





Druck Nr. 29342328de / 24.08

Návod na montáž a použití zářičů VITAE

Vážený uživateli,
zakoupil jste kvalitní výrobek zhotovený a vyzkoušený podle platných evropských norem.
Mějte tento návod vždy po ruce a postupujte podle uvedených zásad.

! Důležité upozornění

Při neodborné montáži může vzniknout nebezpečí požáru. Přečtěte si pozorně následující upozornění.

- přístroj není určen pro manipulaci dětí a osob s omezenými fyzickými schopnostmi
- děti by měly být upozorněny na možné nebezpečí a na to, že přístroj není na hraní
- přístroj je určen pro připojení na 230V 50 Hz přes odpovídající řídicí modul
- při montáži postupujte podle schématu
- před prvním spuštěním do provozu zkontrolujte všechna připojení a pospojování konektorů
- při stavbě infrakabiny dbejte platných norem
- do infrakabiny umístěte pouze tolik zářičů kolik odpovídá její velikosti a vnitřnímu členění, konzultujte s odbornou firmou pro řízení provozu použijte správný ovládací panel
-  nikdy nezakrývejte zářiče
- montáž zářičů by měla zajistit rovnoměrné ozáření návštěvníka
- zářič není určen pro montáž na strop
- při montáži do oblasti zad je žádoucí mezi zářič a tělo vložit další ochranný rošt, aby nedošlo k přímému dotyku těla a mřížky zářiče
- uvědomte si, že hlavní zdroj energie je infračervené záření, při svislé montáži dochází na povrchu zářiče ke koncentraci tepla, které může mít dlouhodobě vliv na přilehlé dřevo (!nebezpečí požáru), zajistěte odvětrání tepla
- Zářič je vybaven silikonovým kabelem s 3 pólovým konektorem. Ten je spojen s příslušným zakončením v ovládacím panelu. Zkontrolujte zda nemůže dojít k samovolnému uvolnění spojení
- Standardně můžete napojit až 5 zářičů na rozdělovač ovládacího panelu
- Zkontrolujte zda zářič není vystaven mechanickému namáhání. Pokud by došlo k jeho poškození, doporučujeme ho vyměnit za nový  (!nebezpečí požáru).
- zářič je určen pouze pro infrakabiny a sauny spolu s příslušným řídicím modulem, při jiném použití se neposkytuje žádná záruka

Technické údaje:

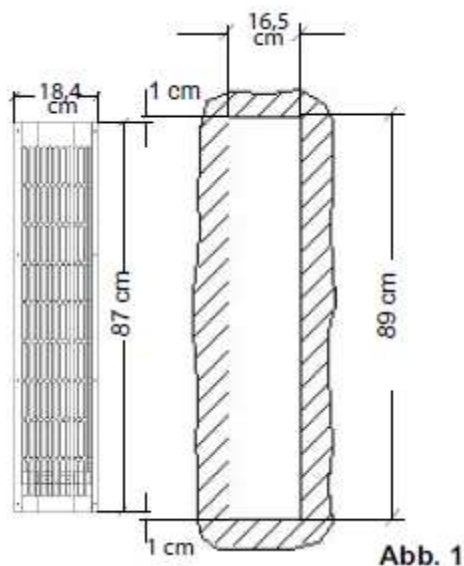
Napětí 230V 50 Hz

Hotnost cca 2,5 kg

Příkon 350 (500,750) W

Účinnost 1,4 – 10 m

Rozměry 870x184x65 mm



pohled ze předu a výřez ve stěně

**!!** Dlouhé koukání do zářiče může vést k poškození zraku. Je vhodné používat brýle.**!!** Při jakémkoliv onemocnění kůže nebo nepřírozené reakci ihned konzultujte se svým lékařem.**BALENÍ**

Odstraňte transportní obal a ochranou pěnu..

Zkontrolujte zda není zářič poškozen.

