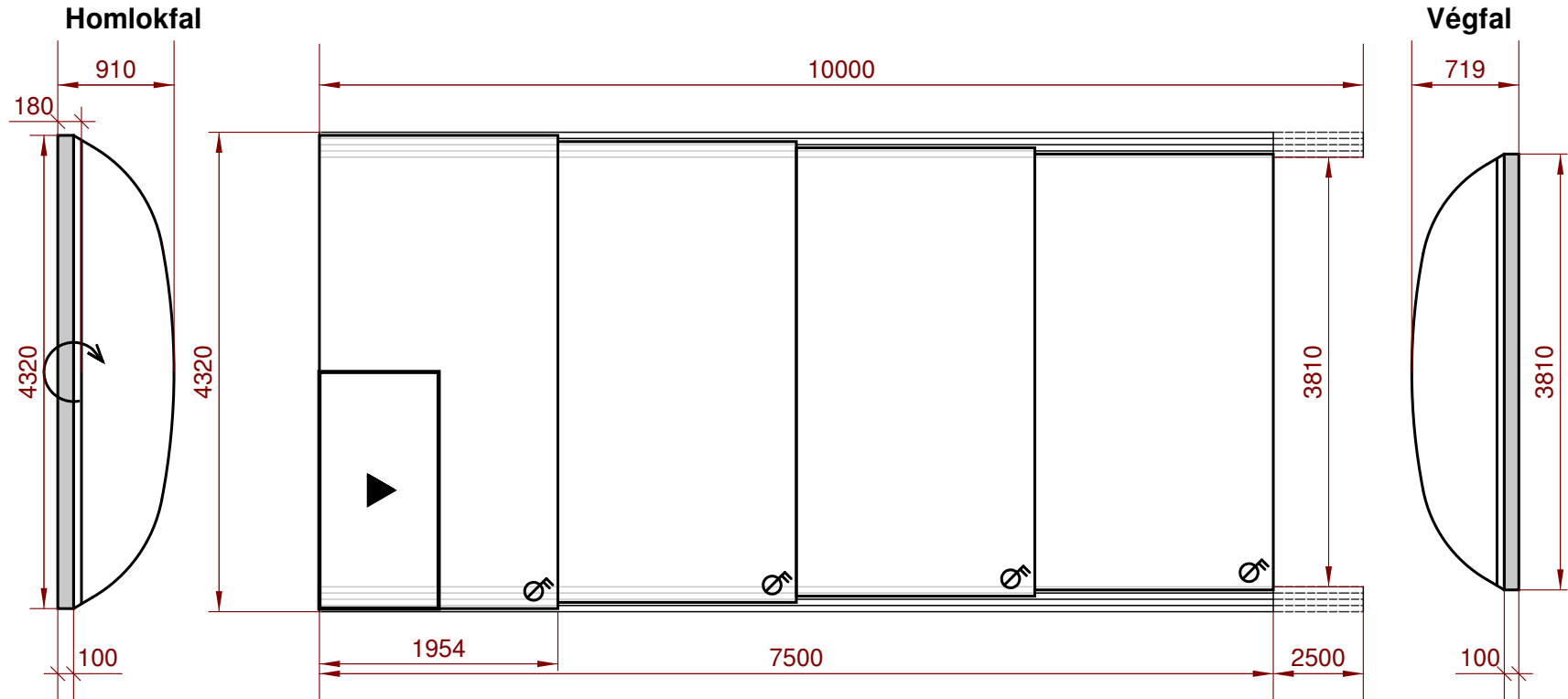


## TERVLAP

**Arizona Smart Clear [Széria termék]**

Váz szerkezet Alu eloxált, Héjalás 3 mm tömör PC víztiszta | Sínszerkezet 4 pályás, 2 oldalon teljes hosszban, méret: 255 mm x 13 mm

Homlokfal: Küszöb felhajtás, Gumitömítés: 10 cm | Végfal: Gumitömítés: 10 cm

Gyermekvédelmi zárrendszer (extra szegmenszárak) | Tolójtó plusz magasság: 70 mm

**A termék tanúsítványai: Hóterhelés SK2 min. 50 kg/m<sup>2</sup> Szélterhelés WK5 min. 117 km/h, ONR 191160, EN 1090-3, ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, DIN EN 1999-1-1 és az NF P 90-309 szerint.**

