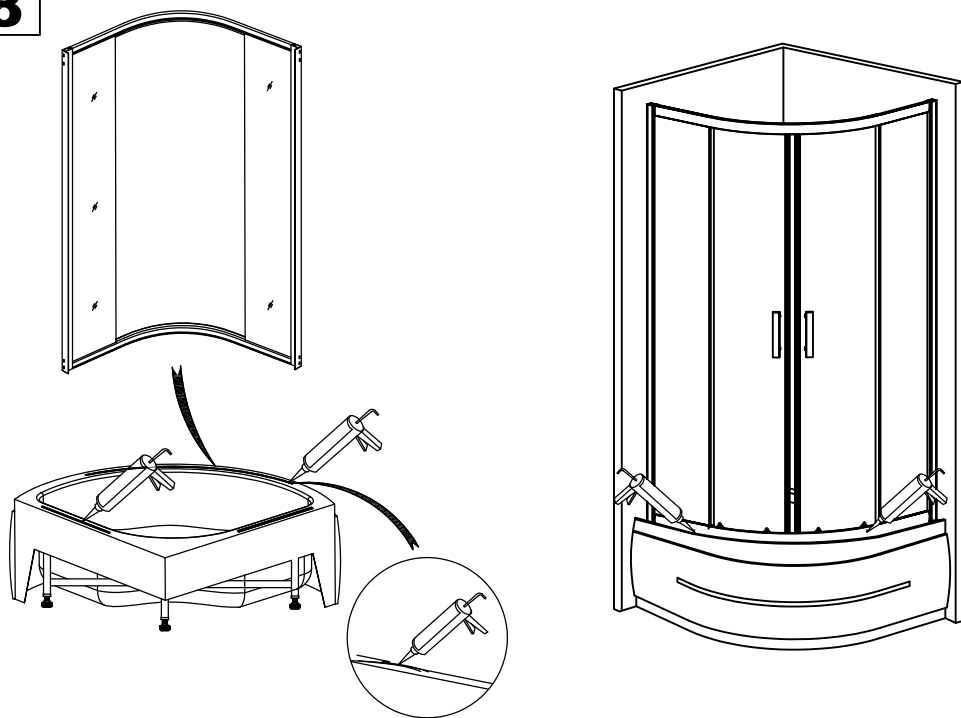
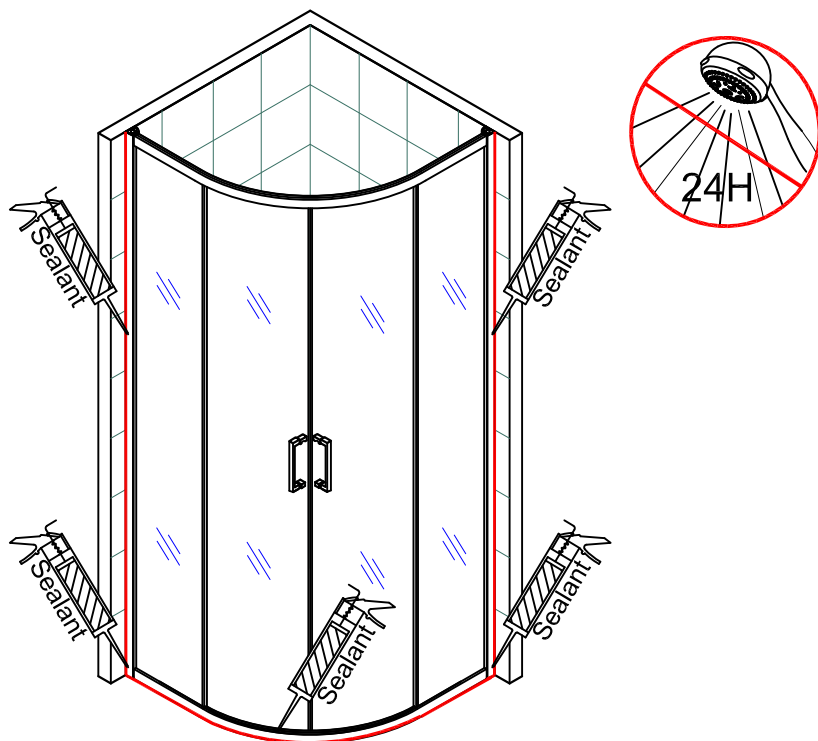
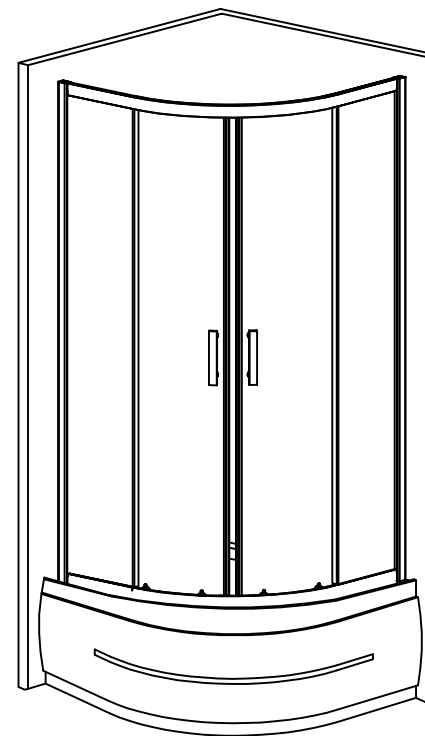


