



MARIMEX SK[®]
BAZÉNY · INFRASAUNY · TRAMPOLÍNY



len pre ilustračné účely

NÁVOD K INŠTALÁCII BAZÉNA

Bazén vírivý Pure Spa
Jet a Jet SWS

model

Jet - SPJ-H-20-1

Jet SWS - SPJ-HS-20-1

TECHNICKÉ ÚDAJE VÝROBKU	3
DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ POKYNY	4
SÚČIASTKY.....	8
ZOSTAVENIE.....	11
OBSLUHA	15
TABUĽKA LED KÓDOV.....	17
SANITAČNÝ SYSTÉM.....	18
ÚDRŽBA A POUŽITIE CHEMICKEJ ÚPRAVY VODY	21
USKLADNENIE.....	24
ODSTRAŇOVÁNIE ZÁVAD	25
ZÁRUČNÉ PODMIENKY.....	27

OZNÁMENIE: Vyobrazenia uvedené v tomto návode sú len ilustračné a môžu sa líšiť od skutočne dodaného výrobku.

Odporúčanie: V bazéne používajte upravenú vodu z vodovodného poriadku. Pri použití studničnej vody odporúčame nechať vykonať jej rozbor a následne vykonať jej úpravu podľa zistených výsledkov. Inak môže dôjsť k nežiaducemu zafarbeniu vody po aplikácii chemických prípravkov a vzniku usadenín vodného kameňa.



PRED INŠTALÁCIOU A POUŽITÍM TOHTO VÝROBKU SI STAROSTLIVO PREČÍTAJTE, POCHOPTTE A DODRŽIAVAJTE VŠETKY POKYNY UVEDENÉ V TOMTO NÁVODE NA POUŽITIE

TECHNICKÉ ÚDAJE VÝROBKU

Maximálny počet sediacich osôb:	4 dospelí
Objem vody:	795 l (210 galónov)
Vnútrotný/vonkajší priemer:	rozmer - 145/196 cm
Výška:	71 cm (28 palcov)
Vzduchový generátor:	0,9 HP/220-240 V/50 Hz
Prietok čerpadla filtrácie:	1 741 l/h (460 gal/h)
Príkion ohrievača:	2 200 W/220-240 V/50 Hz
Rozsah teplôt:	20 °C – 40 °C (68 °F – 104 °F)
Nárast teploty:	1,5-2,5 °C/h (3 °F – 4,5 °F/h)
Počet prúdových trysiek:	4
Odporučený pracovný tlak bazéna:	0,083 barov (1,2 psi)

Tento návod je pro modely:

Jet - model SPJ-H-20-1 - obsahuje: bazén, filtračnú pumpu, ohrev vody, prúdové trysky, ovládací panel, zabudovaný systém pre tvrdú vodu

Jet - model SPJ-HS-20-1 - obsahuje: bazén, filtračnú pumpu, ohrev vody, prúdové trysky, ovládací panel, zabudovaný systém pre tvrdú vodu a sanitačný systém

DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

Pri inštalácii a používaní tohto elektrického zariadenia sa musia vždy dodržiavať základné bezpečnostné pravidlá, vrátane nasledujúcich:

PREČÍTAJTE SI VŠETKY POKYNY A DODRŽUJTE ICH



NEBEZPEČENSTVO

Nebezpečenstvo náhodného utopenia. Mimoriadna pozornosť sa musí venovať zabráneniu prístupu detí bez dozoru dospelaj kompetentnej osoby. Aby ste predišli vzniku úrazov, zaistíte, aby deti nemohli používať tento bazén bez trvalého dohľadu.

- Nebezpečenstvo utopenia. Pravidelne kontrolujte tesnosť, stav opotrebovania, poškodenia alebo známky starnutia krytu bazéna. Nikdy nepoužívajte opotrebovaný alebo poškodený kryt: Poškodený kryt neposkytuje dostatočnú ochranu pred prístupom detí bez dozoru do bazéna.
- Nebezpečenstvo úrazu. Poškodený napájací kábel okamžite vymeňte. Napájací kábel nezakopávajúce do zeme.
- Nebezpečenstvo zasiahnutia elektrickým prúdom. V okruhu 3,5 m (11,5 stôp) okolo bazéna alebo horúceho kúpeľa nenechávajte žiadne elektrické zariadenia, napríklad osvetlenie, telefón, rozhlasový alebo televízny prijímač.
- Nebezpečenstvo zasiahnutia elektrickým prúdom. Bazén nepripájajte k zemniacej (ekvipotenciálne) svorke pozri Uzemnenie riadiacej jednotky bazéna.
- Nebezpečenstvo zasiahnutia elektrickým prúdom. Bazén nepoužívajte za dažďa alebo búrky.



VÝSTRAHA

Tento bazén je elektrické zariadenie, ktoré môže byť napájané iba cez prúdový chránič (RCD) s vypínacím prúdom do 10 mA.

- Komponenty obsahujúce súčasti pod napätím, okrem súčastí napájaných veľmi nízkym napätím nepresahujúcim 12 V, nesmie byť v dosahu osôb nachádzajúcich sa v bazéne.
- Elektrická inštalácia musí spĺňať požiadavky miestnych a národných noriem.
- Súčasti obsahujúce elektrické komponenty, okrem diaľkových ovládaní, musia byť umiestnené alebo pripevnené tak, aby nemohli spadnúť do bazéna.
- Aby ste predišli nebezpečenstvu vzniku úrazu, nedovoľte deťom používať tento výrobok bez trvalého a dôkladného dohľadu.
- Deti nesmú používať bazén alebo horúci kúpeľ bez dohľadu dospelaj osoby.
- Pre zníženie nebezpečenstva utopenia zaistíte trvalý dohľad detí. Po každom použití nasadíte a uzamkníte kryt bazéna.
- Pre zníženie nebezpečenstva úrazu:
 - a) Teplota vody v bazéne by nikdy nemala prekročiť 40 ° C (104 ° F). Teploty vody 38 ° C (100 ° F) až 40 ° C (104 ° F) sú považované za bezpečné pre zdravé dospelé osoby. Pre malé deti, a ak doba použitia prekročí 10 minút, sa odporúčajú nižšie teploty vody.
 - b) Pretože vysoké teploty vody predstavujú vysoké riziko poškodenia plodu počas prvých mesiacov tehotenstva, mali by tehotné ženy alebo ženy, u ktorých sa otehotneniu očakáva, obmedziť teplotu vody na 38 ° C (100 ° F).
 - c) Pretože sa tolerancia regulačných zariadení teploty vody mení, musí pred vstupom do bazéna alebo horúcej kúpele užívateľ teplotu vody zmerať presným teplomerom.
 - d) Požívanie alkoholu, drog alebo liekov pred či počas používania bazéna môže mať za následok bezvedomie s možným následným utopením.

e) Obézne osoby a osoby, ktoré trpia ochorením srdca, nízkym alebo vysokým krvným tlakom, problémami obehového systému alebo majú cukrovku, by sa mali pred použitím bazéna poradiť s lekárom.

f) Pretože niektoré lieky môžu spôsobovať ospalosť, ovplyvňovať srdcovú frekvenciu, krvný tlak a obehový systém, by sa osoby užívajúce lieky pred použitím bazéna najskôr poradiť s lekárom.

g) Ľudia, ktorí používajú lieky a / alebo majú nepriaznivú zdravotnú anamnézu, by sa mali pred použitím bazéna alebo horúceho kúpeľa poradiť s lekárom.

h) V tehotenstve, pri cukrovke alebo iných zdravotných problémoch sa pred použitím tohto výrobku poraďte s lekárom.

- Ľudia s infekčnými chorobami by nemali bazén alebo horúci kúpeľ používať.

- Pri vstupovaní a vystupovaní z bazéna alebo horúceho kúpeľa postupujte opatrne, aby ste predišli úrazu.

- Pred použitím bazéna alebo horúceho kúpeľa nepoužívajte drogy alebo alkohol, predídete tým nebezpečenstvu upadnutia do bezvedomia a utopenia.

- Tehotné ženy alebo ženy, u ktorých sa otehotneniu očakáva, by sa mali pred použitím bazéna alebo horúceho kúpeľa poradiť s lekárom.

- Voda teplejšia ako 38 ° C môže poškodiť vaše zdravie.

- Nepoužívajte bazén alebo horúci kúpeľ ihneď po náročnom cvičení.

- Dlhodobý pobyt v bazéne alebo horúcom kúpeli môže poškodiť vaše zdravie.

- V tehotenstve môže dlhý pobyt v horúcej vode poškodiť plod. Pred vstupom do vody zmerajte jej teplotu. Nevstupujte do bazéna, ak je teplota vody vyššia ako 38 ° C (100 ° F). V bazéne nezostávajte dlhšie ako 10 minút.

- Teplo z bazéna v spojení s alkoholom, drogami alebo liekmi môže spôsobiť bezvedomie.

- Pri príznakoch nevoľnosti, závratov alebo ospalosti bazén okamžite opustíte. Teplo z bazéna môže spôsobiť prehriatie organizmu a bezvedomie.

- Príčiny, príznaky a účinky prehriatia organizmu sú uvedené nižšie: K prehriatiu organizmu dochádza, ak vnútorná telesná teplota vystúpi o niekoľko stupňov nad normálnu telesnú teplotu 37 ° C (98,6 ° F). Príznaky prehriatia organizmu zahŕňajú zvýšenie vnútornej telesnej teploty, závrat, ospalosť, mdloby. Účinky prehriatia organizmu môžu spôsobiť stratu citlivosti na teplo, stratu schopnosti rozpoznania nutnosti opustiť bazén alebo horúci kúpeľ, stratu schopnosti uvedomovať si hroziace nebezpečenstvo, poškodenia plodu u tehotných žien, fyzickú neschopnosť opustiť bazén alebo horúci kúpeľ a bezvedomie s nebezpečenstvom utopenia.

