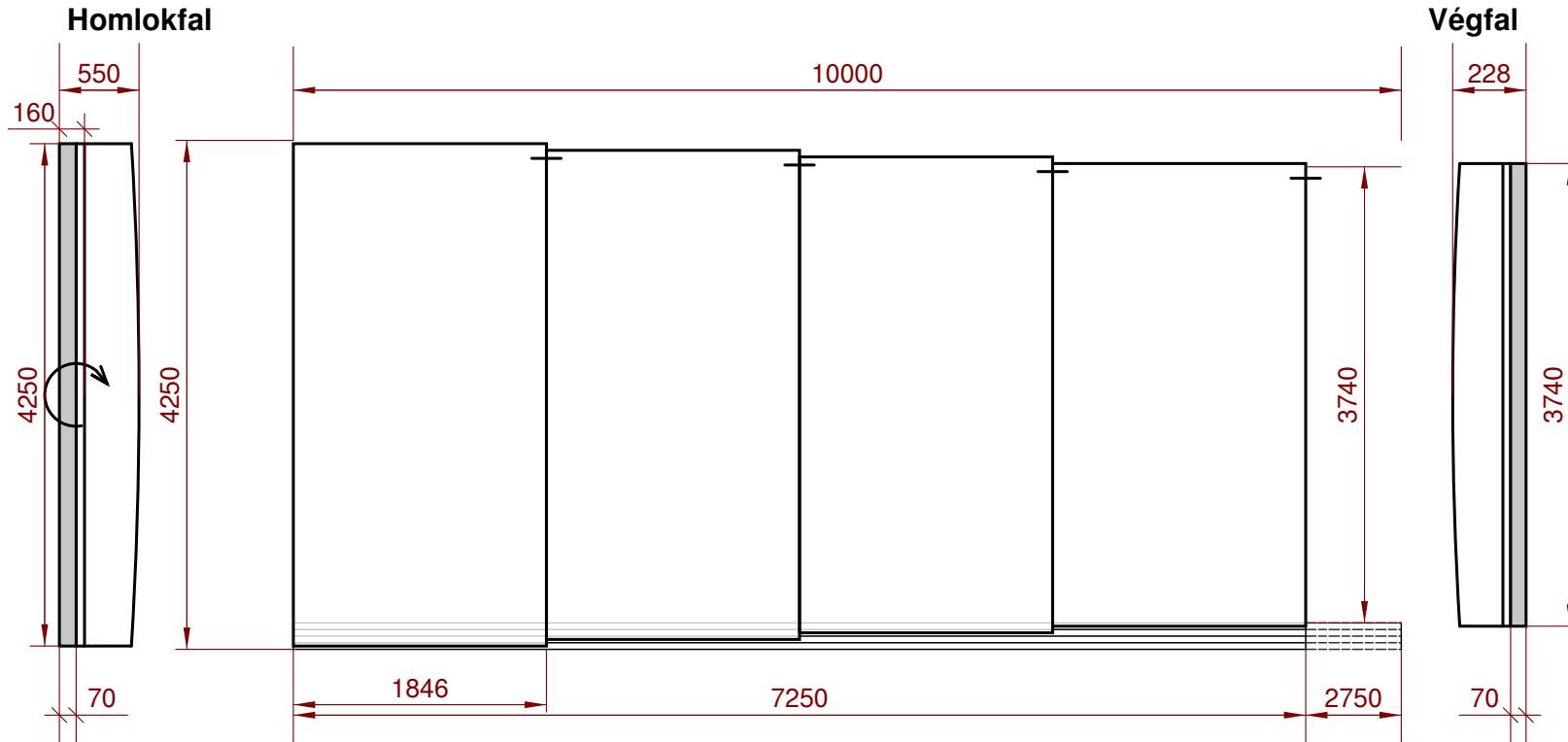


# TERVLAP



## Nevada Duo [Széria termék]

Váz szerkezet Alu eloxált, Héjalás 4 mm tömör PC víztiszta | Sínszerkezet 4 pályás, 1 (Jobb) oldalon teljes hosszban, méret: 255 mm x 13 mm

