



SAPHO Hydro & Air s.r.o.
Oficiální zástupce SunriseSpas

HYDROMASÁŽNÍ BAZÉNKY

UŽIVATELSKÝ MANUÁL (LCD DISPLEJ) ZÁRUČNÍ PODMÍNKY ZÁRUČNÍ LIST

SAPHO Hydro & Air s.r.o.
Pakoměřice 87
25065 Líbeznice u Prahy

tel.: +420 283 090 759
tel.: +420 283 090 770
Fax: +420 283 090 771
e-mail: info@hydromasaze.cz
internet: www.sunrisespas.cz
internet: www.paragonspas.cz
internet: www.reflectionsspas.cz
internet: www.hydromasaze.cz

KONTROLA DODÁVKY

Před začátkem jakékoliv instalace bychom Vás chtěli požádat o to, abyste si udělali pár minut na zjištění skutečného stavu dodávky a porovnali jej s kontrolním listem dodávky, zda dodávka nevykazuje žádné vady co do kompletnosti a bezvadného stavu:

- ✓ Žádné viditelné známky poškození na obalu

Nyní opatrně rozdělejte balení. Nepoužívejte nůž, mohlo by dojít k poškrábání povrchu.

- ✓ Obložení (dřevěné nebo plastové) není poškozeno
- ✓ Povrch bazénu není poškozen
- ✓ Termální kryt je bez známek poškození
- ✓ Všechny trysky i jejich součásti jsou na místě
- ✓ Dekorativní kryt sběrače je na místě (pokud je součástí vybraného modelu)
- ✓ Cartridge filtrů jsou na místě
- ✓ Rozvodná deska a sub-panel byly dodány (pokud objednány)
- ✓ Dokumentace k novému bazénu je úplná – Uživatelský manuál, Manuál k ošetřování vody a záruční list.
- ✓ Koš sběrače je na místě (pokud je součástí vybraného modelu) a přeliv se pohybuje volně

Nyní odstraňte krycí panel nad ovládací části bazénu, čímž se dostanete do oblasti zařízení bazénu a zkontrolujte:

- ✓ Všechny ventily na potrubí jsou v pozici otevřeno (viz Co je uvnitř bazénu)
- ✓ Všechny spoje u čerpadel a topení jsou těsná
- ✓ Výpustní ventil je uzavřen
- ✓ Všechna zařízení jsou bezpečně nemontována na dřevěné základně a spojena s ovládací skříň
- ✓ Bazénová žárovka je náležitě upevněna ve svém držáku
- ✓ Všechny doplňky a příslušenství, která byla objednána, jsou v dodávce.

Zaznamenejte okamžitě všechna poškození a nedostatky pro dopravce/dealera:

PODMÍNKY ZÁRUKY A POVINNOSTI SPOTŘEBITELE

Povinnosti spotřebitele

1. Nainstalovat bazén jak fyzicky tak po elektrické stránce v souladu s místním právem
2. Umožnit vhodný přístup ke všem stranám bazénu. Jakoukoliv zákazníkem vytvořenou překážku nad nebo pod horní hranou bazénu musí být možné lehce odstranit.
3. Zajistit dostatečnou pracovní plochu po celé délce obvodu bazénu, zejména tam, kde se nachází zařízení bazénu.
4. Pravidelně kontrolovat fungování bazénu co se týká filtrace, čerpadel a topného systému a oznámit jakoukoliv záležitost dealerovi. Jakýkoliv problém, který vyvstane v záruční době by měl být dokumentován a oznámen dealerovi.
5. Udržovat chemickou rovnováhu vody a čistit cartridge filtrů, jak je uvedeno v uživatelském manuálu, podle pokynů dealera nebo Sunrise Spa.

6. Pravidelně vyměňovat vodu v souladu s psaným instrukcemi.
7. Zazimovat a uskladnit bazén a jeho součásti v souladu s psanými instrukcemi Sunrise Spa.
8. Starat se o a udržovat bazénový kabinet, pevný kryt, akrylátový povrch a madla jak je uvedeno v instrukcích
9. Uschovat doklad o koupi

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

Čtěte pozorně

Pokud používáte toto zařízení, musíte dodržovat základní bezpečnostní opatření, včetně těchto:

Připojovací svorka zelené barvy nebo zakončení označené G, GR, Ground, Grounding nebo mezinárodní značka uzemnění je umístěna uvnitř dodávané připojovací skříňky. Ke snížení rizika elektrického šoku tato svorka musí být připojena k uzemnění, což znamená zajištění v panelu elektrického vedení měděným drátem, ekvivalentním co do velikosti k obvodovým vodičům zásobujícím toto zařízení