- Požitie alkoholu, drog alebo liekov môže značne zvýšiť nebezpečenstvo fatálneho prehriatia organizmu v horúcich kúpeľoch alebo bazénoch.

- Vždy pridávajte chemikálie do vody, nie vodu do chemikálií. Pridanie vody do chemikálií môže spôsobiť silnú tvorbu dymu alebo prudké chemické reakcie a nebezpečné vystreknutie chemikálií.

- Nikdy neskáčte ani sa nepotápajte do bazéna a ani do inej plytkej vody.

- Montáž a demontáž smú vykonávať len dospelé osoby.

- Toto zariadenie môže byť používané deťmi staršími 8 rokov a osobami so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami alebo s nedostatočnými skúsenosťami iba, ak na ne dohliada spôsobilá osoba, alebo ak boli náležite poučené o bezpečnom spôsobe použitia zariadenia a chápu možné nebezpečenstvá vyplývajúce z jeho použitia. Nedovoľte deťom, aby sa s týmto zariadením hrali. Čistenie a údržbu by nemali vykonávať deti bez náležitého dohľadu.

- Počas prevádzky sa nesmie žiadna časť elektrického zariadenia umiestniť nad kúpeľ.

- Všetky vidlice napájacích káblov tohto zariadenia umiestnite vo vzdialenosti väčšej ako 4 m od bazéna a vo výške minimálne 1,2 m.

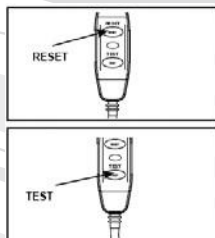
- Pred demontážou, čistením, vykonávaním údržby alebo nastavením tohto zariadenia vždy odpojte všetky jeho vidlice z elektrických zásuviek.
- Vidlica prírodného kábla musí byť po inštalácii zariadenia prístupná.
- Napájací kábel nezakopávajte do zeme. Napájací kábel umiestnite tak, aby nedošlo k jeho poškodeniu trávnyimi kosačkami, nožnicami na živé ploty alebo inými zariadeniami.
- V prípade poškodenia napájacieho kábla musí jeho výmenu vykonať kvalifikovaný elektrikár, aby sa predišlo nebezpečenstvu úrazu. Pri vykonávaní servisu používajte iba identické originálne diely.
- Aby sa znížilo nebezpečenstvo zasiahnutia elektrickým prúdom, nepoužívajte na pripojenie prívodu elektrického prúdu predlžovacie káble, časovača alebo adaptéry zásuviek. Zaistíte vhodne umiestnenú zásuvku.
- Nepokúšajte sa toto zariadenie pripájať alebo odpájať z elektrickej zásuvky, ak stojíte vo vode alebo máte vlhké ruky.
- Bazén nenechávajte dlhodobo prázdny. Bazén nevystavujte účinkom priameho slnečného žiarenia.
- Z dôvodu zachytenia pretečenej vody musí byť okolo bazéna umiestnený vhodný odvodňovací systém.
- Vodu v bazéne nenechajte zmrznúť. Bazén nezapínajte, pokiaľ v ňom zamrzne voda.
- Bazén nepoužívajte, ak bola poškodená pri doprave a / alebo pri akejkoľvek závade. Ohľadom ďalšieho postupu kontaktujte servisné centrum Marimex.
- Nikdy nepoužívajte bazén osamote ani nepripustíte, aby ju používali osamote iné osoby.
- Nikdy nelejte vodu teplejšiu ako 40 ° C (104 ° F) priamo do bazéna.
- Aby ste predišli poškodeniu, udržiujte domáce zvieratá v bezpečnej vzdialenosti od bazéna.
- Do vody v bazéne nepridávajte kúpeľový olej ani kúpeľovú soľ.

⚠ VÝSTRAHA

• Tento výrobok je vybavený prúdovým chráničom (RCD) umiestneným na konci napájacieho kábla. Chránič RCD sa musí pred každým použitím preskúšať. Bazén nepoužívajte, ak chránič nefunguje správne. Odpojte napájací kábel, kým nebude zistená príčina závady a odstránená. Poruchu nechajte opraviť kvalifikovaným elektrikárom. Chránič RCD nevyradzte z prevádzky. V chrániči RCD sa nenachádzajú žiadne opraviteľné súčasti. Otvorenie chrániča RCD bude mať za následok zrušenie záruky.

1. Stlačte tlačidlo RESET na prúdovom chrániči (RCD).
2. Zapnite elektrické zariadenia bazéna.
3. Stlačte tlačidlo TEST na chrániči RCD. Kontrolka RCD by mala zhasnúť a elektrické zariadenie by sa malo vypnúť. Ak kontrolka RCD nezhasne a elektrické zariadenia sa nevypne, je chránič RCD chybný. Bazén nepoužívajte. Poruchu nechajte opraviť kvalifikovaným elektrikárom.

4. Stlačte tlačidlo RESET na prúdovom chrániči (RCD). Kontrolka na RCD by sa mala rozsvietiť. Ak sa kontrolka RCD nerozsvieti, je chránič RCD chybný. Bazén nepoužívajte. Poruchu nechajte okamžite opraviť kvalifikovaným elektrikárom.













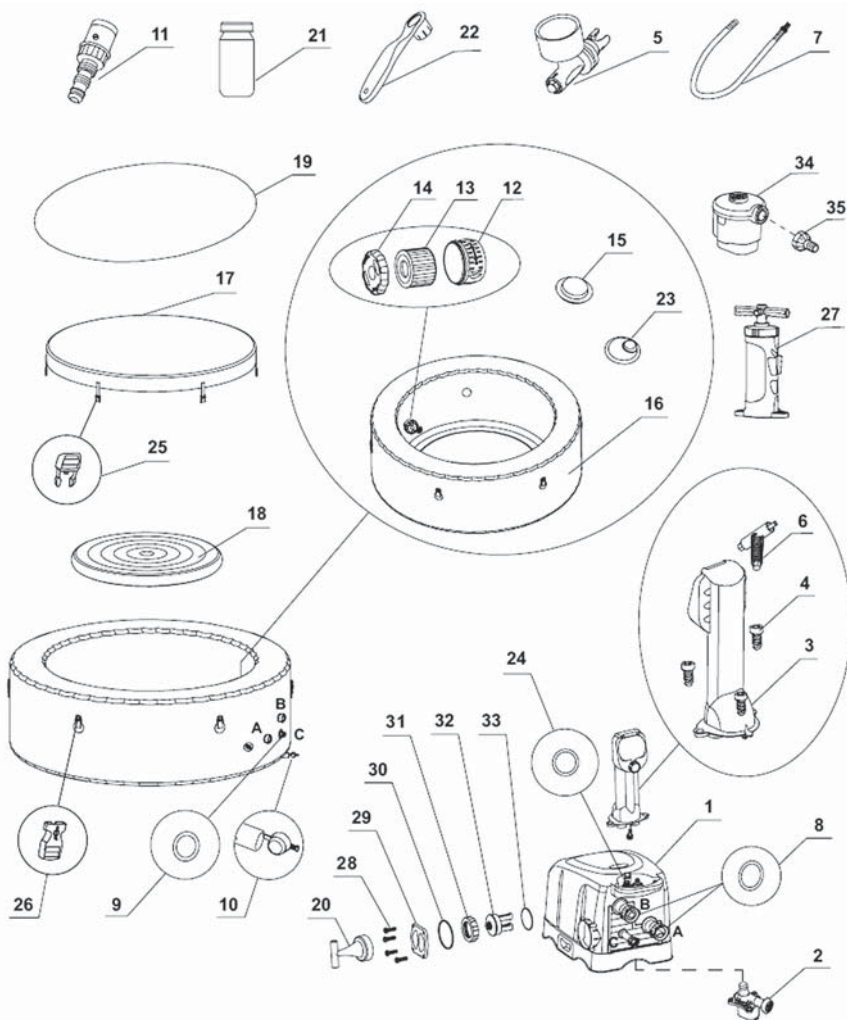
UPOZORNENIE

S chemikáliami na úpravu vody zachádzajte podľa návodu výrobcu.

VYSVĚTLENIE POUŽITÝCH PIKTOGRAMOV

	Pozor.		Požívanie alkoholu, drog alebo liekov pred či počas používania bazéna môže mať za následok bezvedomie s možným následným utopením.
	Pred inštaláciou a použitím tohto výrobku si starostlivo prečítajte, pochopte a dodržujte všetky pokyny uvedené v tomto návode k použitiu.		Bazén musí byť postavený na vodorovnom, pevnom a hladkom povrchu s nosnosťou, ktorá odpovedá maximálnemu zaťaženiu plným bazénom so štyrmi dospelými osobami, tj. 1136 kg (2500 libier).
	Nebezpečie náhodného utopenia. Mimoriadna pozornosť sa musí venovať zabráneniu prístupu detí bez dohľadu dospeljej kompetentnej osoby. Aby ste predišli vzniku úrazov, zaistíte, aby deti nemohli používať ten bazén bez trvalého dohľadu.		Vysoké teploty vody predstavujú vysoké riziko poškodenie plodu počas prvých mesiacov tehotenstva, a preto by mali tehotné ženy alebo ženy, u ktorých sa otehotnenie očakáva, obmedziť teplotu vody na 38 °C (100 °F).
	Nikdy neskáčte ani sa nepotápajte do bazéna ani inej plytkej vody.		Dbajte na to, aby nedošlo k nasatiu vlasov do filtračného systému bazéna.

Model Jet SWS - SPJ-HS-20-1



POZNÁMKA: Obrázky slúžia len na ilustráciu. Skutočný výrobok sa môže líšiť. Bez mierky.

