

POŽADAVKY NA ZÁKAZNÍKA, STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST PRO masážní bazén, model CARETTA CLUB 250

Upozornění pro zákazníky: v době montáže musí být umožněn přístup do prostorů zákazníka na dopravu k místu určení a instalaci masážního bazénu CARETTA. Doprava masážních bazénů – vířivek CARETTA®: výrobce na instalaci vysílá pouze jednoho technika, masážní bazén je dopravován na nákladním přívěsu za osobním vozidlem. Zákazník je povinen zajistit potřebné

množství osob či manipulační techniky k přemístění masážního bazénu – vířivky na místo instalace, s přihlédnutím k rozměrům masážního bazénu a jeho hmotnosti. Rovněž upozorňujeme zákazníky na nutnost volného přístupového koridoru pro dovoz či nesení vířivky – masážního bazénu.

S ohledem na rozměry bazénu je nutné především u interiérových instalací, přinést bazén ještě dříve, než jsou provedeny dokončovací práce. Instalace bazénu pak probíhá již v čistém připraveném prostředí. Při instalaci - musí mít plocha, na kterou je instalován masážní bazén CARETTA nosnost minimálně 500 kg/ m2 a musí být vždy pevná a vodorovná!!!! Vířivka musí být vždy instalována na pevné a rovné ploše. Doporučujeme 15 – 20 cm silnou betonovou desku vyztuženou kari sítí na zhutněném štěrkovém podkladu.

- zápustné verze - je nutné připravit vybetonovanou šachtici (nejlépe ze ztraceného bednění) pro zapuštění relaxačního bazénu dle níže uvedené dokumentace. Při instalaci zápustné verze je vhodné zajistit oddrenažování šachtice nejlépe napojením na odpad - jeden pro celý prostor šachtice a druhý odpad pro samotnou vířivku odpadním potrubím o průměru 75 - 100 mm přes sifon.

Pozor prostor šachtice musí být vodorovný, v žádném případě nesmí být vyspádovaný! Přívod vody:

Komerční masážní bazén – CLUB 250 musí být podmíněně napojen na zdroj teplé a studené vody nemovitosti přes automatickou směsnou baterií.

Odpad:

Relaxační bazén CARETTA se vypouští samospádem odpadní hadicí, která je flexibilní. U zápustné verze se provádí vypuštění masážního bazénu přes výpustný dvoucoulový ventil na spodním okraji masážního bazénu pomocí hadice samo spádem do vhodného odpadu (kanál apod.) Rovněž je možno použít ponorné kalové čerpadlo.

Odpad Ø 100 mm, bezpečnostní odpad pod vířivkou, odpad u pískové filtrace, odpad u jímky či jímek – technického řešení u daného provedení a stavby, nutná konzultace.

Elektroinstalace 400 V

Maximální příkon v době ohřevu vody a max. výkonu pohonné jednotky je 6200W. Pro požadovaný výkon je potřebný pevný samostatný elektrický přívod 400V/50 Hz, dále je potřebná pětivodičová soustava CYKY 5C x 4 mm a vodič pro ochranu pospojováním CY-zeleno-žlutý (kabely musí být vedeny společně a mít 3m volný konec) přes třípólový jistič charakteristiky C 16A, proudový třípólový chránič 16A/3/0.03A a třípólový vypínač 16A/3/400V. Třípólový vypínač musí být umístěn v bezprostřední blízkosti relaxačního bazénu, ne však dosažitelný z bazénu.

Proudová ochrana:

Třípólový proudový chránič

- jmenovitý chybový proud 30 mA
- jmenovitý proud 16 A

Stavební příprava a elektroinstalace bude provedena odbornou firmou včetně vyhotovení kladné revizní zprávy, kterou zákazník předloží prodávajícímu před provedením instalace relaxačního bazénu.

Upozorňujeme zákazníky, že se jedná o mokrý provoz, proto doporučujeme v okolí vířivky instalaci dlažby nebo obdobného voděodolného povrchu.