Důležité bezpečnostní instrukce

Čtěte pozorně a dodržujte všechny instrukce

Upozornění pro snížení rizika zranění:

1. Ke snížení rizika zranění by měli být děti celou dobu pod stálým dohledem
2. K zamezení rizika utonutí velká pozornost musí být věnována zamezení neautorizovaného přístupu dětí. Ujistěte se, že kryt bazénu je bezpečně upevněn, pokud bazén není v používání. Toto pomůže odradit nehlídané děti od vstupu do bazénu, ale není ŽÁDNÁ ZÁRUKA, že kryt, ač zamčený, zabrání přístupu do bazénu.
3. K zamezení rizika zachycení těla nebo vlasů sundávejte krytky z sacího zařízení. Protože sací zařízení v bazénu jsou dimenzována k usměrňování určitého průtoku vody vytvořeného čerpadlem. Jestliže vznikne potřeba vyměnit sací zařízení nebo čerpadlo, ujistěte se že průtokové parametry jsou kompatibilní. Neprovazujte bazén, pokud sací zařízení chybí nebo je poškozené. Nikdy nevyměňujte sací zařízení s žádným, které má menší průtokové parametry než to originální.
4. Při instalaci zajistěte drenáž, aby nebyla ve spojení s elektrickým zařízením a zajistěte přístup pro obsluhu a ventilaci.
5. Riziko elektrického šoku. Nikdy nedovolte žádné elektrické spotřebiče (př. Telefon, radiopřijímač, světlo, televizi) v okruhu 1,5 m od bazénu
6. POZOR: Veškeré elektrické vedení u bazénu musí být v souladu s místním předpisy o elektroinstalaci a okruh musí být instalován kvalifikovaným, licencovaným elektrikářem a schválena místním inspektorem budov či elektřiny. Dodávka elektrické energie musí být určený uzemněný okruh s žádnými dalšími světly či jinými zařízeními, která by se dělila o energii s okruhem bazénu.
7. Lidé, kteří užívají léky nebo kteří mají špatný zdravotní stav se musí poradit se svým lékařem, než budou bazén používat. **Buďte si toho vědomi!**
8. Lidé s infekčními onemocněními by neměli bazén používat
9. Abyste zabránili zranění, dávejte pozor, když vstupujete do nebo opouštíte bazén.

10. Neužívejte drogy nebo alkohol před vstupem do bazénu protože tyto látky mohou vést k bezvědomí a následnému utonutí
11. Těhotné nebo těhotenství předpokládající ženy by se měli poradit se svým lékařem, než budou bazén používat, se zřetelem, že voda v bazénu by měla být nejvýše 38 °C, jelikož vyšší teploty mají vysoký potenciální vliv na poškození plodu během ranných stádií těhotenství.

Varování: Pro Vaši vlastní bezpečnost

1. Teplota vody by nikdy neměl překročit 40 °C. Teploty mezi 38 a 40 °C jsou považovány za bezpečné pro zdravé dospělé lidi. Nižší teploty jsou doporučovány pro malé děti, když doba užití bazénu nepřekročí 10 –15 minut.
2. Změřte vodu přesným teploměrem než vstoupíte do bazénu.
3. Nikdy nepoužívejte bazén ihned po usilovném cvičení
4. Lidé postižení nemocemi srdce, diabetem, lidé s vysokým či nízkým tlakem, lidé ve stavu vyžadujícím lékařské ošetřování, těhotné ženy, malé děti a přestárlí by se měli poradit s lékařem, než vstoupí do bazénu.
5. Jsou doporučeny přijatelné časové limity k pobytu v bazénu, protože dlouhý pobyt v bazénu při vyšších teplotách může vést k vyšší teplotě těla. Symptomy mohou zahrnovat závratě, nevolnost, mdloby, ospalost a snížené sebeuvědomování s možným následkem v utopení
6. Není doporučeno užívat bazén sám
7. Delší ponoření v bazénu může být nebezpečné pro Vaše zdraví

Přehřátí

Prodloužené ponoření v horké vodě může vést k přehřátí. Symptomy a důsledky přehřátí jsou následující:

K přehřátí dojde, pokud vnitřní teplota těla dosáhne hodnoty několika stupňů nad normální teplotu těla 37 °C. Příznaky přehřátí jsou ospalost, letargie a zvýšená vnitřní teplota těla. Důsledky přehřátí jsou tyto:

- a. Neuvědomování si blížícího se nebezpečí
- b. Ztráta schopnosti vnímání tepla
- c. Ztráta schopnosti rozeznat potřebu opustit bazén
- d. Fyzická neschopnost opustit bazén
- e. Poškození plodu v těhotných ženách a
- f. Bezvědomí a nebezpečí utonutí

UPOZORNĚNÍ: Užívání alkoholu nebo drog může významně zvýšit riziko přehřátí v bazénu.

