

Stavební připravenost a návod k montáži

pro hydromasážní vany SANJET

Ve vaně je již nainstalován kompletní masážní systém, nosný rám, mechanická výpust' s přepadem a sifonem. Všechny výrobky firmy SANJET jsou absolutně bezpečné a zařízení se dodává odzkoušené na funkčnost a těsnost systému.

Výrobce doporučuje provést osazení a oživení vany s hydromasážními systémy odbornou firmou, kterou Vám doporučí Váš specializovaný prodejce. V případě, že osazení masážní vany nebude provádět specializovaná firma, je bezpodmínečně nutné, aby alespoň připojení elektrických zařízení vany do sítě a pospojování prováděla osoba k tomu odborně způsobilá a aby byla vystavena revizní zpráva elektrických rozvodů a přívodu k masážní vaně! Firma (osoba), která připojení vany provádí, potvrdí záruční list a provede vyzkoušení výrobku. Bez uvedené revizní zprávy a potvrzení záručního listu nebude uznána záruka!

Montáž musí být provedena v naprostém souladu s touto „*stavební připraveností a návodem k montáži*“ a platnými směrnicemi a normami týkajícími se tohoto oboru. V případě nedodržení výše uvedeného nepřebírá výrobce jakoukoli odpovědnost za škody způsobené nesprávnou instalací a na výrobek se nevztahují záruční podmínky poskytované výrobcem.

Opravy a údržbu masážních van firmy SANJET smí provádět pouze její servisní technik. Nikdo jiný není oprávněn zasahovat do masážního systému a jeho dílů.

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

Masážní vana se osazuje do finálně připraveného prostoru, to znamená, že veškeré instalace (voda, elektřina a odpady) musí být hotové včetně obkladů a dlažeb. Obklad musí zasahovat jak na podlaže, tak i na stěnách minimálně 10 cm dovnitř pod obrys vany. Podlaha pod vanou, pokud není obložena, musí být vybetonována, se zajištěním dostatečné rovinnosti. (Součástí výrobku je nosná konstrukce a montážní úchyty, pomocí nichž je vana připevněna ke zdi). Vana musí zůstat snadno demontovatelná bez zvláštních stavebních zásahů.

- ◆ **ODPAD** - každá vana SANJET je osazena mechanickou výpustí se sifonem o průměru 40 mm. Z hlediska zjednodušení instalace vany doporučujeme vyvést odpadní trubku cca 30 cm od místa vypouštění vany. (Nápojení se provádí dle platných norem ohebným flexibilním připojením).
- ◆ **ELEKTRO**
 1. Umístění vany ve vztahu k ostatním zařizovacím předmětům (elektrické zásuvky, elektrické a plynové spotřebiče) a veškeré rozvody a instalace musí odpovídat platným technickým a bezpečnostním normám. (ČSN 332130 -změna 2/94). Vypínač a další elektrická zařízení musí být umístěny v takové vzdálenosti, aby nebyly přístupné z vany.
 2. Hydromasážní vana musí být zapojena na vlastní kabelový okruh s jističem (podle příkonu agregátů) a proudovým chráničem o hodnotě 30 mA dle ČSN 332140 čl. 5/P4. Doporučujeme použít proudový chránič kombinovaný s jističem. Přívodní kabel CYKY 3x2,5 mm² v délce min. 2m vyved'te v prostoru pod vanou.
 3. Hydromasážní vana musí být připojena na zemní vodič vyvedený pod vanou v délce min. 2 m.
 4. Po provedení přívodu elektrické energie do místa osazení masážní vany podle výše uvedených pokynů musí být vystavena revizní zpráva el. rozvodu a přívodu k masážní vaně. Bez vystavení této revizní zprávy nemůže být provedeno osazení a oživení masážní vany a také nebude uznána záruka !
- ◆ **VODA** - U hydromasážní vany se systémem „Proplach“ je nutné připravit pod vanou vývod studené vody zakončený pračkovým ventilem s vnějším závitem 3/4“, který musí být přístupný montážním otvorem. Vývod musí být pod stálým tlakem (nelze jej tedy vyvést mezi baterií a výtokem vody do vany).

Pokud jsou dodrženy všechny výše uvedené pokyny a prostor pro montáž masážní vany je připraven, včetně revizní zprávy el. přívodu, lze provést instalaci a oživení masážní vany.

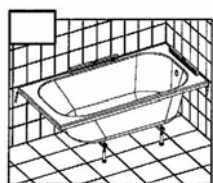
Technická data:

Jmenovité napětí 220 V, 50 Hz.

