: ●

Jobb tető panel

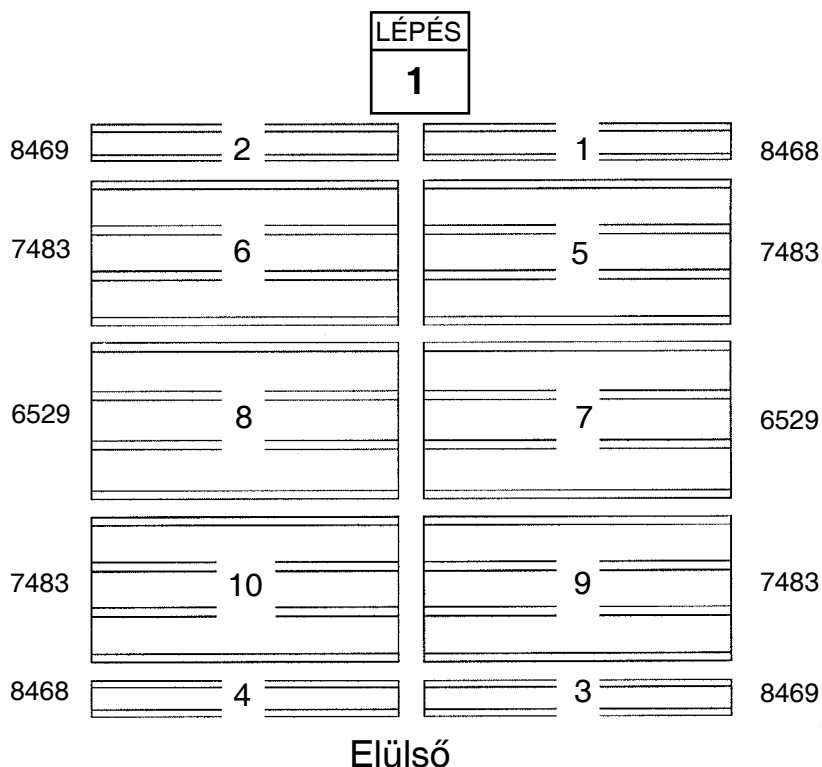
● 8468 Jobb tető panel (1)



A tető panelek felszerelését egyszerűsíti a létra használása. A telepítést kezdje a tető panelek felszerelésével a ház jobb hátsó sarkán. Minden csavart alá alátétet illesztünk.

FIGYELEM

Mérjük meg a házat kereszt arányba, és győződjön meg róla, hogy az épület derékszögben áll. Ez megkönnyíti a tetőpanelek telepítését és a nyílások az egyes komponenseken átfedik egymást.

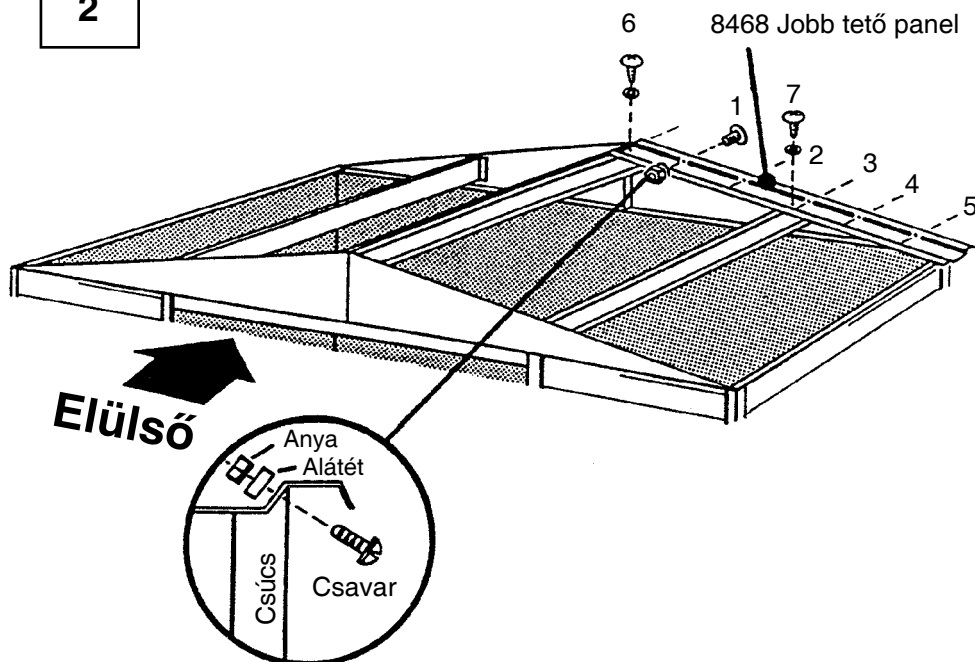


1 A tetőpaneleket a számok szerint telepítse és ellenőrizze, hogy a megfelelő helyre kerültek.

LÉPÉS
2

2 A jobb tető panelt helyezze a jobb hátsó sarokba, és csatolja a csúcshoz 5 csavarral és csavaranyával és 2 csavarral a gerendához. Az alsó végét a panelnek csak később rögzítsük a falhoz.