INSTALAČNÍ INSTRUKCE

Pamatujte, že nový bazén je silný kus elektrického a vodoinstalačního zařízení. Jste zavázán sobě, své rodině a Vaším přátelům tím, že nainstalujete bazén správně a bezpečně. **Než přikročíte k sestavení a používání bazénu, prosím, přečtěte si následující instrukce:**

Umístění bazénu

- Bazén je zcela samonosný. Proto jej lze postavit prakticky kamkoliv... na patio, na podlahu nebo do podlahy, do sklepní nebo slunečné místnosti. Přichází z továrny kompletně vybaven vodoinstalací a testován vodou. Nikdy nezvedejte nebo nepřenášejte bazén za vodoinstalaci. Poškození vzniklé tímto způsobem není kryto zárukou.
- Když budete hledat vhodné místo na bazén s cílem maximálního požitku, je třeba mít na zřeteli následující:
 - a. **Místní předpisy** – Mohou se objevit určité restriktce nebo požadavky, které jsou platné pro Vaši lokalitu. Poradte se s místní inspekcí staveb a elektřiny.
 - b. **Dodávací průchody** – dveře, vrata do dvora, dvorany, schodiště, ústřední topení, měřiče plynu apod. mohou působit jako překážky vybraného místa
 - c. **Údržba** – Stromy, trávničky, povrch v místě umístění atd. může znamenat dodatečné práce k udržení vašeho bazénu čistého a bezpečného. Vezměte v úvahu i možné nánosy sněhu na pevném krytu.
 - d. **Soukromí a ochrana před větrem** – Chráněné území může mít za výsledek nižší náklady na provoz a údržbu bazénu, ne nepodstatné je větší pohodlnost užití bazénu
 - e. **Bezpečnost** – umístění vstupních schůdků do bazénu blízko existující konstrukce
 - f. **Přístup** – náležitý přístup k zařízení bazénu kvůli opravám
 - g. **Místní kanalizace** – okapy a přírodní kanalizace v oblasti
 - h. **Vypouštění a napouštění** – Přístup k vhodné kanalizační lokalitě a lehce zapojitelné plnicí hadici
 - i. **Kryt** – Zajistit odkládací místo pro kryt, když je bazén v používání
- Abyste předešli nějakému zranění nebo poškození bazénu, měli byste mít k ruce 4 – 5 lidí, kteří pomohou dostat bazén na jeho místo. Vysokozdvíhací vozík je doporučován pro lehčí přesun bazénu
- Místo připravené pro bazén musí být souvislý povrch, který bude s bazén plně v kontaktu
- Nový bazén váží mezi 90 a ž 225 kg nenapuštěný, napouštěný pak kolem 900 až 2300 kg. Proto je nutná dostatečná podpora, když bude bazén stát ve vyšším patře. Nedoporučuje se, aby bazén byl instalován pod svahem, protože zařízení by se mohlo stát předmětem zatopení. Zařízení by mělo být instalováno nad svahem. Také proto je doporučováno instalovat bazén rovném terénu, protože dovoluje lehký přístup a možnost opravy.
- 10 – 15 cm betonová deska je nejlepší základnou, ale není vyžadována.
- Neumísťujte bazén do oblasti s nízkým odtokem protože tající sníh nebo déšť může způsobit poškození čerpadla nebo zařízení. Voda musí vždy odtékat z bazénu.
- Jestliže je bazén určen k zapuštění do země (není dodáván s dřevěným kabinetem), je nezbytné chránit zařízení nějakým ochranným krytem. Je také doporučeno ohradit prostor kde je bazén umístěn.
- Neumísťujte bazén pod dráty nadzemního vedení nebo blízko nich a blízko jiných elektrických zařízení.

- Pokud jde o instalaci zapuštěnou do země, ujistěte se, že celý základ bazénu sedí na základně v zemi. Žádná váha nesmí být nesena okrajem bazénu. To by rušilo tovární záruku .
- Uživatelské ohrazení, je jedno zda nad nebo pod okrajem bazénu, musí být průchodné, aby zabezpečily dostatečnou cirkulaci vzduchu pro zařízení, aby mohlo fungovat bez přehřátí. Jakýkoliv ohrazení musí být lehce odstranitelné pro případ opravy.