ČÍSLO POLOŽKY	POPIS	POČET	ČÍSLA DIELOV	
			JET	JET SWS
1	Základňa riadiacej jednotky	1	11894	11896
2	Motor filtrácie	1	11888	11888
3	Ovládací panel (vč. č. 4)	1	11936	11937
4	Šrób ovládacieho panela	3	11786	11786
5	Tlakomer	1	11741	11741
6	Kľúč na šrób ovládacieho panela	1	11053	11053
7	Nafukovacie hadice	1	11830	11830
8	O-kružok prítoku/odtoku regulácia bazéna	2	11788	11788
9	O-kružok regulácia prívodu vzduch. trysiek bazéna	1	11699	11699
10	Vypúšťacia zátka bazéna	1	11696	11696
11	Nádstavec vypúšťacieho ventilu bazéna	1	11718	11718
12	Teleso vložky filtra	1	11798	11798
13	Vložka filtra	2	11692	11692
14	Veko vložky filtra	1	11797	11797
15	Zátka prítoku	1	11739	11739
16	Bazén vírivý	1	11892	11892
17	Kryt bazéna	1	11784	11784
18	Nafukovacie vzdušnice krytu (dopredu namontovaná v kryte bazéna)	1	11689	11689
19	Podložka pod bazén	1	11717	11717
20	Dávkovač chemikálií	1	11614	-
20	Kľúč k matke elektrolyzéra	1	-	11854
21	Testovacie prúžky	1	11855	11855
22	Kľúč	1	11742	11742
23	Zátka odtoku	2	11782	11782
24	O-kružok spojky hadice vzduchových trysiek	1	11711	11711
25	Vnútorná časť spony	6	11850	11850
26	Vonkajšia časť spony	6	11849	11849
27	Ručná pumpa	1	11960	11960
28 a 34	Elektrická pumpa	1	11962	11962
28	Šróby krytu elektrolyzéra	4	-	11712
29 a 35	Nafukovací adaptér	1	11964	11964
29	Kryt elektrolyzéra	1	-	11890
30	Tesnenie krytu elektrolyzéra	1	-	11897
31	Matica elektrolyzéra	1	-	11852
32	Elektrolyzér	1	-	11851
33	Tesnenie elektrolyzéra	1	-	11853

ZOSTAVENIE

Príprava a požiadavky na miesto umiestnenia

- Bazén je určený na vnútorné i vonkajšiu inštaláciu. Je určený len pre domáce použitie.
- Bazén musí byť postavený na vodorovnom, pevnom a hladkom povrchu s nosnosťou, ktorá zodpovedá maximálnemu zaťaženiu plným bazénom so štyrmi dospelými osobami, tj. 1136 kg (2500 libier).
- Uistite sa, že sa na ploche pod a v okolí bazéna nenachádzajú žiadne ostré predmety.
- Z dôvodu zachytenia pretečené alebo striekajúcej vody musí byť okolo bazéna umiestnený vhodný odvodňovací systém.
- Zaisťte správne umiestnenú napájací zásuvku pre pripojenie bazéna a jednoduchý prístup za účelom pravidelného preskúšavania funkcie prúdového chrániča (RCD) na napájacom kábli.
- Okolo bazéna zaisťte dostatočne veľký voľný prístupový priestor pre vykonávanie údržby a / alebo opráv zariadení bazéna.
- Plocha musí umožňovať vypustenie z dôvodu dlhodobého uskladnenia.

Dodatočné požiadavky pre vnútornú inštaláciu

- Uistite sa, že podlaha má dostatočnú nosnosť pre celkovú hmotnosť naplneného bazéna pri obsadení maximálnym počtom osôb. Táto požiadavka overte s pomocou kvalifikovaného stavebného technika.
- Zaisťte, aby podlaha v mieste umiestnenia bola vode odolná a bola vybavená protišmykovou úpravou.
- Bazén neinštalujte na koberec ani na iné materiály, ktoré môžu byť poškodené vlhkosťou alebo kondenzáciou vody.
- Bazén neinštalujte vo vyšších poschodiach budovy nad obytnými miestnosťami z dôvodu možnosti škôd spôsobených vodou a vlhkosťou.
- Vlhkosť je prirodzeným dôsledkom inštalácie bazéna vo vnútorných priestoroch. Miestnosť musí byť dostatočne odvetraná pre odvetranie vlhkosti. Inštalujte ventilačný systém, ktorý zabráni nadmernej kondenzácii a vlhkosti v miestnosti.
- Dodatočné požiadavky pre vonkajšiu inštaláciu
- Majitelia bazéna musia zabezpečiť dodržiavanie miestnych a štátnych právnych predpisov vzťahujúcich sa na zamedzenie prístupu detí, zábrany, osvetlenie a ďalšie bezpečnostné požiadavky. Ďalšie podrobné informácie získate na miestnom stavebnom úrade.
- Zaisťte, aby plocha inštalácie bola vodorovná, pevná, hladká a mala dostatočnú nosnosť pre celkovú hmotnosť naplneného bazéna.
- Bazén nestavajte na trávnik alebo znečistený povrch, pretože sa tým zvyšuje množstvo nečistôt, ktoré sa môžu dostať do bazéna a poškodiť jeho dno.
- Bazén nevystavujte dlhodobému pôsobeniu slnečného žiarenia.
- Bazén je možné inštalovať vo vonkajšom prostredí iba, ak teplota vzduchu neklesne pod 4 ° C (39 ° F), teplota vody vo vnútri bazéna je vyššia ako 4 ° C (39 ° F) a nehrozí zamrznutie vody vo vnútri cirkulačného systému, čerpadlá a potrubia. Medzi dno bazéna a zem vložte izolačnú vložku, ktorá zabráni unikaniu tepla dnom bazéna a pomôže k lepšiemu udržaniu tepla vnútri bazéna.

Na zostavenie bazénu sú nutné 2 osoby.

1. Celý zabalený bazén presuňte na miesto inštalácie. Bazén neťahajte po zemi, mohlo by dôjsť k poškodeniu a netesnostiam.

Otvorte opatrne kartón a nepoškodte ho, pretože sa používa na uloženie bazéna k dlhodobému uskladneniu, alebo ak sa bazén nepoužíva.

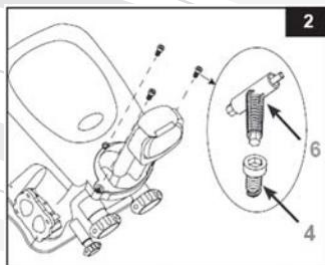
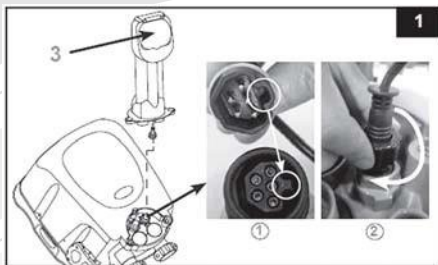
2. Všetky súčasti rozložte na zem a skontrolujte, či boli dodané všetky súčasti. Ohľadom schádzajúcich alebo poškodených súčastí kontaktujte príslušné servisné centrum Marimex uvedené na priloženom zozname autorizovaných servisných centier.

Montáž riadiacej jednotky bazéna

1. Pripojte konektor kábla ovládacieho panela (3) do zodpovedajúceho otvoru na hornej strane základne riadiacej jednotky bazéna a rukou pevne naskrutkujte krytky konektorov (pozri obrázok 1).

2. Pomocou dodaného kľúča (6) naskrutkujte skrutky ovládacieho panela (4) a upevnite nimi ovládací panel (pozri obrázok 2).

3. Riadiacu jednotku bazéna zapojte do uzemnenej elektrickej zásuvky.



Nafúknutie pri vnútornej inštalácii:

Nafúknutie steny bazéna

1. Podložku pod bazén (19) rozprestrite bublinkami nadol na vyčistenú plochu, na miesto kam budete chcieť bazén umiestniť. Potom na ňu rozprestrite bazén a výpustný ventil nasmerujte smerom k vhodnému priestoru pre vypúšťanie.

2. Zostavte pumpu - zasuňte do drážok ručnej pumpy el. pumpu - **vid'. obrázok 3.1**

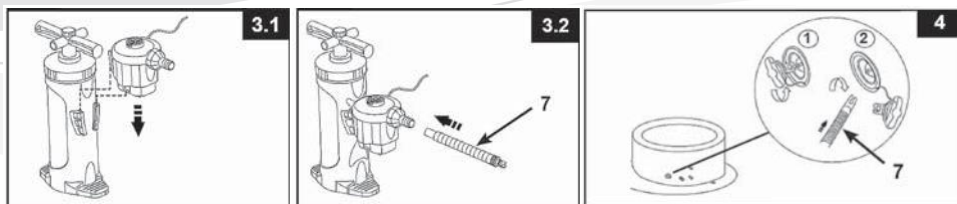
3. Jeden koniec nafukovacie hadice (7) pripojte k el. pumpe - **vid'. obrázok 3.2**

4. Vyskrutkujte krytku vzduchového ventilu a odkryte driek ventilu v hornej polohe pre nafukovanie. Druhý koniec hadice (7) zasuňte do ventilu a zaistite ho otočením doprava - **vid'. obrázok 4**

5. Zapnite el. pumpu a 6-8 minút nafukujte telo bazéna

6. Vypnite el. pumpu, odpojte nafukovacie hadicu (7) od el. pumpy a pripojte ju k ručnej pumpy. Dofukujte 1-2 minúty telo bazéna, aby bol bazén pevný - **vid'. obrázok 5**

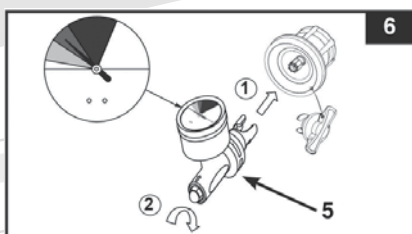
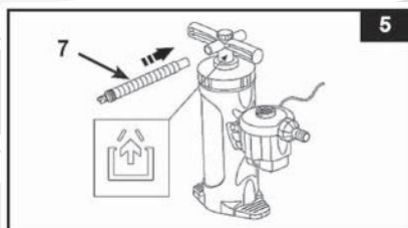
DÔLEŽITÉ: Bazén nenafukujte na príliš vysoký tlak a pre nafúknutie nepoužívajte vysokotlakový kompresor!