Tipp: csatlakoztatásnál kövesse az útmutatót.

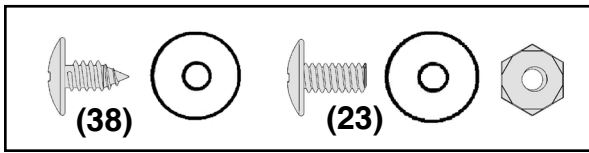


15. Lépés

Y28 ctr-HU

● Szükséges alkatrészek: ● Tetőtelepítés

- 8468 Jobb tető panel (1)
- 8469 Bal tető panel (2)
- 7483 Tető panel (2)
- 6529 Tető panel (2)
- 8840 Tető Gerinc (1)



1 A bal tető panelt a bal hátsó és jobb elülső tető sarkába helyezzük. A jobb tetőpanelt az alulsó bal tető sarkába helyezzük.

2 Nyírjon 4 rövid (5 cm) csíkot a tömítő szalagból, és tegye félre. A tetőcsúcson lévő peremet takarja le a tömítő szalaggal. Csavarjon a szalagból, és nyomja a nyíláson keresztül a tető panelek közé. A szalag ott csak később nyírjuk el.

3 Szereljen fel 2 keskeny és széles 2 darab es tetőpanelt oldalról oldalra haladva. *Ekkor még ne rögzítse a panelek alsó végét az oldalfali fedőlemezekhez.* Folytassa a bordafedő nyílás lefedését időjárás ellen védő szalaggal.

4 Helyezze fel az 8469-es bordafedő sapkát csavarok és anyák segítségével az elkészült tetőszakaszra. Rögzítse a tető paneleket az átfedések helyén, ne rögzítse csavarokkal a paneleket a tetőgerinc alatt (a tető közepénél). A csavarfejek fedje le 2 "(5 cm) db. tömítő szalaggal. Ekkor még ne rögzítse a bordafedő sapkát.

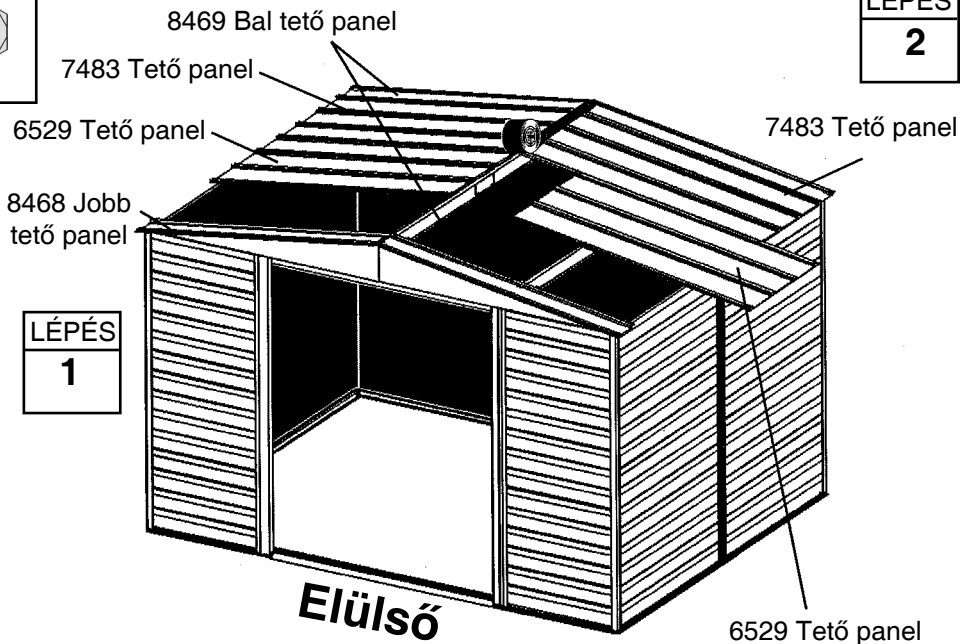
FIGYELEM

A tetőpanelen lévő keskeny peremet (a léccel) be kell fedni a szomszédos panel szélesebb peremével.