ELEKTRICKÉ PŘIPOJENÍ

Prosím vezměte v úvahu následující důležitou informaci:

Při použití tohoto elektrického zařízení musí být dodržovány základní bezpečnostní instrukce, včetně těchto:

1. Přečtěte si a dodržujte všechna nařízení
2. Elektrická instalace musí být provedena kvalifikovaným elektrikářem v souladu se zákony dané země
3. Koncovka označená „kostra“ je umístěna v ovládacím boxu. Ke snížení rizika elektrického šoku musí být tato koncovka spojena s uzemňovacími prostředky zjištěnými na servisním panelu dodávky proudu měděným drátem rovnocenným co do velikosti rozvodným vodičům ale ne menším než průřez 6 mm².
4. Minimálně dvě oka označená jako „spojovací oka“ se nacházejí na vnějším povrchu kontrolního boxu. Ke snížení rizika elektrického šoku zapojte místní rozvodnou síť v oblasti bazénu do těchto koncovek izolovaným nebo holým měděným vodičem s průřezem ne menším než 6 mm².
5. Všechny pevně instalované kovové součásti jako např. kolejnice, žebříky apod. v oblasti do 3 metrů od bazénu musí být zapojeny do uzemnění měděným vodičem s průřezem ne menším 6 mm².
6. Před opravou jakéhokoliv elektrického komponentu v systému se ujistěte, že elektrický proud je vypnutý.

Ozonová a cirkulační tryska

Vysoce výkonná tryska je speciálně navržena tak, aby zajišťovala efektivní proud filtrované a ohřáté vody zpět do bazénu. Pokud je používán ozonátor, pak slouží jako vstupní bod pro ozón do vody. **Nikdy neblokuje tuto trysku žádnou částí těla.**

Nasávání vody

Sání

Tyto víceotvorové protiproudé armatury v oblasti nohou provádí nasávání body pro čerpadla. Když je čerpadlo v provozu, dochází tu k výkonnému sání. V systémech s instalovaným cirkulačním čerpadlem jedna sací armatura bude mít velmi slabé sání, protože toto čerpadlo má nižší průtok než tryskové čerpadlo.

Sběrač/Filtr

To je místo pro váš cartridgeový filtr a provádí sběr povrchových nečistot. Některé modely mají oddělitelný koš, ze kterého se nečistoty vyndají.

Vrchní ovladače

Přepínací ventil

Tyto posuvné ruční ventily jsou používány k tomu, aby usměrňovaly vody mezi dvěma skupinami trysek. Můžete vybrat jednu skupinu nezávisle a nebo směšovat mezi dvě skupiny. **Doporučujeme zavřít čerpadlo před změnou nastavení ventilu.**

Ovladače vzduchu

Jsou umístěny blízko vrchní ovládacího panelu nebo uvnitř filtrační prohlubně, tyto kapkově tvarované ovladače kontrolují množství vzduchu, které je smícháváno s vodní proudem v každé trysce. Od minima k maximu je pohyb o asi ¼ otáčky. Více vzduchu zvýší masážní efekt z trysky. Požadované nasátí vzduchu je dosaženo, pokud čerpadlo perličky pracuje na vysoký výkon, zvláště pokud čerpadlo 1 je 2-rychlostní čerpadlo... Malý ovladač vzduchu je používán pro regulaci přísávání vzduchu do trysky Master Massage jet.

Ventil Kaskáda zapnuta/vypnuta

Tento ventil je používán k zapnutí nebo vypnutí kaskády. Když ji otevřete úplně, dosáhnete nejlepšího efektu kaskády.

Dotykový ovladač

Umístěn v zapuštěné oblasti nahoře na okraji bazénu vedle ovladačů vzduchu, je to ovládací centrum pro čerpadla, kompresor, světlo a ostatní zařízení. Zobrazují se zde také aktuální teplota a nastavení teploty.

Různé

Vzduchové trysky

Tyto víceotvorové, zlehka klenuté armatury jsou situovány na dně sedadel a jsou určeny k rozptylování vzduchu, vháněného kompresorem do drobných bublin ke zlepšení prožitku v bazénu.

Bazénové světlo

Tyto čirá nebo mírně modravá armatura je obvykle na vertikálním povrchu bazénových schůdků. Je ovládáno dotykovým ovladačem. Slouží jako bezpečnostní zařízení, osvětluje kontury bazénu těm, kdo do něj vstupují nebo z něj vycházejí. Přidáním barevného filtru čočky můžete změnit barvu vody a nastolit náladu před používáním bazénu.

Čidlo teploty

Čidlo teploty je prostě měřící bod pro snímač v ovládací skříni k přesnému měření teploty vody v bazénu.