8



ALOR

ZUHANYKABIN BEÉPÍTÉSI ÚTMUTATÓ



Tisztelt vásárlónk!
Köszönjük, hogy az általunk forgalmazott zuhanykabint választotta.
Ahhoz, hogy a termékkel maradéktalanul elégedett legyen, kérjük, tartsa be az alábbi beszerelési és használati utasításokat, a beszerelést bízza a márkaszervizre. Ha kérdése van, forduljon bizalommal a termék forgalmazójához.

Megjegyzés:
Termékeinket folyamatosan fejlesztjük, ezért apróbb eltérések előfordulhatnak az összeszerelési útmutatóhoz képest. Az esetleges kellemetlenségekért előre is elnézésüket kérjük.

Adatlap:

Méret: 90x90x190 cm
Üveg: 5 mm vastag biztonsági
Minőség: I. osztály
Származás: P.R.C.
Anyag:

Kabinfal: biztonsági üveg
Profil: alumínium

Beépítés előtt....

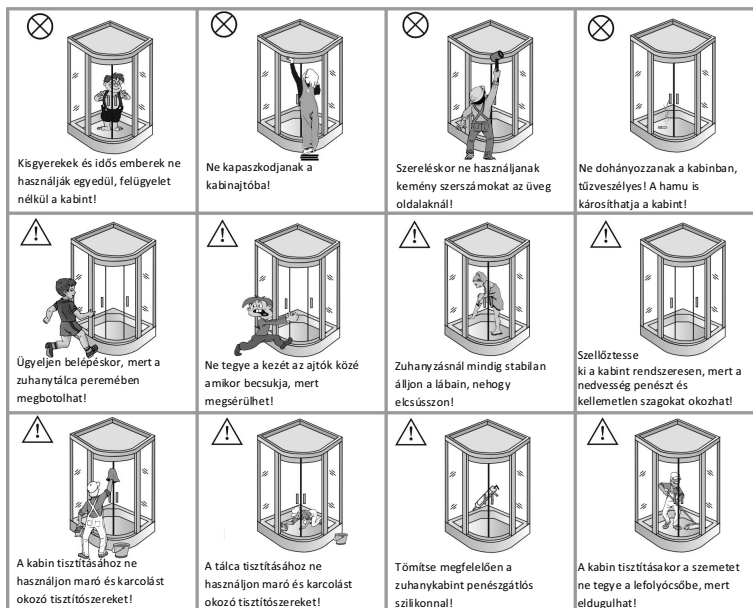
A kabin összeszerelését mindig bízza szakemberre.
A munkák megkezdése előtt a beszerelést végző szakember figyelmesen olvassa el ezt a beépítési útmutatót, és ellenőrizze le minden komponens épségét, és meglétét.

Figyelem!
A kabin csomagolását a lehető legnagyobb épségben a telepítés befejeztéig meg kell őrizni!
Amennyiben bármely komponens hiányzik, vagy sérült, a kabin beépítését NE kezdje meg!

A zuhanykabin fürdőszobai elhelyezése előtt győződjön meg az alapterület vízszinteségéről, valamint az oldalfal felületek függőlegességéről –egyenességéről.