7. Odpojte nafukovacie hadicu (7) od vzduchového ventilu a ku vzduchovému ventilu pripojte tlakomer (5). Pri správne nahustené bazéna by sa ručička tlakomeru mala nachádzať v zelenom poli (viď obrázok 6). V prípade potreby dofúknutie vzduchu zopakujte predchádzajúce kroky.

8. Nasadíte späť krytku ventilu.

POZNÁMKA: Krytka je konštruovaná ako skrutkovacia. Krytku neťahujte príliš veľkou silou, mohlo by dôjsť k uvoľneniu vnútorného systému nafukovacieho ventilu. Údržba ventilu, pozri kapitolu "Uťahnutie vzduchového ventilu bazénu".



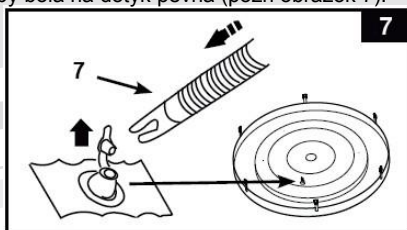
Nafúknutie vzdušnice krytu bazéna

1. Otvorte nafukovacie ventil vzdušnice a zasuňte doň jeden koniec nafukovacie hadice (7). Druhý koniec pripojte k elektrickej pumpe a nahustite vzdušnicu tak, aby bola na dotyk pevná (pozri obrázok 7).

2. Odpojte nafukovacie hadicu (7) od ventilu a od elektrickej pumpy. Zatvorte a zatlačte nafukovacie ventil na vzdušnicu.

POZNÁMKA: V prípade potreby dofúknutie steny bazéna alebo vzdušnice krytu bazéna po ich zostavení postupujte podľa kapitoly "Nafukovanie steny bazéna".

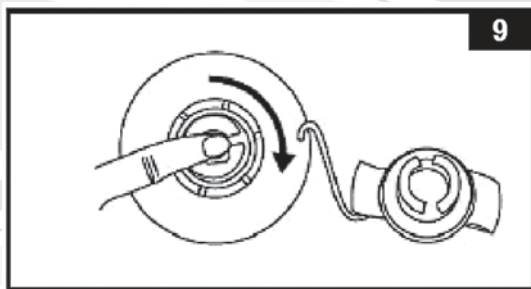
Pre vonkajšiu inštaláciu odporúčame použiť iba ručné pumpy.



Vypustenie

Stena bazéna:

1. Vyskrutkujte krytku drieku ventilu. Driek ventilu zatlačte, otočte ho o 90 stupňov doprava a zaistite ho v dolnej polohe (pozri obrázok 8).
2. Po vypustení vzduchu zatlačte driek ventilu a otočte ho o 90 stupňov doľava a vráťte ho tak do polohy pre nafukovanie.
3. Nasadte späť krytku.



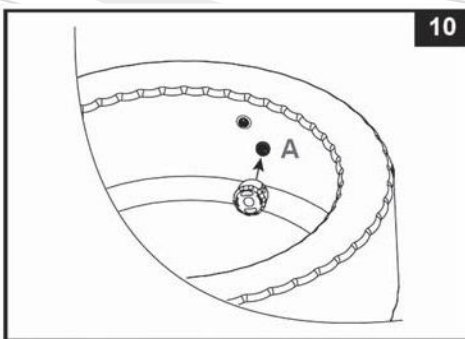
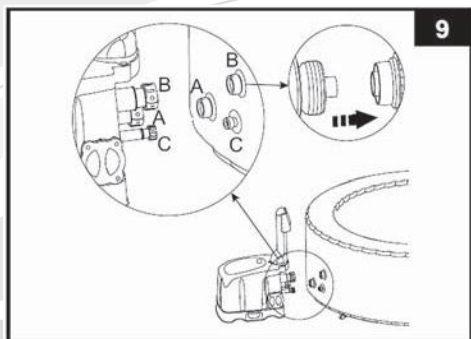
Vzdušnice krytu bazéna

1. Vytiahnite zátku, ventil stlačte v jeho spodnej časti a držte ho, kým sa vzdušnice nevyпустí.
2. Zatvorte a zatlačte ventil.

Inštalácia riadiacej jednotky bazéna

1. Pripojte riadiacu jednotku k bazénu (pozri obrázok 9). Prípojky utiahnite pevne rukou. Pre uťahovanie nepoužívajte náradie.

UPOZORNENIE: Na riadiacu jednotku bazéna nesadajte, neopierajte sa o ňu ani na ňu nekladte žiadne predmety.



3. Na vnútornú stranu výtokové mriežky pripevnite teleso vložky filtra (poloha označená písmenom "A") (pozri obrázok 10).
4. Pred napustením bazéna sa presvedčte, či sú zátky na vnútornej i vonkajšej strane vypúšťacieho ventilu správne nasadené.
5. Naplňte bazén čerstvou vodou tak, aby hladina vody bola medzi značkami **MIN a MAX** na vnútornej strane steny bazéna. Bazén nepreplňajte.

VÝSTRAHA: Nikdy nelejte vodu teplejšiu ako 40 ° C (104 ° F) priamo do bazéna. Z dôvodu urýchlenia ohrevu a úspor energie odporúčame bazén naplniť vlažnou vodou. **Odporúčanie:** Použite upravenú vodu z vodovodného poriadku. Pri použití studničnej vody odporúčame nechať vykonať jej rozbor a následne vykonať jej úpravu podľa zistených

výsledkov. Inak môže dôjsť k nežiaducemu zafarbeniu vody po aplikácii chemických prípravkov a vzniku usadenín vodného kameňa.

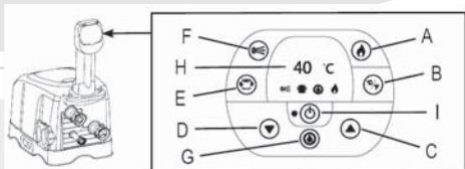
6. Nasadíte kryt bazéna so vzdušnicou (vopred namontovaná v kryte bazéna) na bazén, zapnete spony, utiahnite opasky a spony krytu bazéna uzamkníte dodaným kľúčom.

DÔLEŽITÉ: Pravidelne kontrolujte tesnosť, opotrebovanie, poškodenie alebo známky starnutia krytu bazéna. Nikdy nepoužívajte poškodený kryt.

7. Uistite sa, že je bazén zapojený do elektrickej zásuvky a najskôr stlačením tlačidla zapnete tlačidla na paneli riadiacej jednotky. Stlačením tlačidla na ovládacom paneli zapnete ohrievač, pozri "Panel riadiacej jednotky bazéna" v kapitole "Obsluha". Systém ohrevu je schopný zvýšiť teplotu vody približne o 1,5 - 2,5 ° C (3 - 4,5 ° F) za hodinu.

OBSLUHA

OVLÁDACÍ PANEL RIADIACEJ JEDNOTKY BAZÉNA



- A: Tlačidlo ohrevu
- B: Tlačidlo prepínania stupňov Celzia/Fahrenheita
- C: Tlačidlo zvyšovania teploty
- D: Tlačidlo znižovania teploty
- E: Tlačidlo vodného filtra
- F: Tlačidlo prúdových trysiek
- G- Sanitácia - len pre modely Jet SWS H
- LED display
- I - Vypínač



Vypínač: Po pripojení jednotky použite toto tlačidlo k zapnutiu tlačidiel panela riadiacej jednotky. Po zapnutí svieti kontrolka vedľa tohto tlačidla zeleným svetlom. Stlačením tohto tlačidla sa vypnú všetky aktuálne zapnuté funkcie.



Tlačidlo ohrevu: Pomocou tohto tlačidla sa zapína systém ohrevu. Ohrievač bude ohrievať vodu, pokiaľ sa neohreje na nastavenú teplotu. Keď teplota klesne o 2 °C (3,6 °F) pod nastavenú hodnotu, systém ohrevu vody sa znovu zapne. Pri zapnutom systéme ohrevu svieti kontrolka v tvare plameňa červeným svetlom. Pokiaľ kontrolka v tvare plameňa svieti zeleným svetlom, je teplota vody na nastavenej hodnote a systém ohrevu je mimo prevádzky.

POZNÁMKA: Pri zapnutí systému ohrevu sa automaticky spustí tiež filtračný systém.

POZNÁMKA: Po vypnutí systému ohrevu pokračuje filtračný systém v činnosti ďalších 24h.

**Tlačidlo prepínania stupňov Celzia/Fahrenheita:**

Teplotu je možné zobrazovať v stupňoch Celzia alebo stupňoch Fahrenheita. Východiskovým nastavením systému sú stupne Celzia.

UPOZORNENIE: NIKDY NEPOUŽÍVAJTE bazén, pokiaľ je udávaná teplota vyššia ako 40°C (104 °F).



Tlačidlá nastavenia teploty: Po stlačení tlačidla zvyšovaní alebo znižovaní teploty začne blikať LED displej. Počas blikania môžete nastaviť požadovanú teplotu. Pri pridržaní týchto tlačidiel sa budú hodnoty zvyšovať alebo znižovať rýchlo. Pre potvrdenie novej nastavenej hodnoty zostane nová požadovaná hodnota zobrazená na LED displeji po dobu 5 sekúnd.

POZNÁMKA: Východiskové nastavenie je 20 °C (68 °F).

POZNÁMKA: Rozsah nastavenia teploty je 20 °C (68 °F) až 40 °C (104 °F).