Dolní výpust'

Tato roštová armatura je napojena na otáčivý výpustní ventil a umožňuje nepřetržité vypouštění bazénu na co nejnižší hladinu u každého modelu.

T ventily

Tyto servisní ventily se nacházejí v potrubním systému na každé straně čerpadla nebo topení. Během fungování těchto zařízení musí být otevřené (T držadla musí být úplně vytažena)

Výpustní spojení

Je situováno v přední části v oblasti zařízení. Tato armatura je kompatibilní se zahradní hadicí pro rychlé vypouštění a je dodávána s otočným uzavíracím ventilem.

Kompresor

Nezbytný tlak vzduchu je vytvářen kompresorem a vytváří požadovaný bublinkový efekt ze vzduchových trysek.

NASTARTOVÁNÍ

Úvod – Jak bazén pracuje

Některá ze zařízení zde popisovaná mohou být jako zvláštní vybavení bazénu. V bazénu je několik zařízení a vodoinstalačních okruhů. Další zvláštní vybavení zde ani popisováno nebude.

Cirkulace

Požadovanou energii zajišťuje cirkulační čerpadlo nebo nízká rychlost dvourychlostního čerpadla

Topení

Ponorné těleso pokrytém látkou „Tefel“ s nerezovým ocelovým válcem topení

Filtrace

Přesahový sběrač/filtr s výměnnou cartridge, která se dá čistit

Návrat vody

Příslušná tryska v oblasti nohou

Nasávání ozónu

Difúzní činnost zpětné trysky

Hydroterapie

Jedno- nebo dvou rychlostní čerpadlo (jak dodáno)

Typy hubic trysek

Pevná, mnohonásobná pevná, Jumbo pohyblivá, přímá, pohyblivá a dvojitá pohyblivá

Nastavení trysek

Přímá změna prstem, nastavení síly otáčením okruží o ¼ otáčky

Plnění bazénu

1. Ujistěte se, že pojistky, které zásobují Váš bazén, jsou vypnuté,.
2. Umyjte důkladně povrch bazénu teplou vodou a měkkým hadrem, abyste očistili jakékoliv výrobní či dopravní nečistoty.
3. Zkontrolujte, zda výpust' je uzavřená.
4. Zkontrolujte, zda spojení v ovládací skříni a čerpadlech jsou pevná. Mohla se uvolnit během přepravy.
5. Otevřete odvzdušňovací ventil – cca 4 otočení. Je situován ve filtrační prohlubni. Neotvírejte jej úplně.

6. Začněte plnit bazén standardní zahradní hadicí. Neplňte bazén měkkou vodou. Pokud je to možné, teplota vody k plnění bazénu by neměla být nižší než 21 °C. Nespouštějte bazén s nízkou vodní hladinou. Doporučená hladina vody by měla být 10 cm nad hranou vpusti sběrače.
7. Zvyšujte tlak vody pomalu, abyste zabránili poškození povrchu bazénu šubající se hadicí
8. Vizuálně zkontrolujte všechny obvody kvůli netěsnosti, a okamžitě je napravte. Pokud nebudete moci odstranit netěsnosti utažením ventilu nebo aplikací o-kroužku či těsnícího kroužku, kontaktujte odborníka.
9. Zapněte hlavní panel do sítě.
10. Vrchní kontrolní panel se resetuje a objeví se „7888“ a všechny ikony na displeji budou svítit po dobu 1 – 2 sekund. Pak budou po několik sekund svítit čísla „XXX a X.XX“, než se objeví aktuální teplota vody. První dvě čísla jsou čísla software id. Stisknutí tlačítka „Topení“ nebo „Ochlazení“ zruší blikání displeje.

„Chytrý“ zimní režim

Tento systém zabráňuje vodě, aby zmrzla v potrubí. Senzor v přístrojové desce stále kontroluje okolní teplotu vzduchu. Pokud tato teplota klesne pod přednastavenou úroveň, aktivuje se na 24 hodin Chytrý zimní režim.

Kdy je aktivován „Chytrý“ zimní režim:

1. Pokud čerpadla nebyla 2 hodiny nastartována, systém je na minutu pustí
2. Frekvence čerpadlového cyklu v Chytrém zimním režimu může být až 15 minut v závislosti na nebezpečí spojeném s naměřenou venkovní teplotou.
3. Teplá voda cirkuluje skrz čerpadla a potrubí
4. Nahození pumpy je postupné, aby se zabránilo přetížení jističe, kdyby se při nahazování objevil náraz proudu .