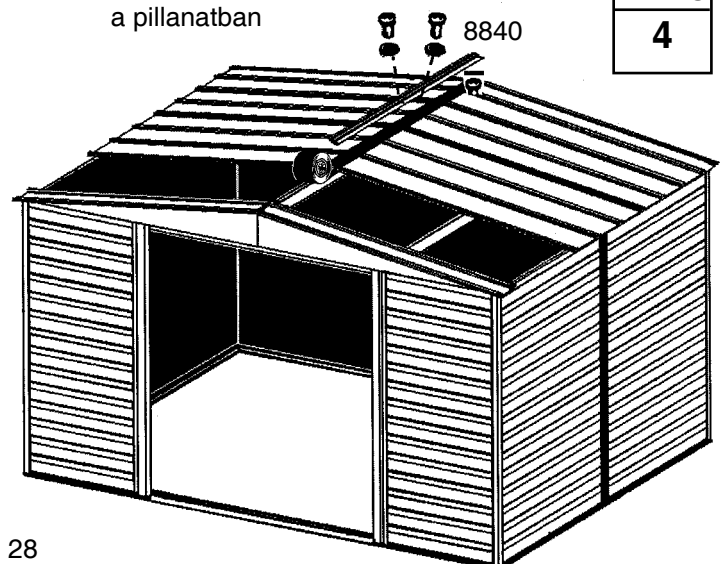
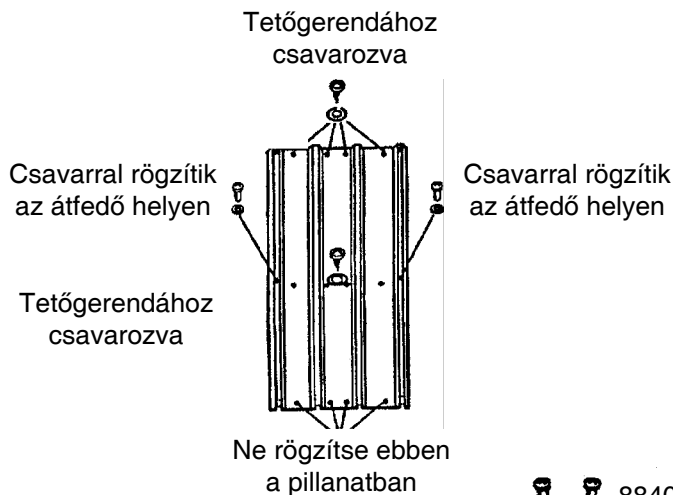
FIGYELEM

Ha a lyukak a gerendán nem fedik a lyukakat a tető paneleken, enyhén nyomja meg a ház falait balról jobbra. Ha ez nem működik, a ház nem lesz szabályos. Szabályozza a sarkokat, még a lyukak nem lesznek a megfelelő pozícióba.

LÉPÉS
1



LÉPÉS
3

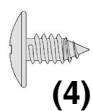


16. Lépés

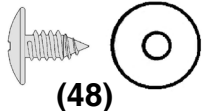
Y29 ctr-HU

● Szükséges alkatrészek: ●
panelek/Tető Gerinc/
Tető léc

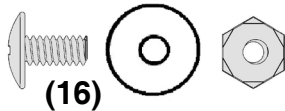
- 8486 Tető Gerinc (1)
- 7483 Tető panel (2)
- 8485 Bal Oldalsó tető léc (2)
- 8836 Jobb Oldalsó tető léc (2)



(4)



(48)



(16)

1 Szerelje fel a második bordafedő sapkát az első bordafedő sapkára átfedéssel, miközben felszerel két darab tetőpanelt. Folytassa a borda lefedését időjárás ellen védő szalaggal.