Homlokfal: Küszöb felhajtás, Gumitömítés: 7 cm | Végfal: Gumitömítés: 7 cm

**A termék tanúsítványai: Hóterhelés SK1 min. 25 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.**

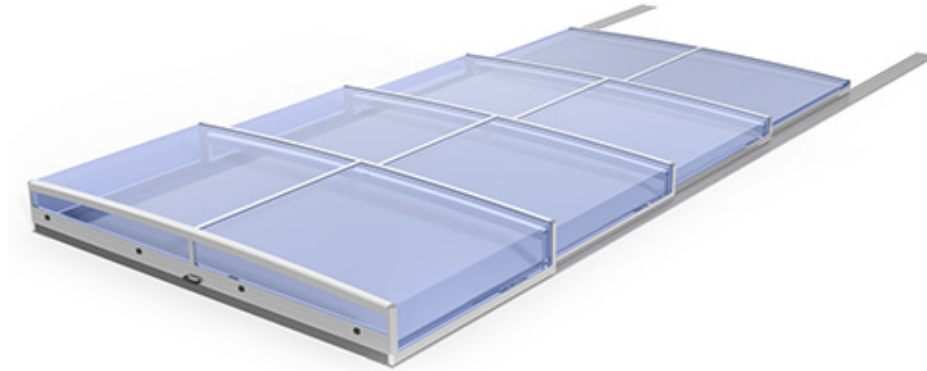
**Egyéb megjegyzések:** AQ-ND-02-15 - Cserélhető kerérendszer. Sín nem lesz süllyesztve.

**Ajánlat szám: 202221320053ND**

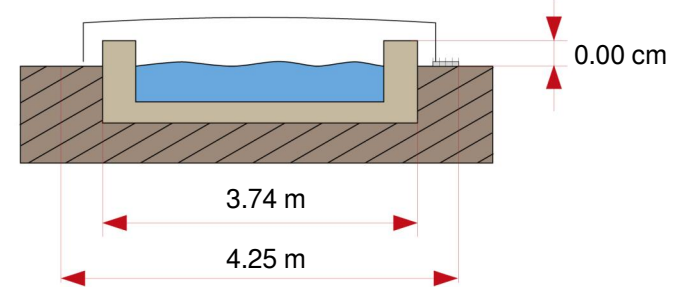
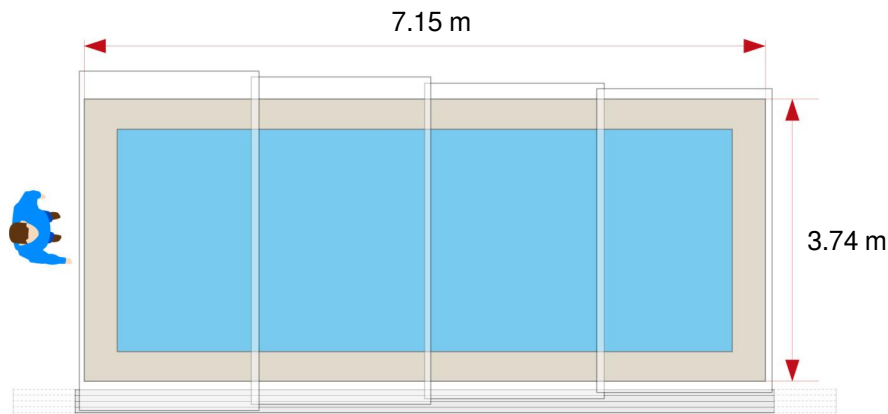
**Fontos!** A medencefedés helyén az alpnak egysíkúnak és vízszintesnek kell lennie, valamint megfelelő teherbírással kell rendelkeznie, hogy a medencefedés sín szerkezetét a garanciális feltételeknek megfelelően rögzíteni tudjuk. A polikarbonát lemezek vastagsági tűrése  $\pm 10\%$ , a sín telepítési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

Név:		
Cím:		
Megrendelem a medencefedést!	Dátum	aláírás

# SEGÉDLAP



Medencetest mérete: 7.15 m x 3.74 m  
 Szegélykő magasság: 0.00 cm  
 Medencefedés külső mérete: 7.25 m x 4.25 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: 202221320053ND**

Név:		
Cím:		
Megrendelem a medencefedést!	Dátum	aláírás