FILTRAČNÍ SYSTÉM – PŘÍSTUP KE CARTRIDGI

Vrchem plněný sběračový filtrační systém „LILIPAD“

Abyste se dostali k filtrační cartridge:

1. Odpojte bazén od hlavního jističe
2. Odstraňte akrylátový poklop
3. Plovoucí teleskopický přepad spadne. Použijte vnější objímku přepadu k otočení přepado-košového zařízení dokud rovné hrany na košové části přesně neodpovídají prohlubni na vrchu šedého lemu u schránky filtru
4. Vyndejte přepado-košové zařízení ven. Odstraňte všechny nečistoty a odložte koš. Trojdílný přepad by měl být oddělán od koše, aby se koš mohl lépe vyčistit.
5. Teď je vidět cartridge a může být lehce vyjmuta.
6. Udělejte pozpátku celou proceduru reinstalace cartridge. Nezapomeňte otočit přepado-košové zařízení, aby se „uzamklo“ pod pacičkami. Pokud tak neučiníte, přepad a koš mohou při restartu uplavat.

Vrchem plněný sběračový filtrační systém „WHITEWATER“

Abyste se dostali k filtrační cartridge:

1. Odpojte bazén od hlavního jističe
2. Odstraňte šedé dekorativní víko
3. Otevřete přepadová dvířka
4. Vyndejte každou cartridge prostým uchopením za držadlo přímo nahoru, dokud nevyklouzne z držáku.
5. Modrý držák zůstane navléknut na stěně cartridgevé objímky na akrylátovém povrchu
6. Když budete instalovat novou nebo vyčištěnou cartridge, obraťte výše uvedený postup. Držák má malý okraj, který zabrání cartridge, aby byla zatlačena příliš hluboko.

ÚDRŽBA

Čistění cartridgevého filtru

Rotující čisté filtry udrží vodu čistou a jiskrnou, redukují spotřebu chemikálií a snižují čas na čistění cartridge.

1. Odstraňte velké nečistoty sběrem ze záhybu cartridge a opláchněte proudem vody. Kuchyňský nebo prádelní dřez je pro to vhodný.
2. Nečistoty, které způsobují, že cartridge hnědne a šedne, je potřeba odmočit ve speciálním čističi cartridge (k dostání u dealera).
3. Použijte velký plastový kbelík a dodržujte skladovací nařízení. Z bezpečnostních důvodů byste měli namáčecí kbelík dát mimo dost dětí.
4. Opláchněte důkladně cartridge abyste odstranili veškerý čistič.
5. Nechte očištěnou cartridge úplně uschnout, než ji budete znovu používat.
6. Rozdělejte záhyby a každý přejeďte měkkým kartáčem, čímž ukončíte čisticí proces.

Speciální poznámka: některé výměnné filtry vypadají podobně. Použití špatné cartridge může způsobit problémy. Zeptejte se dealera na kód, který identifikuje cartridge a zapište si jej na konec tohoto manuálu.

Péče o akrylátový povrch

Tento krásný akrylátový povrch patří mezi nejlesklejší, vysoce kvalitní povrchové materiály, které existují. Jeho tvrdý, nepórovitý povrch zabraňuje akumulaci špíny a odolává zbarvení lépe než ostatní plastické materiály. Při normální používání je tak trvanlivý, že si udrží svou krásu s pouze minimální péčí. Takže k udržení vysokého lesku a elegantního vzhledu, pouze proveďte následující jednoduché kroky:

- Používejte na většinu čisticích prací běžné neabrazivní čističe (např. Lysol Basin, Glass Plus, Mr. Clean nebo jemné prostředky na nádobí). Omývejte dobře a dosucha čistým hadrem.
- Nikdy nepoužívejte abrazivní čističe

- Nedopusťte aby se akrylátový povrch dostal do kontaktu s takovými produkty jako jsou aceton, vosky na nábytek, suché čisticí roztoky, ředidla, benzín, borový olej apod.
- Prach a suchou špínu odstraňujte měkkým navlhčeným hadrem
- Tuhy, oleje, barvy a inkoustové skvrny čistěte isopropylovým alkoholem.
- Nepoužívejte žiletky ani jiné ostré nástroje, které by mohly poškrábat povrch.

Malé poškrábání se dá odstranit aplikováním tenké vrstvy automobilového pastového vosku and rozetřít zlehka čistým hadrem. U hlubších škrábanců, zbrousit povrch lehce brusným vlhkým papírem (nikdy suchým) a vyleštíte leštícím přípravkem

Pokud z povrchu nevymyjete důkladně čisticí prostředek, setkáte se se zvýšenou pěnivostí při plnění a nastartování bazénu. Pravidelná aplikace dobrých vosků dodá vzhledu lesk a chrání výsledek.