**Tlačidlo vodného filtra:**

Týmto tlačidlom sa zapína a vypína čerpadlo filtrácie. Po zapnutí svieti kontrolka v tvare filtra zeleným svetlom. Pokiaľ je aktivovaný ohrev, filtrácia je automaticky spustená.



Tlačidlo prúdových trysiek: Pomocou tohto tlačidla sa zapína masážny systém. Po pol hodine nepretržitej prevádzky sa masážny systém automaticky vypne. Po zapnutí svieti kontrolka v tvare trysky zeleným svetlom.

VÝSTRAHA: Systém vzduchových trysiek neprevádzkujte, pokiaľ je nasadený kryt, vo vnútri bazéna sa môže vytvoriť pretlak vzduchu a spôsobiť neopraviteľné poškodenie a úraz. LED Displej: Po pripojení sa na LED displeji automaticky zobrazí aktuálna teplota vody.



Tlačidlo sanitácie: Ilen pre modely Jet SWS - aktivuje sanitálny systém a je možné pomocou tohto tlačidla nastaviť dobu trvania sanitácie systému



Ovládanie tlaku trysiek: otočením okraja trysky v smere hodinových ručičiek zvyšujete prietok, otočením proti smeru hodinových ručičiek znižujete prietok. Znížením 1 alebo viac trysiek zvyšujete prietok v ostatných tryskách

DÔLEŽITÉ: Nasledujúce podmienky spomaľujú ohrev vody:

- Okolité teplota nižšia ako 10 °C (50 °F).
- Rýchlosť vetra vyššia ako 3,5-5,4 m/s (8-12 mph).
- Zapnutá funkcia trysiek počas ohrevu vody v bazéne.
- Nesprávne nasadený kryt bazéna počas ohrevu vody.

TABUĽKA LED KÓDOV

Kód na LED displeja	PŘÍČINA	ODSTRÁNĚNÍ
E90	Voda neprúdi	<ul style="list-style-type: none"> • Vypnite a odpojte bazén od elektrickej zásuvky a znovu ju zapojte. • Presvedčte sa, či je odtoková mriežka čistá a nie je upchatá. • Vyčistite alebo vymeňte vložku filtra, viď kapitola Údržba a skladovanie. • Presvedčte sa, či nie sú upchaté vstupné alebo výstupné prípojky a čerpadlo filtrácie. • Vypnite filtráciu. Odskrutkujte krytku vypúšťacieho ventilu. Po 15 sekundách sa vzduch vypustí, môžete vrátiť krytku späť. Znovu zapnite filtráciu a spustíte filtrovanie aby sa zo systému odstránili zbytky vzduchu. • Pokiaľ problém pretrváva, kontaktujte servisné centrum Marimex.
E94	Veľmi nízka teplota vody	<ul style="list-style-type: none"> • Bazén neodporúčame používať, pokiaľ okolitá teplota klesne pod 4 °C (39 °F). • Vypnite a odpojte filtráciu. Do bazéna pridajte teplú vodu, aby ste zvýšili teplotu vody v bazéne nad 5°C. Znovu spustite ohrev vody. • Stlačte tlačidlo zvyšovania teploty nastavte požadovanú teplotu vody. • Pokiaľ problém pretrváva, kontaktujte servisné centrum Marimex.
E95	Teplota vody je približne 50 °C (122 °F)	<ul style="list-style-type: none"> • Stlačte tlačidlo znižovania teploty nastavte požadovanú teplotu vody. • Vypnite alebo odpojte riadiacu jednotku. Po ochladnutí vody pripojte prírodný kábel ochrannú RCD a jednotku znovu zapnite. • Pokiaľ problém pretrváva, kontaktujte servisné centrum Marimex.
E96	Systémová chyba	<ul style="list-style-type: none"> • Vypnite alebo odpojte riadiacu jednotku. Pripojte prírodný kábel s ochrannú RCD a jednotku znovu zapnite. • Pokiaľ problém pretrváva, kontaktujte servisné centrum Marimex.
E97	Protipožiarna ochrana	<ul style="list-style-type: none"> • Kontaktujte servisné centrum Marimex.
003H (len Jet SWS)	Doba trvania sanitácie	<ul style="list-style-type: none"> • Číslovka 00x znamená počet hodín, ktoré zostávajú do konce sanitácie.
E91 (len Jet SWS)	Nízke množstvo soli	<ul style="list-style-type: none"> • Postupujte podľa pokynov v odstavci Nízke množstvo soli.
E92 (len Jet SWS)	Vysoké množstvo soli	<ul style="list-style-type: none"> • postupujte podľa pokynov v odstavci Vysoké množstvo soli.
E99	Rozbitý senzor teploty vody	<ul style="list-style-type: none"> • Kontaktujte servisné centrum Marimex.
END	Po 72 hodinách prevádzky sa čerpadlo prepne do režimu spánku a funkcia rýchleho ohrevu a filtrácie vody sa deaktivujú	<ul style="list-style-type: none"> • Stlačením tlačidla vodného filtra znovu aktivujte čerpadlo filtrácie.

Resetovanie ohrevu

1. Pred prvým uvedením do prevádzky nezabudnite pomocou tenkého nástroja stlačiť tlačidlo „Reset“ na boku riadiacej jednotky.
2. Viď tabuľka LED kódov.

Bežná soľ (chlorid sodný) sa skladá z dvoch prvkov - sodíka a chlóru. Pri spustení sanitačného systému je v bazénovej vode rozpustená presne odmeraná dávka soli. Táto ľahko slaná voda prechádza cez elektrolytickú jednotku, ktorá z prechádzajúcej vody generuje chlór a ihneď ho uvoľňuje do vody. Chlór ihneď začne ničiť baktérie, vírusy a riasy a oxiduje organické materiály.

Akú soľ použiť

Používajte len chlorid sodný. Používajte iba soľ (NaCl), ktorá je min. z 99,8% čistá. Je možné použiť aj soľ vo forme guľčiek alebo tabliet (lisovaná forma soli), ale bude trvať dlhšie, než sa táto soľ vo vode rozpustí. Nepoužívajte jodizovanú alebo žltú zafarbenú soľ. Soľ sa pridáva do vody v bazéne a elektrolytická jednotka ju využíva na výrobu chlóru. Čím je soľ čistejšia, tým lepší je výkon sanitačného systému.

Optimálne množstvo soli

Ideálna hladina soli v bazénovej vode je medzi 2-3 g / l (2000-3000 ppm), hodnotu 2,5 g / l (2500 ppm) možno považovať za optimálnu. Príliš nízka hladina soli bude znižovať efektivitu sanitačnej jednotky a výsledkom bude nedostatočná výroba chlóru. Vysoká hladina soli môže mať za následok slanou chuť vody a môže poškodiť zariadenie a spôsobiť koróziu na kovových častiach bazéna a príslušenstva. Soľ sa v bazéne sústavne vracia do obehu. Strata soli môže nastať len fyzickým odstránením vody z bazéna. Množstvo soli sa vplyvom odparovania vody nemení.

Ako pridať a odstrániť soľ z vírivého bazéna

Pridanie soli do bazéna

- Zapnite filtračné zariadenia a uveďte ho do chodu tak, aby voda začala cirkulovať.
- Sanitačný systém zatiaľ nezapínajte
- Rovnomerne rozsypťe 2 kg soli po celom obvode vírivého bazéna
- Zamiešajte soľ od dna bazéna, aby sa urýchlil proces rozpúšťania soli. Zabráňte nahromadeniu soli na dne bazéna. Nechajte bežať filtračné zariadenie nepretržite 1 hodinu, aby sa soľ rovnomerne rozpustila.
- Ak je všetka soľ rozpustená, zapnite sanitačný systém na požadovaný čas - viď. Ovládanie sanitačného systému. Nestláčajte na iné tlačidlá ovládacieho panelu, uistite sa, že ohrev vody je vypnutie a vírivka je uzavretá vekom.

Vysoké množstvo soli

Ak bolo do bazéna pridané veľké množstvo soli, filtračná jednotka na tento stav upozorní zvukovým znamením a na displeji sa objaví kód E92 (pozri tabuľku s kódmi alarmu). V tomto prípade vypnite sanitačný systém. Je potreba znížiť koncentráciu soli v bazéne. Jediným možným spôsobom, ako to urobiť je čiastočne vypustiť vodu z bazéna a opäť doplniť čistou vodou. Vypustíte a znovu doplňte cca 25% objemu vody v bazéne, kým kód 92 nezmizne.

Nízke množstvo soli

Ak nebolo do bazéna dané dostatočné množstvo soli, filtračná jednotka na tento stav upozorní zvukovým znamením a na displeji sa objaví kód E91 (pozri tabuľku s kódmi alarmu). V tomto prípade vypnite sanitačný systém, odpojte vírivý bazén zo zásuvky a počkajte 10 sekúnd. Potom znova podľa pokynov

"Pridanie soli do bazénu" pridajte postupne až 0,5 kg soli kým kód E91 nezmizne.

Ovládanie sanitačného systému

1. Aktivácia sanitačného systému

- Zapnite sanitačný systém. Sanitačný systém sa spustí súčasne s filtračným systémom. Kontrolka sanitačného systému aj filtračného systému bude svietiť na zeleno. Na displeji sa zobrazí kód 003H jednotka je pripravená na nastavenie.

2. Nastavenie doby sanitačného systému

• Opätovným stlačením tlačidla sanitačného systému možno zmeniť dobu trvania sanitačného systému. Tlačidlo stláčate na požadovaný čas. Najdlhší čas je 008H. Ak tlačidlom mačkáte tak dlho, až preməčknete najdlhší čas, deaktivujete tým sanitačný systém a na displeji sa objaví teplota vody. Znovu opakujte postup na nastavenie požadovaného času sanitácie. Ak už máte nastavený požadovaný čas sanitácie, počkajte 10 sekúnd a sanitačný systém sa sám spustí. Pred prvým použitím bazéna nastavte sanitačný systém na 8 hodín. Počas činnosti sanitačného systému sa na paneli objavuje striedavo počet hodín zostávajúce k ukončeniu sanitácie a teplota vody. Po ukončení sanitačného programu sa na displeji opäť objaví len teplota vody. Otestujte vodu priloženými testovacími páskami a uistite sa, že množstvo voľného chlóru je v rozmedzí 2-4 ppm. Nestláčajte na iné tlačidlá ovládacieho panelu, uistite sa, že ohrev vody je vypnutie a vŕivka je uzavretá vekom.