ELEKTRICKÉ PŘIPOJENÍ

přívod od
řídící jednotky

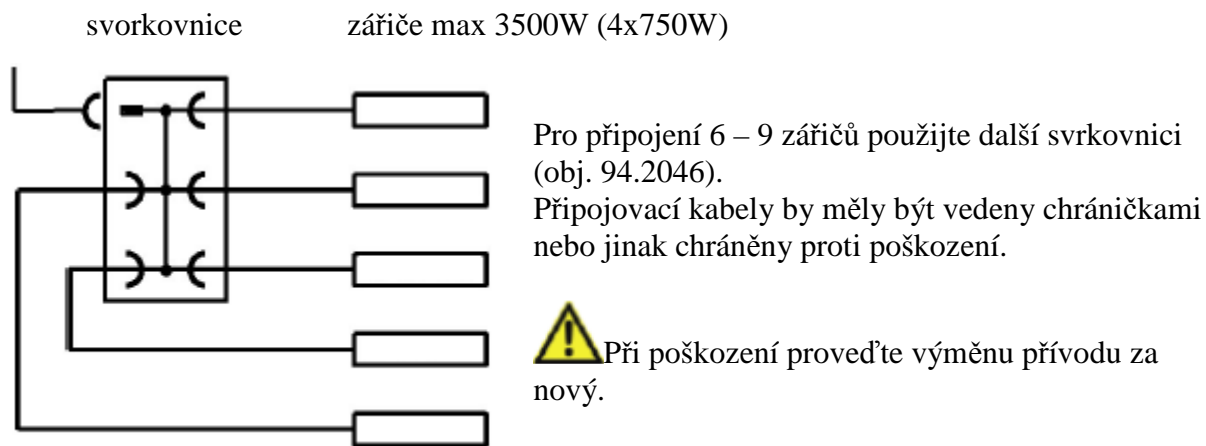
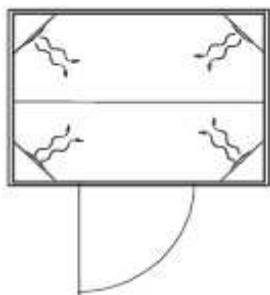


Abb. 3

MONTÁŽ

Montáž zářičů by měla být tak, aby tělo hosta bylo ozářeno velkoplošně a pokud možno kolem dokola.



Jako smysluplná je montáž ve všech čtyřech rozích infrakabiny.
Doporučený odstup od pokožky je cca 30- 50 cm.

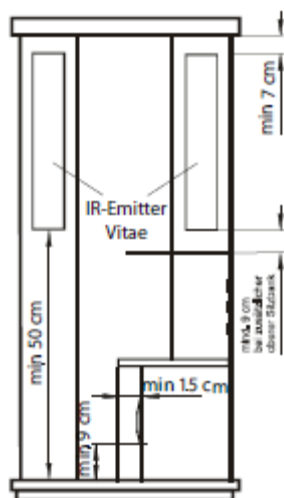


Abb. 5

PŘÍKLAD VESTAVBY

Pro montáž svisle v rohu musí být místo 890x165 mm. (abb.1)

Pro montáž vodorovně je třeba postupovat stejně.

Upevnění provedete přiloženými šrouby podle obrázků (abb. 6 a 7)

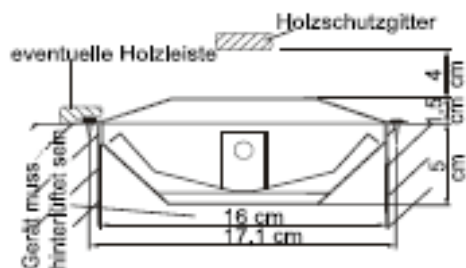


Abb. 6

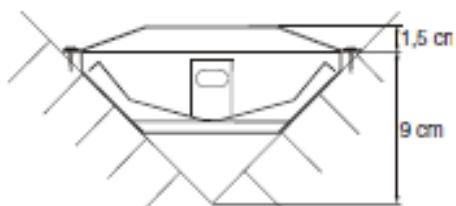


Abb. 7

MINIMÁLNÍ Odstupy

Minimální odstup horní hrany zářiče od stropu musí být 7 cm.

Minimální odstup dolní hrany zářiče od dřevěné podlahy musí být 9 cm.

Minimální odstup při vodorovné montáži musí být 4 cm od všech hořlavých materiálů



Při montáži dodržujte odstupy podle abb.5



Při montáži svisle by měl být přívod seshora a vývod teplého vzduch nesmí být zakryt. Horký vzduch ze zářiče musí mít volný průchod.



Při montáži vodorovně na stěnu musí být zářič chráněn dodatečným krytem.



Jedná se o elektrické zařízení, jehož likvidace a recyklace podléhá příslušnému zákonu. Prosím postupujte podle něj.