Péče o bazénové obložení

Zatímco na počátku přírodní barva je světlá a cedr aromatický, vlivy počasí mohou eventuálně ztmavit jeho vzhled. Kabinety jsou v továrně ošetřeny specificky připravovaným mořidlem.

Je mnoho dobrých produktů dodávaných obchodníky s barvářskými a dřevařskými produkty, které mohou pomoci kabinet ochránit před UV zářením, kyselými dešti a dalšími vlivy životního prostředí. Některé jsou i barevně odstínované pokud se budete snažit sladit je s vaším rázem domácnosti. Některé ztmaví dřevo, takže se ujistěte mnoha otázkami než přistoupíte k úpravě kabinetu.

My používáme přípravek Olympic Natural Look Protector Plus. To je a přírodní prostředek na dřevo k použití na cedr. Tento produkt je používán na cedrové kabinety jak ve Value sérii, tak i na sérii Select. Tento přípravek obsahuje složky Waterguard Plus Waterproofing Protection (proti vodě) a Sunblock Plus UV Protection (proti UV záření). Tím udržuje přírodní barvu a krásu cedru a brání šednutí.

Umístění, používání a okolní prostředí jsou faktory, které znehodnocují originální tovární vzhled. Nový nátěr záleží výhradně na tom, jak vypadala údržba bazénu.

Ke znovunatření kabinetu se doporučuje nejdříve odstarnit původní nátěr použitím čističe Olympic Deck. Po uschnutí, odstraňte zbylé stopy lehkým zbrúšením a před novým nátěrem očistěte povrch .

Doporučuje se jedna tenká vrstva a dělat pouze několik prken najednou, aby se zabránilo cákancům. Neměli byste aplikovat nátěr na horký povrch, na přímém slunci nebo pokud venkovní teplota klesne pod 10 °C. Schnutí může trvat až 48 hodin v závislosti na vlhkosti vzduchu. Také se nedoporučuje natírat, pokud se očekává v příštích 24 hodinách déšť.

Produkt je dodáván v 3,78 litrové velikosti.

Pevný kryt bazénu

V neuzavřeném bazénu dochází až k více než 90 % ztrátě tepla z povrchu bazénu. Vypařování také působí na chemickou rovnováhu a může působit v místnosti problémy s vlhkostí.

Kryty jsou vyvinuty s ohledem na maximální teplotní efektivitu a vzhled. Jsou rozděleny uprostřed pro lepší manipulaci a zipy umožňují vyměnit pěnovou vložku, pokud je poškozena.

Lemy krytu těsně přiléhají ke stranám bazénu a vytváří těsné spojení. Madla jsou umístěna tak, aby velký kryt mohl být lehce otevřen 1 osobou. Zámky, s jednou částí upevněnou k horní straně bazénu, zabraňují malým lidem nebo zvířatům vlézt do bazénu.

- Nepokládejte kryt napříč bazénem, odklopte nejdříve kryt a pak jej s pomocí druhé osoby odstraňte.
- Neumísťujte bazén tam, kde dochází k nadměrnému hromadění sněhu. Pokud se na krytu hromadí sníh, pečlivě jej odstraňte.
- Neodstraňujte sníh lopatou, protože by se mohl kryt protrhnout.
- Nestůjte na krytu. Záruka na kryt se nevztahuje na poškození pěnové výplně nebo protržení vinylového krytu.
- Nepoužívejte abrazivní čističe nebo čističe určené na kůži. Používejte vodu a jemný detergent.

VIPOUŠTĚNÍ BAZÉNU A ZAZIMOVÁNÍ

Vědět kdy vypustit

Nerozpustné částice z používání bazénu a probíhající chemické údržby se akumulují v bazénové vodě. Prvním příznakem vysokého obsahu nerozpustných látek je neupravitelná zakalená voda.

Pokud budete mít pochybnosti, pamatujte, že nejlepší chemikálií pro bazén je čerstvá voda!

Jak vypustit bazén

1. zavřete termostat na bazénu a nechte dostatečnou dobu vodu ochlazovat. Odkryjte bazén a spusťte čerpadla na vysokou rychlost, abyste urychlili chlazení
2. Vypněte proud do bazénu
3. Nasaďte hadici příslušné velikosti na výpustní spojení, které se nachází v oblasti zařízení.
4. Nasměřujte hadici na vhodné místo pro vypouštění.
5. Když je výpust' otevřená bazén se začne vypouštět, dokonce i bez obsluhy.
6. Jak vypouštění pokračuje, shrňte vodu ze sedátek do oblasti nohou. Vypouštění se zastaví kvůli výšce výpusti.
7. Odstraňte veškerou zbývající vodu vysavačem, houbou a kbelíkem nebo prostě rozřeďte novým naplněním
8. Před novým plněním, očistěte povrch bazénu jak je nezbytné.
9. Nezapomeňte před novým plněním zavřít výpust'.