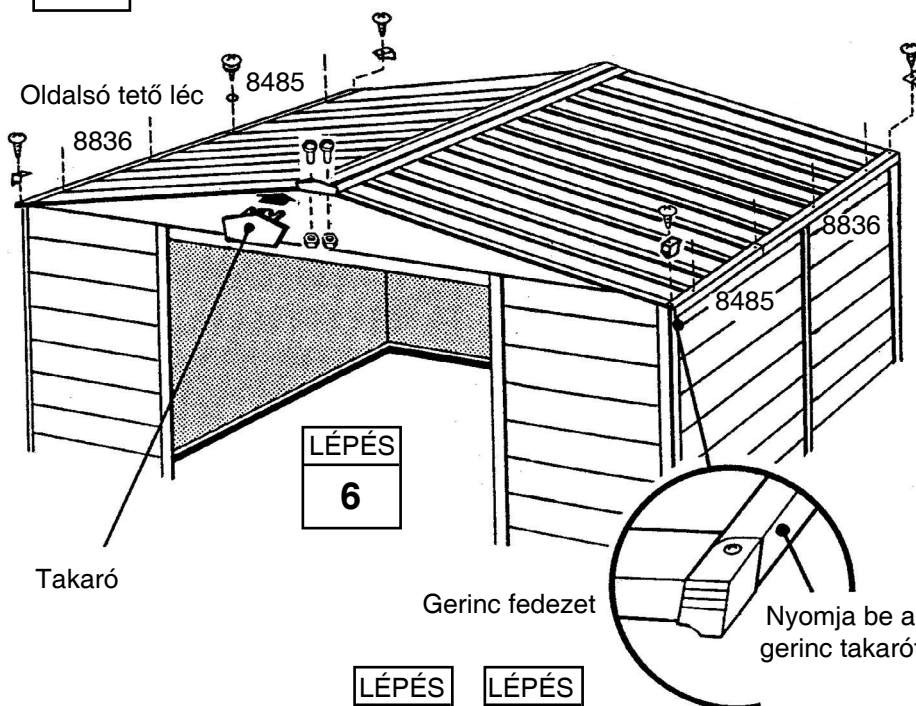
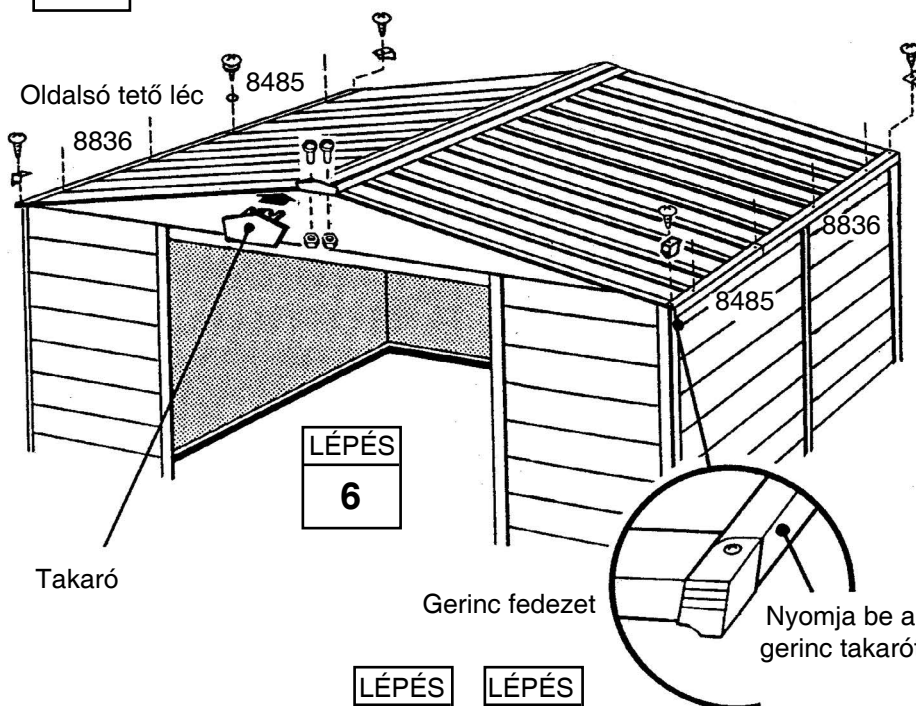
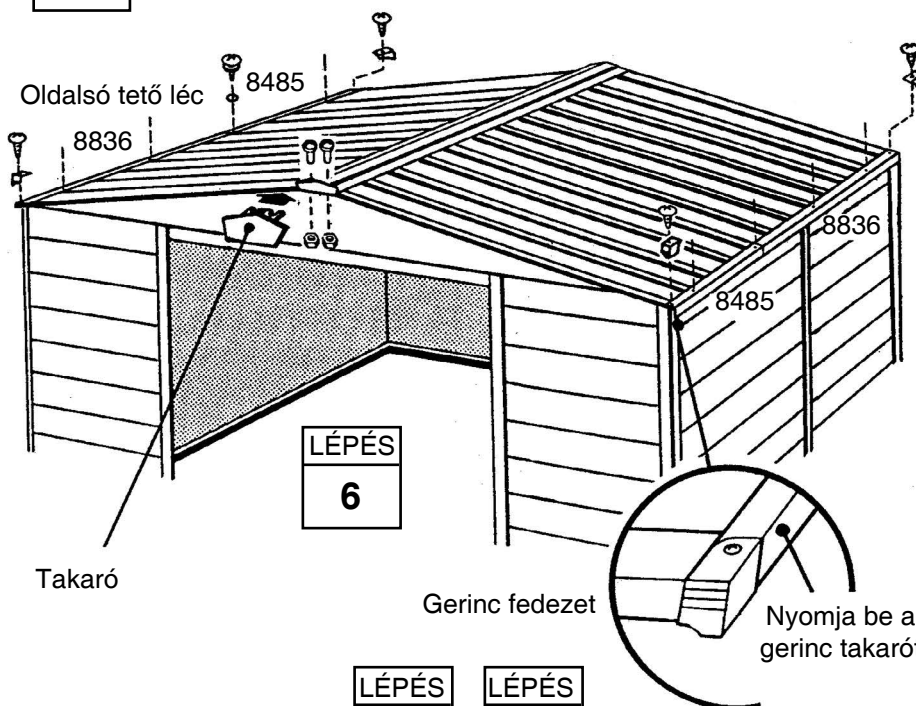
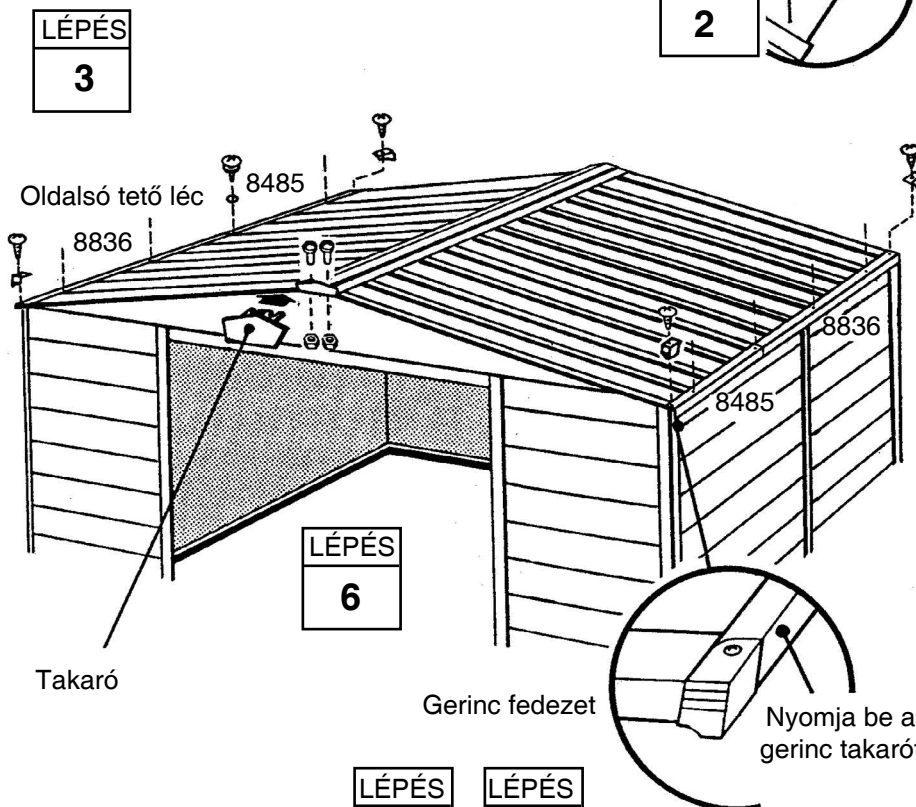
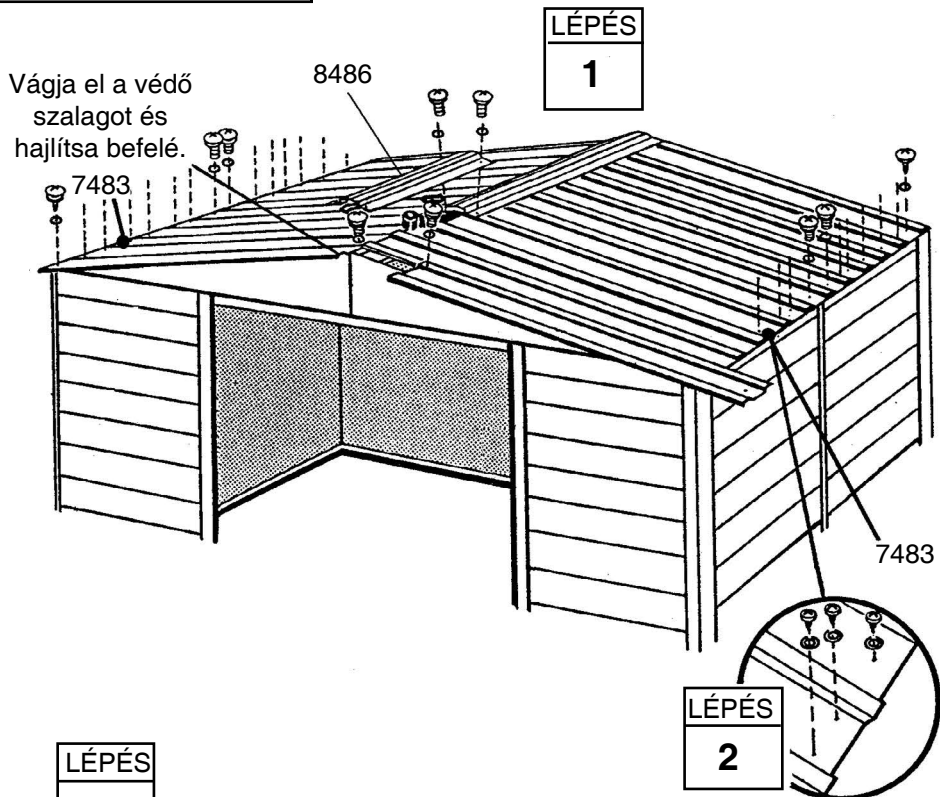
2 A csavarokat és alátéteket segítségével rögzítse a panelek alsó végét az oldalsó felső lécekhez. Csavarok és csavaranyákat segítségével csatlakoztassa a középső léc átfedését a panel alsó végén.

