

PREKRVKA

AUTOMATSKO-PLUTAJUĆA

INSTRUKCIJE ZA MONTAŽU I KORIŠĆENJE

Pažljivo pročitati i sačuvati za dalje konsultacije

MODEL ACCES



HidroTerm
grijanje & bazeni

TermoPool
grijanje & bazeni

INSTRUKCIJE ZA MONTAŽU

Prekrivku poznatu pod nazivom IASO mogu namontirati 2 osobe počev od istovara sa kamiona do montaže.Letvice dolaze u ambalaži u vidu paketa max težine do 25 kg kako bi se lako mogle transportovati na bilo koje mesto bez problema.

KORAK 1

Napravite isečak (rez) u kamenu za krunisanje koji ide preko vode za ulaz u prekrivku bazena da bi se izbeglo trenje. U zavisnosti od dužine bazena, prečnik će biti veći, a samim tim će se i duže seći.



KORAK 2

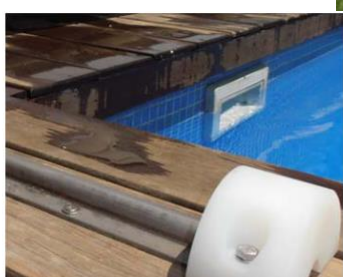
Početi sa postavljanjem u vodu metodom „clicar“. (rekla bih da ovo znači metodom pritiska). Pritisnuti i jednu i drugu stranu. Odvijanjem i zavijanjem ključevima cevi se postavljaju na svoje pozicije.



KORAK 3

Montaža motalice je jako jednostavna, evo celokupne montaže.

Postaviti motalicu prema uputstvima na 3 metra od sredine širine bazena (ne smeju se trljati i trebalo bi ih staviti iznad vode). Kraj najlona (prekrivke)mora se postaviti do kraja jer se tako neće smaći sa motalice. Ova motalica se mora okretati i ne može se koristiti kao da je jako pričvršćena. Kada bude postavljena na pravu poziciju prvo označite rupe kroz koje će se učvrstiti. Isto uraditi i sa najlonom (prekrivkom). Morate biti sigurni da je podno mesto gde će se motalica montirati stabilno kako bi se izbegla moguća ljudljana motalice.



Daljinski upravljač dolazi u paketu sa matalicom

- Potrebni električni priključci se isporučuju isprobani uz kabl od 3m od 220v koji je povezan na transformator od 24v. Iz transformatora izlazi drugi koji prolazi kroz unutrašnjost noge stuba i izlazi napolje kroz kabl dok ne dođe do priključka motora. Daljinski upravljač dolazi u paket za slučaj da želite da nosite.

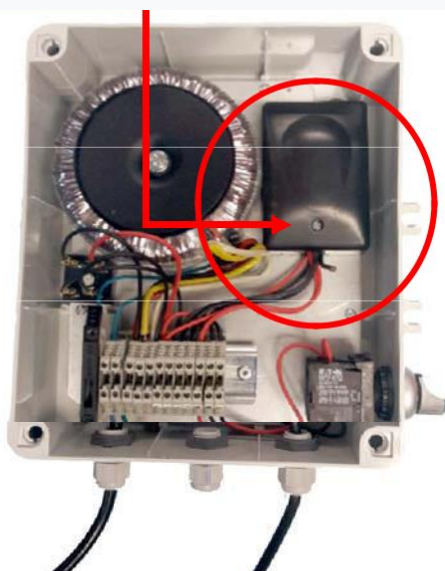
Iz bezbednosnih razloga transformator bi trebalo biti postavljen na minimum 3 metra od bazena (zakonom).

U kutiji za upravljanje dolazi i ključ koji se koristi sa tri svojstva (napred, stop i nazad).



- Pri povezivanju upravljačke jedinice sa svetлом, treba da se čuje pravi kontinuirani zvučni signal koji potvrđuje da je uparivanje ispravno. U slučaju da se čuje isprekidani zvučni signal, memorija prijemnika se mora izbrisati i snimanje mora ponoviti na sledeći način:

-Odvijte vijak iz prijemnika daljinskog upravljača



- Pritisnite i zadržite taster P2 i u narednom trenutku oglasiće se isprekidani zvučni signal; u istom trenutku pritisnite i držite taster na daljinskom upravljaču, i kada zvučni signal bude kontinuiran, prestanite da pritiskate oba tastera (kontrolna jedinica i daljinski upravljač). Memorija je izbrisana.

-Pritisnite i zadržite taster MEM i u narednom trenutku oglasiće se fiksni zvučni signal, u tom trenutku pritisnite i držite dugme na daljinskom upravljaču, a kada se zvučni signal prekine, prestanite da pritiskate oba tastera (kontrolna jedinica i daljinski upravljač).

Zatim isključite kontrolnu jedinicu od svetla i nakon 10 sekundi ponovo povežite sa svetlom. Tada će se emitovati kontinuirani zvuk i daljinski će raditi ispravno.



Fiksirajte kontrolnu jedinicu na željeno mesto, vodeći računa da ne pređe 10 m rastojanja između koluta i upravljačke jedinice, jer ako se prekorači, deo kabla mora da se promeni na 1,5 mm².