Technologická místnost:

Prostor v technologické místnosti pro umístění parního generátoru vč. příslušenství cca 200 x 200 x 220 cm. Technologická místnost může být vzdálena maximálně 7 bm od vířivky. V technologické místnosti musí být odpady, přívody teplé a studené vody přes automatickou směsnou baterií. V místnosti na stěně musí být 230 V zásuvka pro napojení automatické chemické stanice.

Akumulační jímka – 1000 l – 2000 l (dle výběru a potřeb provozních podmínek) doporučujeme umístění níže než je umístěna vířivka.

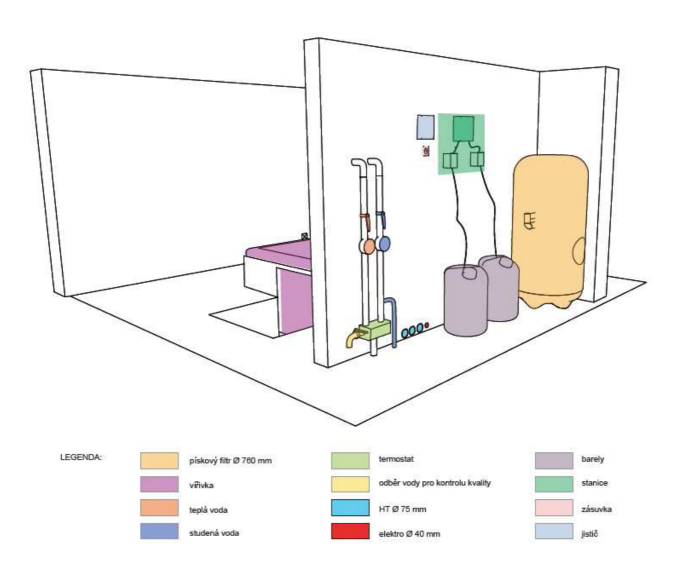


Nebude-li masážní bazén - vířivka odzkoušena z důvodů stavební NEPŘIPRAVENOSTI či bude-li objednatel požadovat ještě dodatečné odzkoušení na definitivní přívod (byla-li sauna odzkoušena pouze na provizorní přívod), nebo bude-li žádat dodatečné předání či zaškolení obsluhy, musí objednatel uhradit náklady na dopravu a čas pracovníka hotově na místě!

V případě nedokončení montáže z důvodů překážek na straně objednatele (STAVEBNÍ NEPŘIPRAVENOSTI) je velmi obtížné (na úkor jiných zákazníků) najít další volný termín v blízké době na dokončení, budeme nuceni přistoupit k sankcím – penalizaci!

V	Dne:	Podpis:	



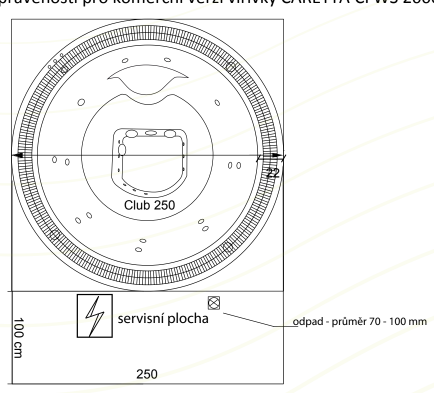


Komerční verze CARETTA CFWS PLUS

masážní bazén musí být vždy připojen na teplou a studenou vodu. Teplá i studená voda musí být ukončena průtokoměrem, směsnou termostatickou baterií a uzavíracím ventilem vody, který je všemu předřazen. Na přívodu teplé i studené vody musí být instalováno odborné místo kontrolního odběru kvality pro její rozbor. Kompletní umístění systému CFWS (CARETTA FRESH WATER SYSTÉM) je nutno nejlépe situovat do zvláštní místnosti v bezprostřední blízkosti vířivky (za stěnou). Tamtéž je možné situovat i odpad vířivky. Nutná konzultace se servisním technikem firmy CARETTA TECHNOLOGIES.



Nákres stavební připravenosti pro komerční verzi vířivky CARETTA CFWS 2000 PLUS



CARETTA komerční verze (zápustná varianta) - technické zázemí