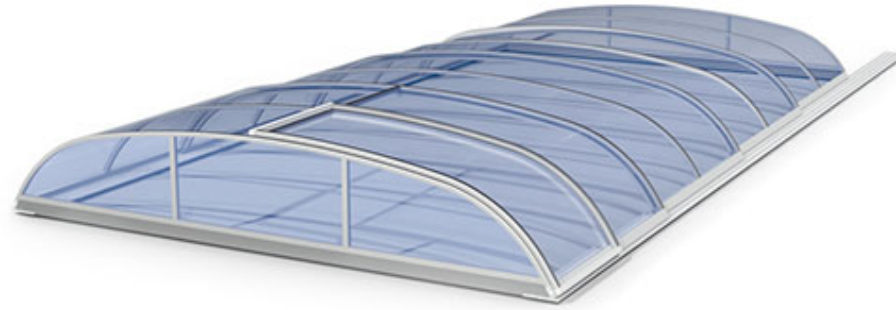
**Egyéb megjegyzések:** AQ32-SR-SM-42 Front- und Rückwand abnehmbar! Frontwand mit Randsteinklappe, (70 mm-er Gummidichtung) 16 cm hoch aufklappbar! Rückwand mit 70 mm Gummidichtung ohne Klappe! Homlok- és hátfal levehető! Homlokfal küszöb felhajtással, 16 cm magasan felhajtható (70 mm-es Gumitömítéssel)! Hátfal 70 mm gumitömítéssel, felhajtás nélkül!

**Fontos!** A medencefedés helyén az alpnak egysíkúnak és vízszintesnek kell lennie, valamint megfelelő teherbírással kell rendelkeznie, hogy a medencefedés sín szerkezetét a garanciális feltételeknek megfelelően rögzíteni tudjuk. A polikarbonát lemezek vastagsági tűrése  $\pm 10\%$ , a sín telepítési felület eltérése 3 fm hosszban szintező lézerrel mérve  $\pm 2$  mm lehet.

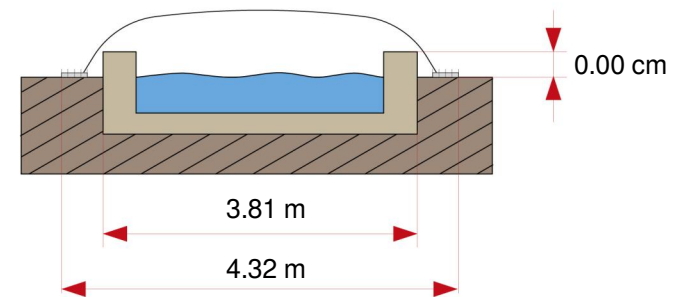
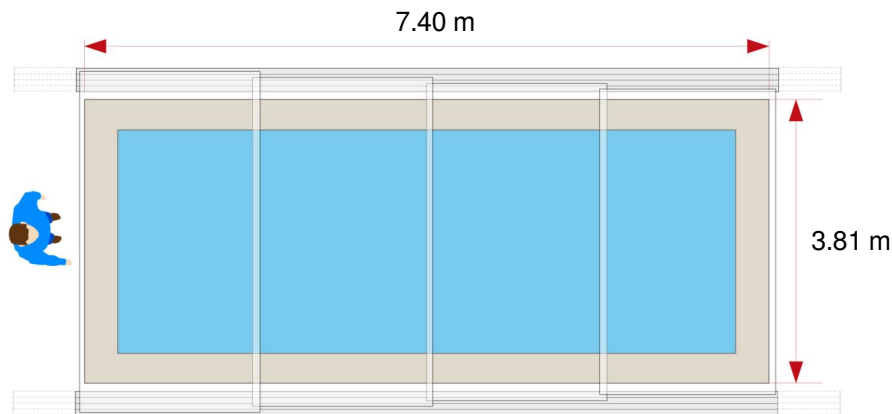
**Ajánlat szám: 202290201340SARC**

|                              |       |         |  |
|------------------------------|-------|---------|--|
| Név:                         |       |         |  |
| Cím:                         |       |         |  |
| Megrendelem a medencefedést! | Dátum | aláírás |  |

# SEGÉDLAP



Medencetest mérete: 7.40 m x 3.81 m  
 Szegélykő magasság: 0.00 cm  
 Medencefedés külső mérete: 7.50 m x 4.32 m



A fedés magassági méretei tájékoztató jellegűek, a végleges magassági adatok eltérőek lehetnek a megadottól!

**Fontos!** A medencefedés helyén az alpnak egysíkúnak és vízszintesnek kell lennie, valamint megfelelő teherbírással kell rendelkeznie, hogy a medencefedés sín szerkezetét a garanciális feltételeknek megfelelően rögzíteni tudjuk. A polikarbonát lemezek vastagsági tűrése  $\pm 10\%$ , a sín telepítési felület eltérése 3 fm hosszon szintező lézerral mérve  $\pm 2$  mm lehet.

**Ajánlat szám: 202290201340SARC**

|                              |       |         |
|------------------------------|-------|---------|
| Név:                         |       |         |
| Cím:                         |       |         |
| Megrendelem a medencefedést! | Dátum | aláírás |