3. Zmena doby spusteného sanitačného systému

• Počas procesu sanitácia možno opätovným stlačením tlačidla sanitácie a zopakovaním bodu 2. znovu nastaviť čas trvania sanitačného systému.

4. Vypnutie sanitačného systému pred ukončením doby sanitácie

• Tlačidlom ON / OFF možno vypnúť sanitačný proces. Kontrolka sanitačného systému zhasne.

5. Reštartovanie sanitačného procesu

• Po uplynutí doby sanitácia zhasne kontrolka sanitácie a na displeji sa objaví teplota vody. Po znovuspustenie sanitačného procesu zopakujte vyššie uvedené body.

Údržba a chemické hodnoty

Preferované hodnoty chémie

	Minimálna	Ideálna	Maximálna
Voľný chlór	2 ppm	2 – 4 ppm	5 ppm
pH	7,2	7,2 – 7,6	7,8
Celková alkalita	60 ppm	80 ppm	120 ppm
Kalciová tvrdosť	100 ppm	150 – 250 ppm	350 ppm
Teplota vody	20°	20° - 40°	40°

O čistení vody sa poradte sa so svojim predajcom bazénov.

Voľný chlór – chlór, ktorý zostane prítomný v bazénovej vode.

Viazaný chlór – vzniká reakciou voľného chlóru s odpadovým čpavkom.

Ak je hodnota veľmi vysoká – ostrý chlórový zápach, podráždenie očí.

pH – hodnota, ktorá určuje kyslosť alebo zásaditosť roztoku.

Ak je hodnota veľmi nízka – korodujú kovy, podráždenie očí a kože, poškodenie z celkovej alkality. Ak je hodnota veľmi vysoká – tvorba vodného kameňa, kalná voda, kratšia doba filtrovania, podráždenie očí a kože, nízka účinnosť chlóru. Celková alkalita – udáva mieru odolnosti vody voči zmenám pH. Určuje rýchlosť a jednoduchosť zmeny pH, takže celkovú alkalitu vždy upravte pred úpravou hladiny pH. Ak je hodnota veľmi nízka – korodujú kovy, podráždenie očí a kože. Nízka alkalita spôsobí nestabilitu pH. Pridanie akejkoľvek chemikálie do vody bude mať vplyv na pH. Ak je hodnota veľmi vysoká – tvorba vodného kameňa, kalná voda, podráždenie očí a kože, nízka účinnosť chlóru.

Kalciová tvrdosť – udáva množstvo vápnika a horčíka rozpustené vo vode.

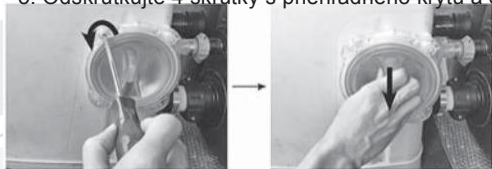
Ak je hodnota veľmi vysoká – bude sa tvoriť vodný kameň, ktorý spôsobí zakalenie vody.

- Udržiavanie hladiny soli v sanitačnej jednotke nad doporučeným rozsahom môže prispieť ku korózii zariadenia bazéna.
- Kontrolujte dátum trvanlivosti skúšobnej súpravy – pri použití súpravy po dátumu trvanlivosti môžu byť výsledky nepresné. Súpravu na testovanie použijete tak, že ponoríte celý pásik do vody a ihneď vytiahnete. 15 sekúnd držte pásik vo vodorovnej polohe., nesklepávajte z nej zbytok vody. Potom porovnajte hodnoty podľa tabuľky v balení.

Čistenie elektrolytické jednotky

Elektrolytická jednotka má naprogramovanú funkciu samočistenia. Vo väčšine prípadov táto funkcia umožní, aby jednotka fungovala optimálne. Ak je voda v bazéne tvrdá (má vysoký obsah minerálnych látok), môže sa stať, že jednotka bude vyžadovať opakované manuálne čistenie. Postupujte podľa pokynov nižšie. Pre zabezpečenie maximálneho výkonu jednotky sa odporúča elektrolytickou jednotku raz za dva týždne otvoriť a vizuálne skontrolovať.

1. Vypnite vírivý bazén a odpojte ho od elektrického prúdu
2. Odskrutkujte zásobník filtračnej vložky zo steny bazéna a použite priložené záslepky (15 a 23) pre uzavretie vstupu a výstupu vnútri bazéna pre zamedzenie úniku vody.
3. Odskrutkujte 4 skrutky s priehľadného krytu a odstráňte tento kryt.



4. Odpojte kábel elektrolytické jednotky. Odskrutkujte proti smeru hodinových ručičiek maticu elektrolytické jednotky priloženým kľúčom (20)

5. Vyberte elektrolytickú jednotku a umiestnite ju do nádoby. Do tejto nádoby pridajte ocot na odstránenie všetkých nečistôt z titánových plátov. Nechajte pôsobiť cca 1 hodinu, kým nie sú všetky nečistoty odstránené. Pozor na vrchnú časť jednotky, nenamáčajte ju vodou ani octom.



6. Vyberte elektrolytickú jednotku a opláchnite čistou vodou titánové pláty. Pozor na vrchnú časť jednotky, nenamáčajte ju vodou ani octom.

7. Opakujte predchádzajúce kroky v opačnom poradí pre opätovnú inštaláciu elektrolytické jednotky.

POZNÁMKA: Uistite sa, že zárez na hornej časti elektrolytické jednotky sedí so zárezom v priestore, kam umiestňujeme elektrolytickú jednotku.



VÝSTRAH A

Pred demontážou, čistením, vykonávaním údržby alebo nastavenia tohto zariadenia vždy odpojte všetky jeho vidlice z elektrických zásuviek.

Dezinfekcia vody

Majiteľ bazéna musí pravidelne kontrolovať a dezinfikovať vodu v bazéne podľa plánu údržby (denne, ak je to nutné). Pridávaním dezinfekcia a ďalších chemikálií sa eliminuje výskyt baktérií a vírusov vo vode bazéna. Udržiavanie správnej rovnováhy chemického zloženia vody pomocou správneho použitia dezinfekčného prostriedku je najdôležitejším predpokladom pre dosiahnutie maximálnej životnosti a pekného vzhľadu bazéna a tiež čisté, zdravé a bezpečné vody. pre testovanie a úpravy vody je dôležité dodržanie správneho postupu. S prípadnými otázkami ohľadom chemikálií, dezinfekcia, tetovacích sád a postupu testovania sa obráťte na svojho špecialistu v odbore bazénov a víriviek.

UPOZORNENIE: vždy dodržiavajte pokyny výrobcu CHEMICKÝCH VÝROBKOV A ZDRAVOTNÉ A BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA.

Do bazéna nepridávajte žiadne chemikálie, ak sa v nej nachádzajú osoby. To môže spôsobiť podráždenie pokožky a očí. Koncentrované roztoky chlóru môžu poškodiť bazén. Spoločnosť Intex Recreation Corp, Intex Development Co. Ltd, jej dcérske spoločnosti, autorizovaní zástupcovia a servisné centrá, maloobchodníkov ani ich zamestnanci nie sú v žiadnom prípade zodpovední voči majiteľovi ani akejkolvek inej strane za náklady spojené so stratami za škody spôsobenými vodou z bazéna alebo chemikáliami.

Údržba vody v bazéne a vložky filtra

Udržujte vodu v bazéne čistú a dezinfikujte ju. Chránite tým užívateľa bazéna pred možným ochorením z vody. Vždy udržiajte dobrú hygienu.

K udržaniu dobrej kvality vody v bazéne dodržujte nasledujúce postupy:

1. Vložku filtra kontrolujte a čistite každý deň a každé 3 dni ju vymeňte.

a. Odskrutkujte zostavu telesa vložky filtra zo steny bazéna a vyberte vložku filtra (pozri obrázok 11).

b. Vložku filtra prepláchnite pomocou záhradnej hadice.

ak vložka filtra zostane znečistená alebo zmení farbu, musí sa vymeniť.

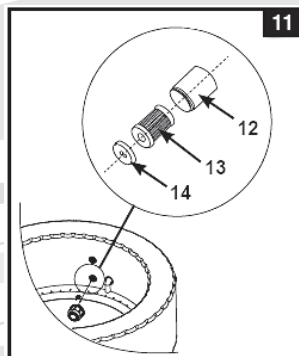
Udržujte si dostatočnú zásobu náhradných vložiek filtra.

c. Nasaďte novú vložku filtra do telesa vložky filtra a zostavu telesa vložky filtra namontujte späť na stenu bazéna.

2. Vodu v bazéne meňte každé 3 dni. Podrobnosti viď kapitoly "Vypustenie bazéna" a "Čistenie bazéna".

3. Pre udržanie správneho chemického zloženia vody použite vhodné chemikálie. Na škody spôsobené nesprávnym použitím chemikálií a nesprávnou údržbou vody v bazéne sa nevzťahuje záruka.

4. Všetci užívatelia bazéna sa musia pred vstupom do bazéna osprchovať.



Vyvážené chemické zloženie vody

Úroveň pH vody v bazéne udržiavajte medzi 6,8 a 7,2, celkovú úroveň alkality udržiavajte medzi 80 a 120 ppm a úroveň chlóru udržiavajte medzi 3 a 5 ppm. Pred každým použitím bazéna skontrolujte pomocou dodaných testovacích prúžkov chemické zloženie vody v bazéne a v týchto kontrolách pokračujte minimálne raz za týždeň.