Motori imaju zaštitni sistem koji ih isključuje u slučaju grejanja. Ponovo će raditi tek nakon otprilike 10-15 minuta.

Rad na električnim uređajima mora izvoditi kvalifikovano osoblje.

TEHNIČKE INFORMACIJE

MOTOR:

-Motor: 120 Nm
-Brzina: 3 obrtaja po minutu
-Napon: 24V
-Zaštita: IP-44

- Jednostavno podešavanje krajnjih prekidača,
-Pritisnite dugme i jednokanalni daljinski upravljač,
-Potrošnja: 120V,
-Protok: 5,
-Centralna kutija: 240k190k90 IP56,
- 2 kabla: 1 kabl 4k1mm² i 1 kabl 3k1.5mm².

Za udaljenosti veće od 10 m: odeljak $1,5 \text{ mm}^2$

-Ø165mm anodizirane aluminijumske cevi,

-A 120k120kk3mm konstrukcija od eloksiranog aluminijuma + lakirana -Osovine i vijci od nerđajućeg čelika

REGULACIJA GRANIČNIH SKLOPKI

KORAK 1

Bez povezivanja poklopca na cevi za skidanje haube, odvijte ključem (ili pritisnite dugme za odmotavanje na daljinskom upravljaču ako je na raspolaganju) dok se motor ne zaustavi. Kad to učinite, na kraju vam ostaje samo krajnji prekidač za odmotavanje.



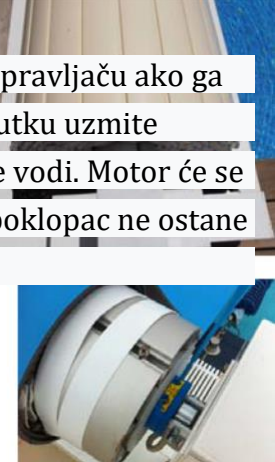
KORAK 2

Preko određenog utora spojite zaštitne trake na kolut.



KORAK 3

Okrećite ključ u pravcu preuzimanja (dugme za preuzimanje na daljinskom upravljaču ako ga imate) dok se ne zaustavi. Skinite poklopac odmah iznad ključa. U ovom trenutku uzmite isporučenu plavu šipku i okrenite maticu na + na beloj matici motora najbliže vodi. Motor će se pokrenuti i zaustaviti, videćete da se podiže. Izvodite ovu operaciju sve dok poklopac ne ostane u željenom položaju. Bolje je ići polako da ne preterate.



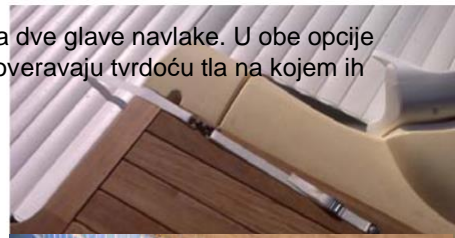
KORAK 4

Kada je to završeno, krajnji prekidači su podešeni i više ih nikada ne treba dirati.

Krajnji prekidači su memorisani u motoru čak i ako je isključen od svetla.

Sigurnosni komplet, u slučaju da ga nosite, koristi se tako što se trake postavljaju na dve glave navlake. U obe opcije kompleta, trake za sidrenje na betonu su izvan bazena, klinovi za travnjak dobro proveravaju tvrdoću tla na kojem ih treba zabititi ili kukom postaviti na zid bazena.

Nikada ne zaboravite da otpustite kaiševe ili kuku pre namotavanja poklopca



Postavljanje pričvrasnih sidara:

U slučaju sigurnosne trake, rupe moraju biti izbušene sa Ø10 mm bušilicom dubine 30 mm. Umetnute mesingane čep, unutra zavijte šipku za proširenje s Allen ključem. Umetnite vijak od nerđajućeg čelika i oko njega stavite prsten za kaiševe (komplet sigurnosnih traka).

U slučaju sigurnosne kuke, koraci koje treba slediti su isti, ali u ovom slučaju čepovi su plastični od 6 mm, a vijci su zvezdani. Umetnute prsten koji izlazi iz letvice u kuku.



ODRŽAVANJE I NEGA

-Uvek kontrolišite bazen zatvaranjem i otvaranjem poklopca,

PAŽNJA: Nikada ne koristite poklopac tokom šok-tretmana hemijskim koncentratima koji mogu promeniti boju i oštetiti ga.

-Periodično proveravajte da li su poklopac i svi njegovi elementi u besprekornom stanju,

-Veoma je važno što pre promeniti bilo koji oštećeni element ili skup elemenata. Koristite samo delove koje IASO isporučuje prodavcu,

-Povremeno očistite prekrivač vodom, neutralnim sapunom i isperite čistom vodom.

BEZBEDNOSNI SAVETI

Bazen može predstavljati ozbiljnu opasnost za vašu decu. Utapanje se može dogoditi vrlo brzo. Deci u blizini bazena potrebna je stalna i aktivna budnost, čak i ako znaju da plivaju.

Prisustvo odgovornog roditelja i / ili odrasle osobe je od suštinske važnosti budući da je bazen otvoren.