Pokud chcete urychlit vypouštění, použijte jednoduše ponorné sací čerpadlo.

Zazimování bazénu

Chladné klima, kde existuje nebezpečí mrazů, vyžaduje zvláštní péči, abyste zabránili škodám na skořepině a zařízení bazénu. Pokud plánujete používat bazén během chladných měsíců, ujistěte se, že čerpadlo běží pravidelně tak, aby udržovalo vodu v pohybu, aby mohlo fungovat topení. Možná bude nejlepší nastavit údaje na displeji tak, aby čerpadlo běželo na nízký výkon stále. To uchrání vodu od zmrznutí a topení začne pracovat, jakmile teplota klesne.

Varování: Jestliže máte výpadek proudu a jsou možné nízké teploty, bazén a zařízení by mohlo zamrznout, zvláště pokud je zabudováno v zemi bez kabinetu. Led v bazénu a zařízení může způsobit škody. Měli byste bazén zazimovat, pokud nebude po nějakou dobu používán. To je zvláště pravda tehdy, pokud si chcete udělat prodloužené zimní prázdniny.

Splnění následujících procedur pomůže zabránit škodám na bazénu a příslušném zařízení:

1. Vypusťte všechnu vodu z bazénu (viz uživatelský manuál). Odpojte bazén od dodávky elektrické energie.
2. Zbylé množství odstraňte kbelíkem. Pokud máte vakuovou pumpu, zkuste odsát co možná nejvíce vody z trysek a skořepiny. Pokud není možné odstranit všechnu vodu (př. Ze vzduchových ventilů) měla by tam být přidána nemrznoucí kapalina.
3. Odstraňte zařízení bazénu a čerpadla k uschování uvnitř domu. Pokud to není praktické, použijte opět vakuovou pumpu a odsajte veškerou vodu z čerpadlového systému. Opět přidejte nemrznoucí kapalinu.
4. Filtry by měly být vypuštěné a cartridge odstraněná a umytá. Odstraňte cartridge filtru a nalijte nemrznoucí kapalinu do filtrového kanistru. Skladujte filtrační součásti v místnosti, kde je teplota nad bodem mrazu.
5. Nasaďte kryt na bazén (ve dvou až 4 lidech). Zamkněte pevný kryt na bazénu a zakryjte celý bazén nepromokavou plachtou. Zatižte ji na zemi nebo připněte k kabinetu.
6. Až budete napouštět bazén, nezapomeňte znovu nainstalovat všechna zařízení, která jste odstranili. Dodržujte nařízení pro zahájení provozu, jelikož to bude, jako byste měli nový bazén.

Jakákoliv nemrznoucí kapalina může zanechat zbytky které mohou způsobit bílý „šum“ při prvním napuštění vody, zvláště když běží čerpadla. Možná budete muset vypustit a znovu napustit bazén, abyste vodu očistili od těchto zbytků.

JAK VYMĚNIT POJISTKU

Poznámka: Pojistku vyměňujte jen ten, pokud se cítíte schopni to udělat. Neriskujte případná zranění. Pokud jste na pochybách, kontaktujte servisního technika.

Malé skleněné pojistky

1. Vypněte proud do bazénu
2. Použijte malý šroubovák nebo kleštičky k jemnému vyndání pojistky z držáku pojistky
3. Prohlédněte vlákno uvnitř pojistky a vyměňte pojistku, pokud je vlákno poškozeno.
4. Použijte ohmmetr a zkontrolujte pojistku. Hodnoty ohmů by měly být kolem 0. Pokud zjistíte odpor v pojistce, pojistka je poškozená a musí být vyměněna

Pojistka cartridge

1. Vypněte proud do bazénu
2. Použijte kleštičky k vyjmutí pojistky z držáku
3. Vyměňte pojistku a vyzkoušejte systém

ZÁRUČNÍ LIST

Kód bazénku: _____

Model bazénku: _____

Barva povrchu: _____

Typ obložení: _____

Termální kryt: _____

Výrobní číslo: _____

Razítko a podpis dodavatele:

Výrobek předán dne:

Výrobek převzal:

Výrobek předal:

Poznámka:
.....
.....
.....