3 A jobb és bal tető lécet rögzítse az épület mindegyik oldalán a tető panel alsó részén.

4 A hüvelyk-és a mutatóujja segítségével hajtsa át a tető panel alsó peremét úgy, hogy lehetséges legyen a jobb és a bal sarokba fedezetet illeszteni.

5 Rögzítse csavarokkal a fedelet az oldalsó léchez.

6 Csavarokkal és csavaranyák segítségével, rögzítse a különböző tető léceket az ábrán látható módon.

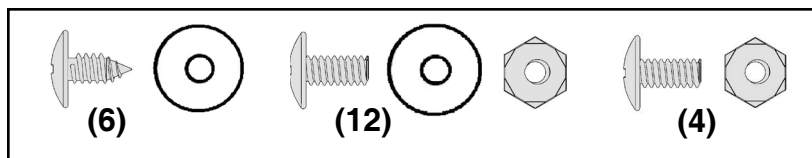


17. Lépés

BB30 ctr-HU

● Szükséges alkatrészek: ●
Ajtók

- 3719 Ajtó kilincs vasa lat (2)
- 10472 Bal és jobb oldali ajtó (2)
- 10497 Vízszintes vasa lat (4)
- 6301 Függőleges vasa lat (2)



Ebben a lépésben megtalálja az ajtók összeszerelését. Ugyanezt az eljárást kell alkalmazni, a bal oldali ajtónál. A csavarokat alá használjuk az alátéteket. Következésképpen járjon el:

1 Egycsavaroszükségévelcsavarozza a vasa latot es a kilincset az ajtóra. (lásd az az ábrát.) a csavart még ne húzza meg.

2 A vasa latot hajtsa át úgy, hogy fedje a központi lyukat az ajtón, és húzza meg a csavart.

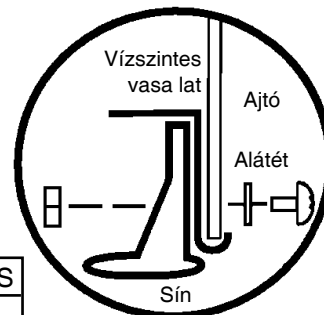
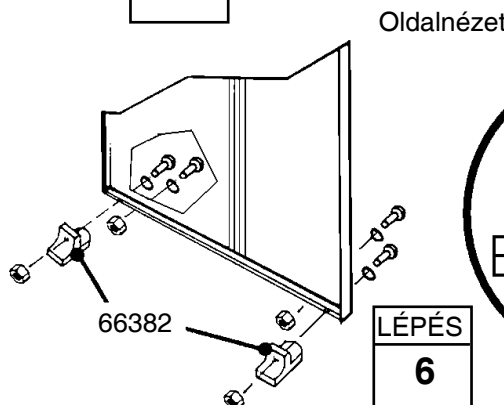
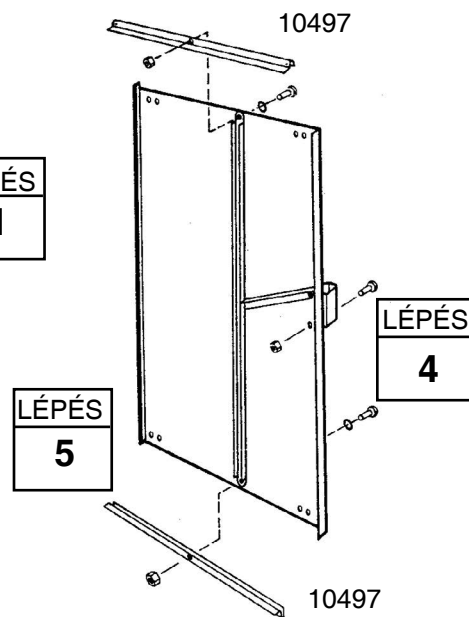
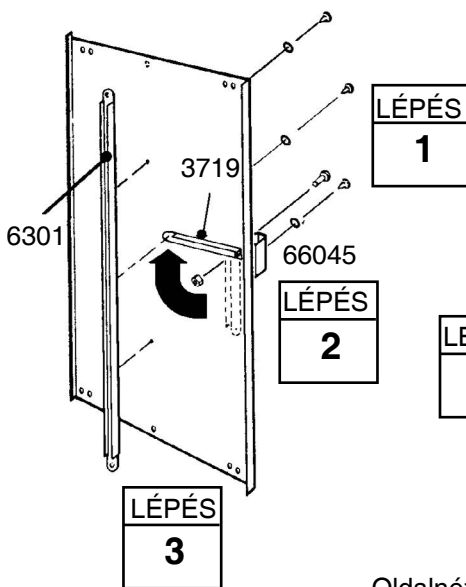
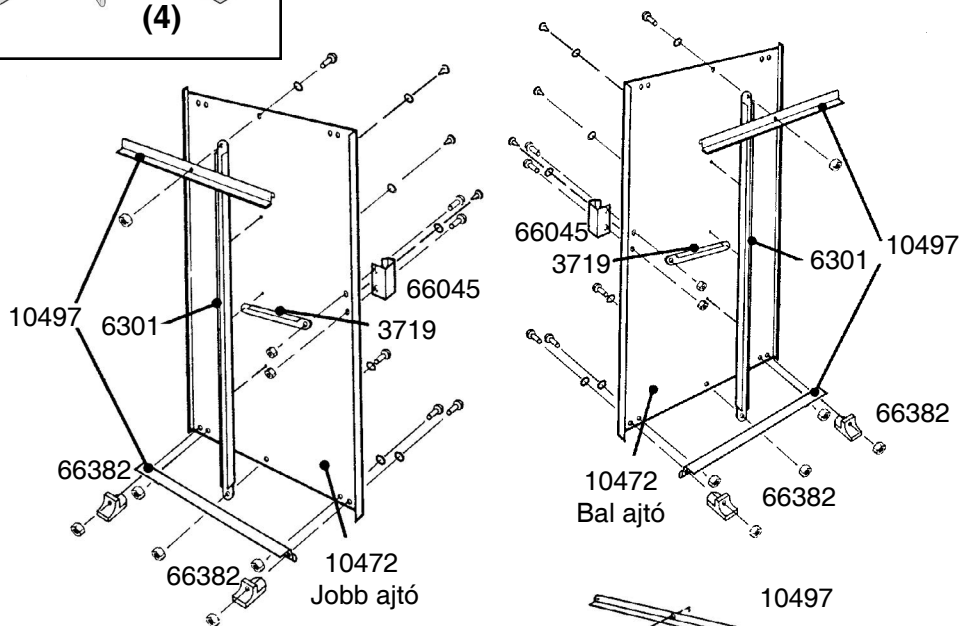
3 A függőleges vasa latot tartsa közepén az ajtó belső felületén, és húzza meg csavarral. A középső vasa latot rögzítse 2 csavarral a felső és az alsó részén.