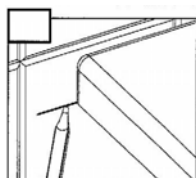
Příkon - hydromasáž	0,55 - 1,4 kW
- perličková lázeň	0,6 - 1,0 kW
- příhřev vody	1-3 kW

OSAZENÍ A PŘIPOJENÍ VANY

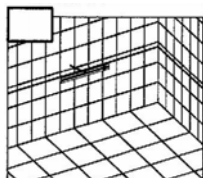
- ◆ Výrobek je chráněn obalem (folií), aby při dopravě nebo jeho zabudování nedošlo k jeho poškození. Tuto ochranu odstraňte z výrobku až těsně před jeho instalací.
- ◆ S vanou manipulujte uchopením za nosný rám, nikdy ne za plastové trubky a hadice.
- ◆ Před instalací také výrobek ještě jednou řádně zkontrolujte! Po jeho zabudování bude uznána záruka již pouze na jeho výrobní vady!
- ◆ Masážní vana se umístí do finálně připraveného prostoru. Šroubováním nastavitelných nožiček se seřídí na správnou výšku (všechny nožičky musí dosedat na podlahu) a pomocí vodní váhy se vyrovná horní okraj vany (obr.1).
- ◆ Po usazení se vana připevní ke zdi pomocí stabilizačních úchytů dodávaných s vanou:
 1. Označí se na obklad dolní okraj vany. (obr.2)
 2. Označení se přenese pomocí vodní váhy na místa montáže přichytek. (obr.3, obr.4)
 3. 17mm pod připravenou ryskou se vyvrtají dva otvory \varnothing 8mm vzdálené od sebe 54mm (obr.5)
 4. Pomocí hmoždinek a šroubů se připevní k obkladu dva kusy plastových držáků **A** a dva kusy držáků **B**. Dva držáky **A** se umísťují bez středového šroubu do rohu místnosti a vana se o ně pouze shora opírá. Dva držáky **B** se umísťují se středovým šroubem, který společně s přítlačným dílem zajišťuje vanu navíc proti pohybu do strany. Držáky **B** se osazují do míst, kde je k nim zajištěn přístup montážními otvory pro případ povolení šroubů při případné demontáži vany.



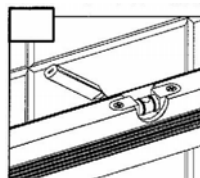
obr.1



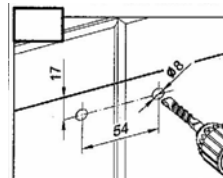
obr.2



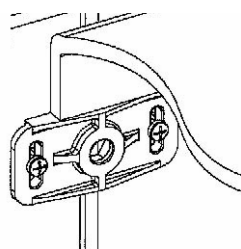
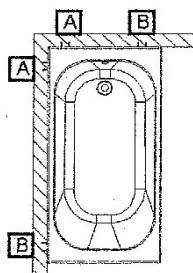
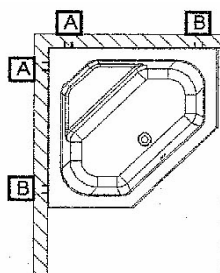
obr.3



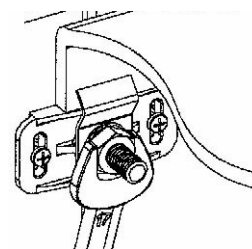
obr.4



obr.5



obr. **A**



obr. **B**

- ◆ Provede se pevné připojení k elektrické síti dle platných norem a uzemnění.
- ◆ Přepadová a odtoková souprava se napojí ohebným flexibilním potrubím na odtokové zařízení.
- ◆ Poté je nutno napustit vanu až po přepad vodou, provést vyspárování silikonovým tmelem a vyzkoušet výrobek z hlediska funkčnosti a těsnosti ! (Vlivem nešetrné manipulace s vanou při dopravě nebo montáži může dojít ke vzniku drobných netěsností, které je třeba odstranit ještě před zakrytím čela vany). Místo silikonování spár mezi vanou a obkladem lze použít samolepicí gumovou pásku dodávanou firmou Sanjet.
- ◆ Při možnosti výběru dejte přednost vanám s čelním panelem před klasickým obezdíváním s obkladem.
 1. *V případě použití čelního panelu* se tento připevní podle návodu a vzniklé spáry mezi vanou, panelem a obkladem se utěsní sanitárním silikonem.
 2. *Pokud se vana obezdívá*, je nutno pro potřeby údržby a revize zařízení zřídit montážní otvory o velikosti min. 40x40 cm, aby byl přístup k motoru (motorům), k odpadu se sifonem a k el. rozvaděči a ovládání!! Revizní otvory zakryjte montážními dvířky nebo obkladem tak, aby byl odnímatelný (na magnety, silikon, apod.). Nakonec se stejně jako při použití čelního panelu všechny spáry utěsní sanitárním silikonem.
- ◆ Pokud je součástí vany perličková lázeň, je nutno zřídit pro přístup vzduchu pod vanu otvor o velikosti min. 100 cm².

POZOR! Jestliže u vany bez čelních krycích panelů nebudou vytvořeny dostatečně velké otvory pro přístup k již uvedeným částem výrobku, výrobce provede záruční i pozáruční opravy až po jejich zvětšení. Je nepřijatelné, aby vana bez čelních krycích panelů byla usazena způsobem pevného zazdění! Vana musí být ve všech případech vyjímatelná bez násilných stavebních zásahů!