

# INTEX®

## Postavljanje bazena sa okvirom

Sam proces postavljanja okvirnog bazena uvelike utječe na njegovu stabilnost tijekom punjenja i korištenja. Postoji nekoliko stvari koje biste trebali uzeti u obzir kada sastavljate svoj bazen. Neke od njih možete vidjeti u nastavku:

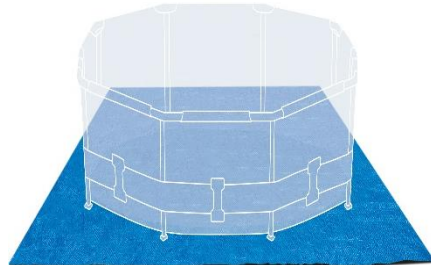
### Opće informacije

#### Ravno tlo

- Provjerite da mjesto postavljanja bazena nije ni na koji način nagnuto
- Provjerite ima li dovoljno prostora oko bazena. Ostavite najmanje 1 m slobodnog prostora oko bazena – za metalni okvir (nosače) i dodatke (kao što je filtracija). Osim toga, osigurajte dovoljno prostora za udobno korištenje bazena.
- Provjerite je li mjesto na kojem ćete postaviti bazen ravno.
- Kako biste izbjegli potencijalno oštećenje bazena, uklonite sve kamenje, grančice i druge oštore predmete.
- Postavite bazen samo na tvrdnu površinu kao što su vrtne pločice kako biste bili sigurni da površina može lako podnijeti težinu napunjenog bazena.
- Mekana, pjeskovita ili nestabilna površina uzrokovat će tonjenje konstrukcije, što negativno utječe na stabilnost cijelog bazena.

#### Podloga bazena

Kako biste izbjegli oštećenje dna bazena, uvijek postavite bazen na podlogu. Većina bazena ima uključenu prostirku. Ako nije, ispod bazena možete postaviti bilo koju tkaninu.



#### Raspakiranje korita i okvira

- Najmanje dvije osobe trebaju postaviti okvirni bazen
- Postavite korito bazena tako da bude točno u sredini podloge i da ima ravnomjernog prostora oko rubova
- Postavite sve dijelove okvira oko obloge bazena
- Pažnja!** Nemojte vući okvir ili oblogu bazena po tlu jer biste ih mogli oštetiti.
- Ne povlačite korito bazena za rukave, trake za pričvršćivanje ili trake za bazen.**

#### Uvlačenje okvira u korito

- Ostavite korito bazena neko vrijeme na suncu kako bi PVC malo omekšao – ovo je vrlo važan korak. Okvir će lakše kliznuti u korito.
- Prije nego što stavite okvir u korito, posipajte ga talkom ili puderom za tijelo kako biste spriječili da se okvir i korito zalijepi za vrijeme toplih dana. Ovo će također pojednostaviti kasnije vađenje stupova iz rukava prilikom demontaže bazena na kraju sezone.
- Prvo umetnite vodoravne šipke okvira u rukavce, zatim namjestite T-spojeve, a zatim kutne dijelove. Na kraju pričvrstite noge i bočne potpore.

## Postavljanje bazena sa okvirom (nastavak)

### Punjjenje bazena vodom

- Prije punjenja provjerite je li odvodni ventil dobro zatvoren s unutarnje i vanjske strane korita bazena.
- Trake za pričvršćivanje, U-nosači i/ili okomite noge trebaju biti potpuno ispružene i ravne.
- Napunite bazen do 3 cm. Ponovno provjerite ima li curenja vode. Uvjerite se da nema značajne razlike u razini vode na jednom ili drugom kraju bazena.
- Dno bazena mora biti što ravnije – nabore obloge možete ukloniti tako da ih gurnete od središta bazena prema vanjskom rubu. Ovo biste trebali raditi bosi.
- Ako nema curenja vode i dno nema nabore, ostatak bazena napunite vodom. Napunite bazen do jednobojnog rukava. Tijekom procesa punjenja važno je prilagoditi okvir prema potrebi. Neprestano provjeravajte jesu li trake za pričvršćivanje još rastegnute i ravne te jesu li oslonci/noge u ispravnom položaju.
- Kada se zid s horizontalnim gredama nagne prema unutra, nastavite ga puniti vodom. Zbog pritiska vode, grede se ispravljaju u pravilan položaj neposredno prije nego što se bazen potpuno napuni.



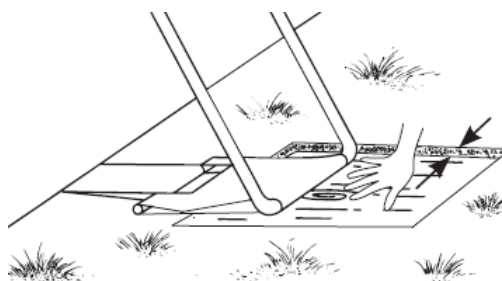
### Dodatne informacije:

#### Trake za pričvršćivanje, bočne potpore i noge

- Provjerite jesu li trake za pričvršćivanje potpuno rastegnute i ispravljene cijelom svojom dužinom.
- Provjerite jesu li bočni nosači pod pravilnim kutom i jesu li noge bazena u ravnom (okomitom) položaju.
- Redovito provjeravajte ove dijelove i njihov položaj tijekom punjenja bazena.

#### Podložak ispod "U" nosača

- Ako bazen nije postavljen na beton, poduprite "U" komad drvenom daskom (ili upotrijebite drugu čvrstu dasku, poput debele vrtne pločice). Podloga sprječava klizanje nosača i tonjenje u tlo. Tonjenje okvira može dovesti do deformacije bazena ili čak do njegovog urušavanja!
- Pazite da veličina jastučića bude najmanje 34 x 34 cm kako bi mogli poduprijeti cijelu stranu "U" potpore koja stoji na tlu
- Uvijek zakopajte podlogu u zemlju tako da dno bazena bude u ravnini s vrhom podloge. VAŽNO!**
- Ako podlošci nisu ukopani u zemlju, nosači će biti postavljeni više od dna bazena. To će bitno utjecati na stabilnost okvira i nosač se može saviti ili čak srušiti, što dovodi do deformiranog ili čak potpuno srušenog bazena.**



#### Kutni dio

Bazen je dizajniran tako da se kutni dijelovi mogu pomicati. Okvir bazena tako bolje apsorbira pritisak koji nastaje tijekom korištenja bazena i voda se ljuči o stranice. Stoga svi kutni dijelovi moraju biti labavi (pomični). Ako je kutni dio zapeo:

- Gurnite kutni dio prema unutra dok se dio ne otpusti uz 'klik'.
- Provjerite je li bazen pravilno postavljen u skladu s korisničkim priručnikom.

Postupak postavljanja opisan je u [korisničkom priručniku](#).