4 A kilincset rögzítse a másik csavarral és húzza meg a csavarokat.

5 A felső és az alsó részen installálja a vízszintes vasa latot, és a közepén húzza meg egy csavarral.

6 Csavarozza az ábra szerint a tolóajtó alsó vezető sínjét.

7 1-6 lépést ismétlje a bal oldali ajtó összeállításánál.

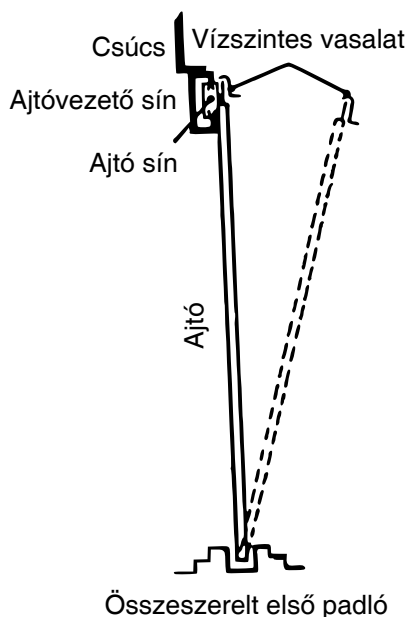
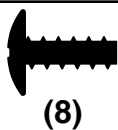


18. Lépés

A31 ctr-HU

● Szükséges alkatrészek: ●
Ajtók

- Összeszerelt jobb ajtó (1)
- Összeszerelt bal oldali ajtó (1)



1 Az épületen belül kezdjük a telepítést. Tegye a jobb ajtó alsó részét (ha épületen belül van, akkor az a bal oldala), az ajtó sínbe amely az előző keretben található.

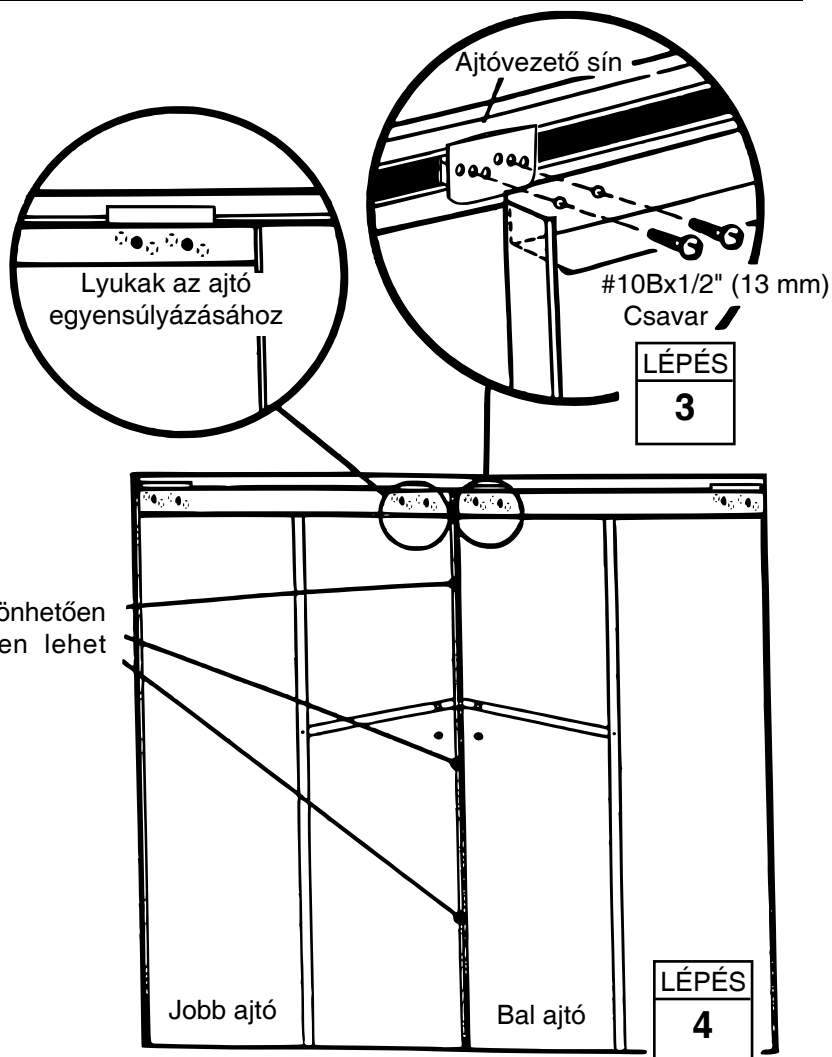
2 Helyezze az ajtó felső részét úgy, hogy a lyukak az ajtón és a síneken átfedve legyenek.