Az üveg alkatrészeket mindig függőlegesen tartva szállítsa!

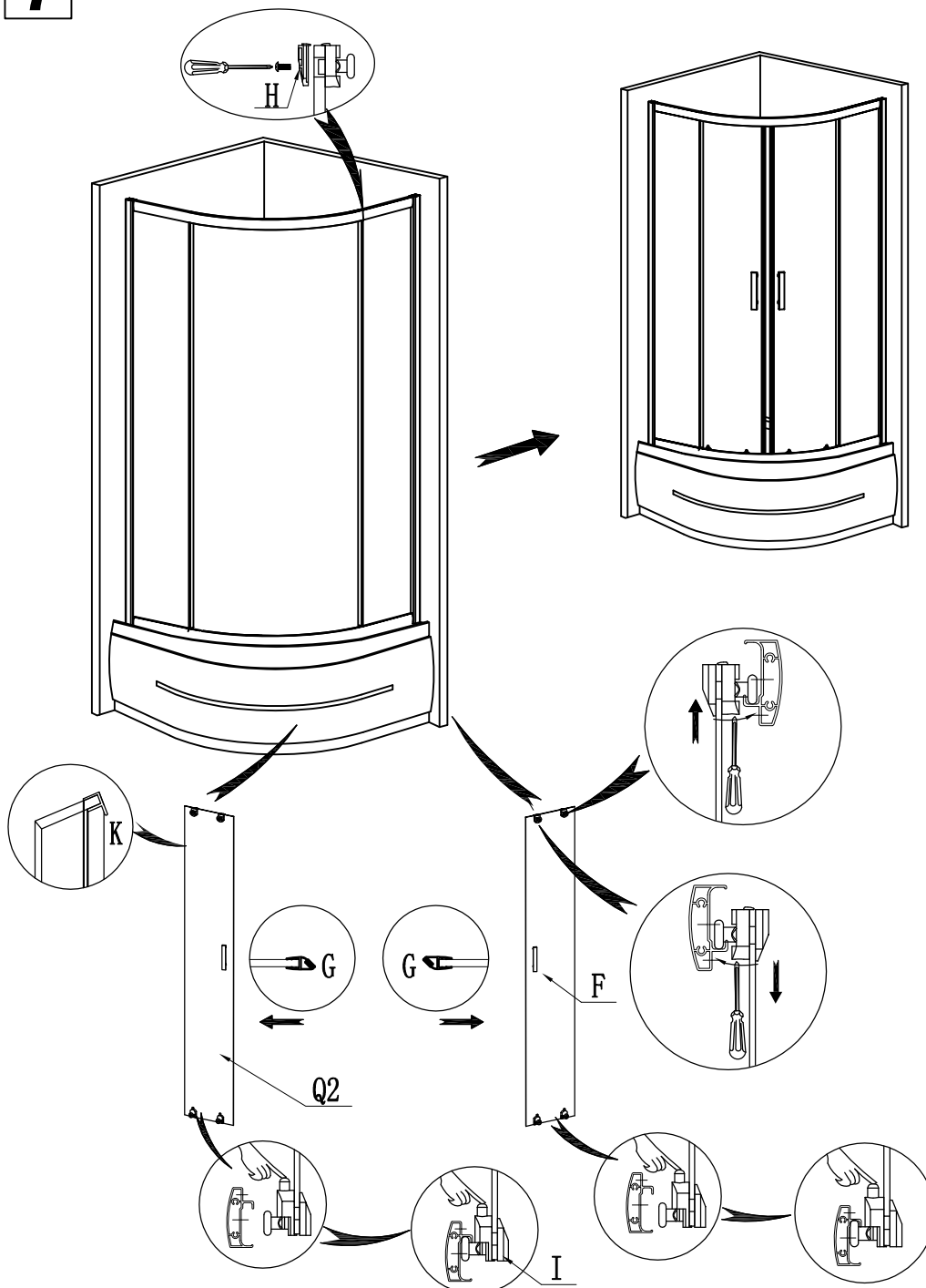
Az üveg oldalakat soha ne üsse kemény tárgyakkal, óvatosan bántson vele!

