

## NEPTUNE 850 Basewall



Bewertung: Noch nicht bewertet

**Preis**

Basispreis inkl. Steuern 14,638 €

ermäßigter Preis 11,526 €

Verkaufspreis 14,638 €

Netto Verkaufspreis 11,526 €

Preisnachlass

Steuerbetrag 3,112 €

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

Hersteller [AQS](#)

## Beschreibung NEPTUN 850 - Üvegszálás kompozit medence

A Basewall medence kialakítása garantáltan megfelel minden felhasználói igénynek. Bátran ajánljuk ezt a kivitel minden ügyfelünknek, hisz a garancia biztosíték a kiváló alaptípusra is.

Minden medence acél merevít? konzollal rendelkezik mely elengedhetetlen a szállítás - daruzás és telepítés során.

A medencék már rolókamrával is rendelhet?ek. Állítható támasztólábak a medence oldalfalához és a lépcs?höz külön rendelhet?ek.

### Tulajdonságai:

- szögletes medence klasszikusan elegáns vonalakkal, római lépcs?vel
- lépcs?kialakítás: 5 fokos római lépcs?sor
- medenceperem: 13 cm széles, 4 cm magas, mindvégig az alaplaphoz igazodó elem
- véd? falszerkezet, mely különleges mechanikai tulajdonságokkal bír
- a medence alja PU szigetel? anyaggal h?szigetelt
- medence küls? méretei: 8500 x 3800 x 1530 mm

### Kompozit medencék rétegezése:

1-2-3. réteg: egy 3 dimenziós multicolor medencefelület, mely egy fröccstechnológiával egymás utáni rétegben felvitt Gelcoat (els? poliészter gélréteg) réteg

4. réteg: Barriercoat felvitele után egy vinilészter gyanta (vinilacetát gyanta) puffer-réteg, üvegszállal eldolgozva. Ez a réteg a legf?bb garancia a teljes struktúrára, a hosszú ozmózis ellenállás, és a kivételes mechanikai tulajdonságok garanciája

5. réteg: speciális vinilészter gyanta - kerámia maganyag keverék, mely szintén az ozmózis ellenállásra van kifejlesztve. Ez a keverék a legmodernebb kutatási eredményeket és fejlett nanotechnológia jelenlétét mutatja. (Ceramicwall)

6. réteg: általános üvegszállal er?sített poliészter váz

7. réteg: Poliamid szövet ütésálló, extra rugalmas aramidszálás szövet?sítés

### Kundenrezensionen

Es gibt noch keine Rezensionen für dieses Produkt.