3 Az ajtók és sínek rögzítéséhez, használjon 10Bx1/2" két csavart egyes ajtóra.

FIGYELEM

A nyílások a síneken biztosítják az ajtó kiegyenlítését.

4 Az 1-3 lépést ismételje meg a bal oldali ajtó telepítésénél.



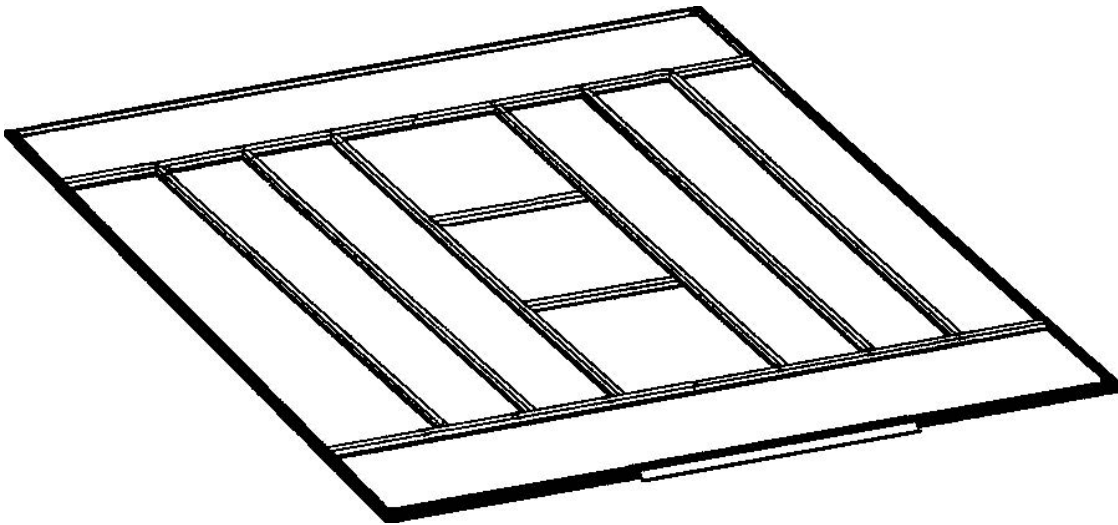
A lyukaknak köszönhetően az ajtót helyesen lehet felszerelni

Kérjük, őrizze meg ezt a használati útmutatót és a szerelési útmutatót az esetleges jövőbeni használatra.

Földhöz rögzítés

Földhöz rögzítés

Ekkor rögzítse az épületet a földhöz.



Néhány információ a rozsdáról

A rozsdá kialakulása egy természetes folyamat, amely az oxidáció után történik, ha a csupasz fém (vas) ki van téve a nedvességnek. A problematikus, és természetesen rozsdásodó területekhez tartoznak a furatok, befejezetlen élek, vagy, ahol sérül a védőbevonat (pl. karcok) normál szerelésnél, kezelésnél és a felhasználásnál. Javasoljuk, a problémás területeket azonosítani, és néhány egyszerű óvintézkedést tenni, amelyek megakadályozzák a rozsdá kialakulását, vagy megállítják a terjedését.

1. Vigyázzon, hogy ne karcolja a felületet a ház belső és külső oldalán.

2. Használja az összes alátétet, amit a csomagolás tartalmaz. Az alátétek megakadályozzák a nedvesség behatolását és védik a fém (vas) részeket a csavarok karcolásától.

3. A tetőről, a ház kerülete körül vagy az ajtó környékéről, távolítsa el a leveleket és a törmelék, amely megtarthatja a nedvességet, és a bomlása további károkat is okozhat.

4. karcos helyeket, vagy olyan területeken, ahol a rozsdá nyilvánvaló a lehető leghamarabb kezelje. Ellenőrizze, hogy a felület száraz és nem található rajta olaj, piszok, vagy máz, majd vonja be egyenletesen egy minőségi termékkel.