Testovacie prúžky kontrolujú súčasne úrovne voľného chlóru, pH a celkovej alkality.

1. Ponorte celý prúžok do vody a ihneď ho vyberte.
2. Držte prúžok vo vodorovnej polohe po dobu 15 sekúnd. Prebytočnú vodu neotrepávajte.
3. Prúžok porovnajte s farebnou stupnicou na etikete obalu. V prípade potreby upravte chemické zloženie vody v bazéne.

POZNÁMKA: Kontrolujte dobu použiteľnosti sady testovacích prúžkov, pretože po uplynutí tejto doby môžu byť merania nepresná. Nízke pH vody bude mať za následok poškodenie bazénu a čerpadlá.

Na škody spôsobené nesprávnym chemickým zložením vody sa nevzťahuje záruka.

Pre dávkovanie chlóru do vody v bazéne používajte dodaný plavákový dávkovač (pre tablety s priemerom 2,5 cm / 1 palec). Do dávkovača vložte 1 tabletu. Vždy dodržiavajte pokyny výrobcu chemických prípravkov.

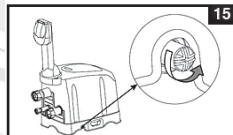
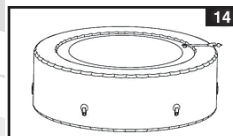
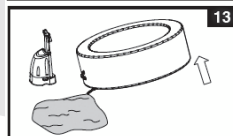
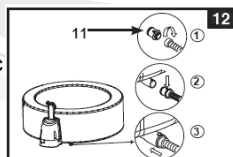
Pri používaní bazéna plavákový dávkovač vyberte.

Nikdy nedovoľte, aby chlór prišiel do kontaktu so stenou bazéna, kým sa úplne nerozpustí. **DÔLEŽITÉ:** Pre uľahčenie rozpustenia chemikálií vo vode zapnite pomocou tlačidla na ovládacom paneli prúdové trysky.

Nikdy chemikálie vzájomne nemiešajte. Chemikálie pridávajte do vody v bazéne oddelene. Pred pridaním ďalšej chemikálie najskôr rozpustíte predchádzajúcej chemikálieu.

vypustenie bazéna

1. Vypnite a odpojte riadiacu jednotku zo zásuvky.
2. Nadstavec vypúšťacieho ventilu (11) pripojte k záhradnú hadicu a druhý koniec hadice umiestnite na vhodné miesto pre vypúšťanie (pozri Obrázok 12).
3. Z vonkajšej strany bazéna vyberte zátku vypúšťacieho ventilu a pripevnite nástavec (11) na vypúšťací ventil (pozri Obrázok 12).
4. Otvorte zátku na vnútornej strane bazéna, voda začne vytekať hadicou.
5. Keď z hadice prestane vytekať vody, odpojte od steny bazéna riadiacu jednotku. Nadvihnite bazén na opačnej strane proti výpustnému ventilu a nechajte vyteciť zostávajúcu vodu, kým nebude bazén úplne prázdny (pozri Obrázok 13).
6. Otočte bazén dnom hore aby ste odstránili zvyšky vody (viď. Obrázok 14)
7. Pomocou mince vyskrutkujte vypúšťací ventil na boku riadiacej jednotky a vypustíte z nej všetku vodu (viď. Obrázok 15)
8. Čistým uterákom vytrite dosucha všetku zostávajúcu vodu a vlhkosť v bazéne a riadiacej jednotke.
9. Zaisťte dôkladné vysušenie bazéna a riadiacej jednotky.



POZNÁMKA: Pre zabránenie úniku vody môžu byť pre uzatvorenie prípojok prítoku a výtoku vody použité zátky (15 a 23), nasadené z vnútornej strany bazéna.

Čistenie bazéna

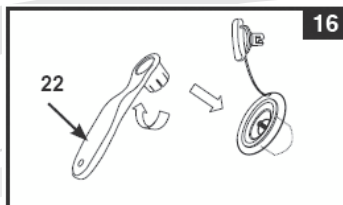
Ak je vo vode viditeľná špina alebo sa voda skalí a použitie správnej chémie ju nevyčistí, vodu vymeňte a bazén vyčistíte. Postup vypustenie nájdete v kapitole "Vypustenie bazéna".

Po vyprázdnení bazéna demontujte z vnútornej strany bazéna teleso vložky filtra a vložku filtra vyčistite alebo vymeňte. Pre odstránenie všetkej špiny a škvŕn z vnútorných stien bazéna použite špongiu a slabý mydlový roztok. Pred napustením čistou vodou bazén dôkladne vypláchnite. **DÔLEŽITÉ:** Na čistenie nepoužívajte oceľovú špongiu, tvrdé kefy ani abrazívne čistiace prostriedky. Utiachnutia vzduchového ventilu bazénu

Pred použitím skontrolujte tesnosť a dotiahnutie vzduchového ventilu bazénu. Ak z ventilu uniká vzduch, použite dodaný kľúč (22) a vzduchový ventil nasledujúcim spôsobom utiahnite:

1. Vypustíte vzduch z bazéna, otvorte zátku vzduchového ventilu a nasadíte kľúč (22) do telesa vzduchového ventilu (pozri Obrázok 16).
2. Z vnútornej strany steny bazéna jednou rukou pridržiavajte základňu vzduchového ventilu a otáčajte kľúčom (22) doprava.

DÔLEŽITÉ: Vzduchový ventil neuťahujte príliš veľkou silou. Nikdy nenastavujte základňu vzduchového ventilu, ak sa bazén používa alebo je naplnená vodou.



Kryt bazéna

Prípevňovacie spony krytu sú uzamykateľné. V sáčku s návodom na obsluhu a ďalším príslušenstvom sú dodané tiež dva kľúče. Pre uľahčenie obsluhy sú všetky spony označené symbolmi "zamknuté" a "odomknuté". Pre uzamknutie alebo odomknutie spony zasuniete kľúč do zdiery v spone a otočíte ním do príslušnej polohy. Pre zaistenie bezpečnosti a zabránenie prístupu neoprávnených osôb v čase, keď sa bazén nepoužíva, vždy nasadíte kryt a zamkniete spony. Kľúče vždy uložte mimo dosahu detí. V prípade straty kľúčov, použite na zamknutie alebo odomknutie spôn skrutkovač podobnej veľkosti. Pravidelne kontrolujte tesnosť, predčasné opotrebovanie, poškodenie alebo známky starnutia krytu bazéna. Nikdy nepoužívajte opotrebovaný alebo poškodený kryt: Poškodený kryt neposkytuje dostatočnú ochranu pred prístupom detí bez dozoru do bazéna.

Opravy bazéna a vzdušnice krytu

Pre opravy prepichnutie použite priložené záplaty:

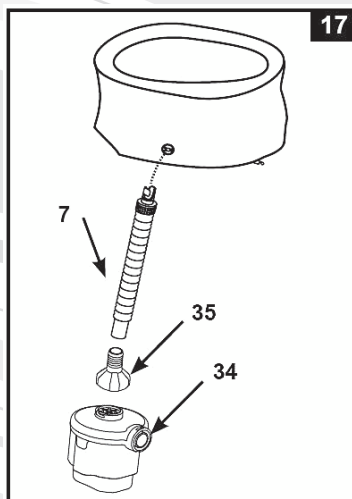
- Opravovanú plochu dôkladne vyčistíte a vysušte.
- Zo záplaty odstráňte krycí papier a záplatu pevne pritlačte na prepichnuté miesto. Povrch záplaty vyhladte a odstráňte všetky vzduchové bubliny spod záplaty.

⚠ DÔLEŽITÉ

Okolité teplota má vplyv na tlak vzduchu vo vnútri bazéna. V závislosti na meniace sa okolitej teplote sa môže vzduch vo vnútri bazéna rozťahovať alebo zmršťovať, čo má za následok zmenu tlaku vo vnútri bazéna. Ak k tomu dôjde, použite tlakomer a skontrolujte tlak vnútri bazéna. V prípade potreby bazén dohustíte.

USKLADNENIE

1. Podľa postupu uvedeného v kapitolách "Vypustenie bazéna" a "Čistenie bazéna" vypustite a vyčistite bazén.
2. Vypúšťanie a demontáž bazéna, riadiacej jednotky a krytu bazéna vykonajte podľa krokov postupu zostavenia v opačnom poradí.
3. Vypúšťanie tela bazéna pomocou elektrickej pumpy
 - Pripojte adaptér (29) na hornú časť el. pumpy
 - Pripojte hadicu (7) na adaptér
 - Druhý koniec hadice (7) pripojte na ventil bazéna a otočením doprava ju zaistíte
 - Zapnite el. pumpu a vypúšťajte telo bazéna.
4. Pred uskladnením dôkladne vyčistite a vysušte všetky komponenty a príslušenstvo bazéna. Pred zložením bazén nechajte jednu hodinu vysušiť na slnku.
5. Bazén zložte voľne tak, aby ste nevytvorili ostré prehyby, ktoré by mohli mať za následok poškodenie alebo netesnosť bazéna.
6. Pripravte si nové náhradné vložky filtra pre budúce použitie.
7. Bazén a jeho príslušenstvo uložte na suchom mieste s teplotou v rozmedzí 0 - 40 ° C (32 - 104 ° F).
8. Pre uskladnenie odporúčame použiť originálny obal..