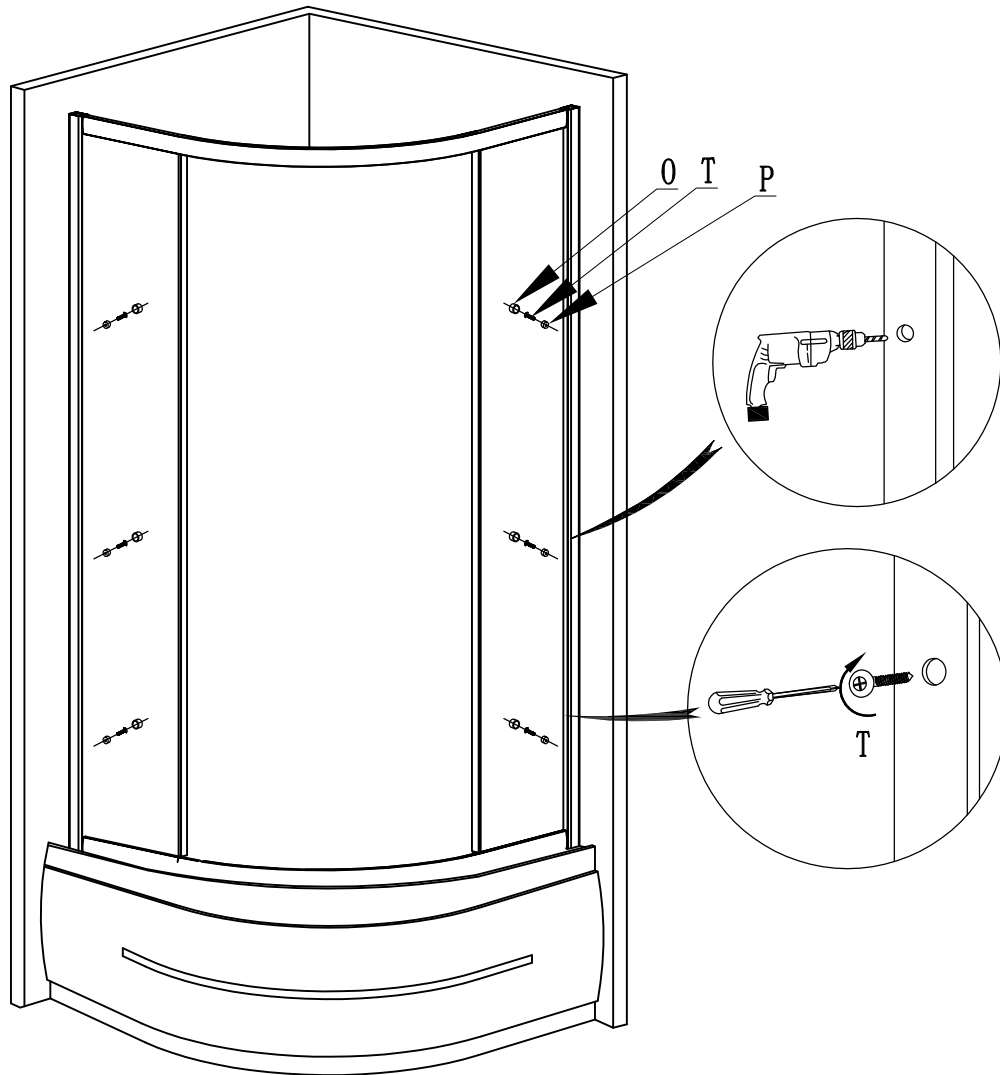


Az összeszerelés lépései:

A képeken látható módon szerelje össze a kabin.

7





| | | |
|---------------------|--------------------|-------------------|
| | | |
| A option | B 2x | C 2x |
| D 6x | E 1x option | F 2x |
| G 1x | H 4x | I 4x |
| J 4x | K 4x | L 6x4x30mm |
| M 8x3,5x25mm | N 4x4x10mm | O 6x |
| P 6x | Q 2x | Q 2x |
| R 2x | S 2x | T 6x4x12mm |

4

L

Technical drawing of a window frame assembly. The drawing shows a cross-section of the frame with various components labeled: **R** (top and bottom rail), **C** (curved frame member), **J** (vertical support), **N** (hinge), **M** (screw), **B** (side panel), **Q2** (bottom rail), and **K** (detail view of the hinge). Arrows indicate the direction of force or movement. The drawing is divided into two main sections by a vertical line, with a break symbol (//) indicating a continuation of the structure.