PROBLÉM	PRÍČINA	NÁPRAVA
DISPLEJ NESVIETÍ/RIADIACA JEDNOTKA NEFUNGUJE	<ul style="list-style-type: none"> Bazén je odpojený alebo vypnutý. Je uvoľnený kábel ovládacieho panela. Došlo k výpadku napájania elektrickou energiou. Vypla sa ochrana RCD Vadná ochrana RCD 	<ul style="list-style-type: none"> Presvedčte sa, či je bazén zapojený do zásuvky a zapnutý. Zaistite pevné pripojenie konektora kábla ovládacieho panela k zásuvke v základni radiacej jednotky. Skontrolujte zdroj napájania. Resetujte ochranu RCD. Kontaktujte servisné centrum Marimex.
VYPADOL DOMOVÝ ISTIČ	<ul style="list-style-type: none"> Poddimenzovaný okruh ističa. Preťaženie okruhu ističa. Elektrická závada na elektrickom vedení. 	<ul style="list-style-type: none"> Zaistite inštaláciu správneho ističa. Zaistite inštaláciu samostatného okruhu ističa, ktorý bude vyhradený len pre zásuvku bazéna. Elektrickú závadu nechajte opraviť kvalifikovaným elektrikárom
OHREV NEFUNGUJE SPRÁVNE	<ul style="list-style-type: none"> Veľmi nízka nastavená teplota. Zanesená vložka filtra. Počas POHOTOVOSTNÉHO režimu ohrievača teplota vody klesá. Vadné výhrevné teleso. 	<ul style="list-style-type: none"> Zvýšte teplotu a nasadte kryt bazéna. Vyčistite alebo vymeňte vložku filtra. Pokiaľ je ohrievač v POHOTOVOSTNOM režime, stlačte tlačidlo so symbolom plameňa a nechajte vodu ohriať na nastavenú teplotu. Kontaktujte servisné centrum Marimex.
PRÚDOVÉ TRYSKY NEFUNGUJÚ	<ul style="list-style-type: none"> Prehriatie prúdového čerpadla. 	<ul style="list-style-type: none"> Vypnite alebo odpojte bazén. Nechajte čerpadlo vychladnúť a znova bazén zapnite. Pokiaľ problém pretrváva, kontaktujte servisné centrum.
NEFUNGUJE ČERPADLO FILTRÁCIE	<ul style="list-style-type: none"> Zanesená vložka filtra. Upchaný prívod alebo odtok filtrácie. Závada motora čerpadla filtrácie 	<ul style="list-style-type: none"> Vyčistite alebo vymeňte vložku filtra. Pravidelne kontrolujte a čistite prívod a odtok filtrácie. Kontaktujte servisné centrum Marimex.
ZNEČISTENÁ VODA	<ul style="list-style-type: none"> Zostava filtračnej vložky Nie je správne namontovaná. Nedostatočná doba filtrácie. Zanesená vložka filtra. Nesprávna údržba vody. Upchaný prívod alebo odtok filtrácie. 	<ul style="list-style-type: none"> Zaistite správnu montáž zostavy filtračnej vložky. Predĺžte dobu filtrácie. Vyčistite alebo vymeňte vložku filtra. Postupujte podľa pokynov výrobcu chemických prípravkov. Pravidelne kontrolujte, čistite prívod a odtok filtrácie.

PROBLÉM	PRÍČINA	NÁPRAVA
PŘÍPOJKY ČERPADLA NIESÚ VYROVNANÉ S PŘÍPOJKAMI BAZÉNA	<ul style="list-style-type: none"> Jednou z charakteristických vlastností PVC je to, že mení tvar, čo je normálne 	<ul style="list-style-type: none"> Pre vyrovnanie výšky prípojek čerpadla a bazéna použite podložky z dreva alebo iného nevodivého materiálu.
BAZÉN MÁ PODIVNÝ TVAR	<ul style="list-style-type: none"> Zvýšený tlak vzduchu vo vnútri bazéna z dôvodu silného slnečného žiarenia. 	<ul style="list-style-type: none"> Skontrolujte tlak vzduchu a v prípade potreby ho znížte vypustením vzduchu. Počas veľmi horúceho počasia musíte kontrolovať tlak vzduchu a v prípade potreby ho vypustiť. Tým zabránite možnému poškodeniu bazéna.
BAZÉN ZTRÁCA TLAK VZDUCHU	<ul style="list-style-type: none"> Uvoľnená krytka vzduchového ventilu. Uvoľnená základňa vzduchového ventilu. Deravý, prerazaný alebo pretrhnutý bazén. 	<ul style="list-style-type: none"> Zaistíte správne uzavretie krytky vzduchového ventilu. Doľufajte bazén a zaistíte správne utiahnutie základne vzduchového ventilu, viď kapitola „Utiahnutie vzduchového ventilu bazénu“. Do fľašky s rozprašovačom nalejte mydlovú vodu a postriekajte švy. V mieste úniku vzduchu sa vytvorí bublina. Po vyhľadání miesta úniku vzduchu vyčistíte a vysušte netesnú plochu a nalepte záplatu, ktorá bola dodaná s bazénom.
NETESNOSTI MEDZI PŘÍPOJKAMI BAZÉNA A PŘÍPOJKAMI RIADIACEJ JEDNOTKY	<ul style="list-style-type: none"> Nedostatočne utiahnuté vstupné alebo výstupné prípojky základne riadiacej jednotky bazéna. Chýbajúce alebo znečistené O-kružky vstupných alebo výstupných prípojek základne riadiacej jednotky bazéna. 	<ul style="list-style-type: none"> Utiahnite vstupné alebo výstupné prípojky. Pro zaistenie tesnosti potrite O-kružky vazelinou. Pomocou skrutkovača vyberte mriežku z vnútornej strany bazéna a presvedčte sa, či sú kružky na prítoku alebo výtoku správne umiestnené a či nie sú znečistené alebo poškodené.
BAZÉN JE V REŽIMU FILTRÁCIA HLUČNÁ PRÍLIŽ	<ul style="list-style-type: none"> Nedostatočne upevnené komponenty základne riadiacej jednotky. Nerovný a nespevnený podklad základne riadiacej jednotky. 	<ul style="list-style-type: none"> Zaistíte pevné pripojenie ovládacieho panela a vstupných a výstupných prípojek. Zaistíte rovný, pevný podklad a hladký podklad.

Pokiaľ problémy pretrvávajú, obráťte sa prosím na naše zákaznícke oddelenie . Kontaktné informácie nájdete na zadnej strane obálky.

- Bazén bol vyrobený z materiálu vysokej kvality. Všetky súčiastky boli skontrolované a nezistil sa neškodný. Záruka platí po dobu dvoch rokov od dátumu nákupu. Uchovajte všetky doklady o nákupe spoločne s návodom. Doklad o nákupe bude požadovaný pri uplatňovaní záručných nárokov.
- Reklamácia tovaru sa riadi právnym poriadkom SR.
- Záruka sa vzťahuje na všetky vady spôsobené chybou vo výrobe alebo vadou materiálu ovplyvňujúce tesnosť a nepriepustnosť bazéna.
- Po zakúpení bazéna odporúčame, aby bola prekontrolovaná neporušenosť transportného obalu a bazénu či iného znehodnotenia. V prípade akéhokoľvek poškodenia bezodkladne informujte predajcu.
- Odporúčame, aby pri zakúpení výrobku bola prekontrolovaná jeho kompletnosť.
- Ak vykazuje bazén zjavné vady, ktoré sa prejavia ihneď po sprevádzkovaní a pre ktoré zariadenie nemožno užívať, tak vady musí kupujúci uplatniť u predávajúceho bez zbytočného odkladu.
- Pri zistení závady na jednotlivých častiach bazéna reklamujte iba vadnú časť s viditeľne označeným miestom poškodenia. Na reklamácie po tejto lehote sa bude nazeráť takto:

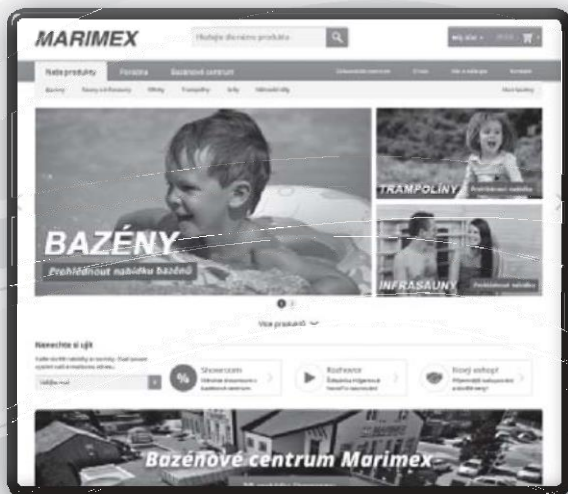
Záruka sa nevzťahuje na:

- Opatrenie v dôsledku nesprávnej inštalácie alebo nesprávneho používania, príp. nesprávneho uskladnenia
- Bežné opotrebenie zariadenia zodpovedajúce charakteru a dobe jeho užívania
- Vady spôsobené mechanickým poškodením
- Chyby spôsobené vplyvom živelných síl
- Chyby vzniknuté v dôsledku použitia neštandardných prostriedkov pre chemickú údržbu bazénovej vody a nevhodných čistiacich pomôcok
- Prírodné starnutie a blednutie fólie bazéna v dôsledku používania chemických prostriedkov na ošetrovanie bazénovej vody, alebo vplyvom slnečného žiarenia
- Deformácie vzniknuté v súvislosti s nestabilným alebo neupraveným podložím
- Prírodné starnutie podložky a krycie plachty

TIETO POKYNY SI USCHOVAJTE!

Odporúčanie: Použiť vodu z vodovodného radu.

Pri napustení bazéna studničnej vodou odporúčame, aby bol vykonaný rozbor vody.



Široký výber bazénov, trampolín, infrasaun a doplnkov



Nákup rýchlo a jednoducho z pohodlia domova



24 hodín



Predaj aj na splátky

Predajné centrum MARIMEX, Rožňavská 17, 831 04 Bratislava



9 Výstavná plocha vrátane vonkajšej expozície 650 m²

9 Možnosť vyskúšať si vystavené produkty

9 Odborné poradenstvo – všetko na jednom mieste

9 Tovar ihneď k odberu

