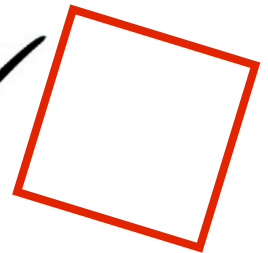


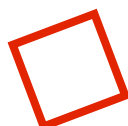
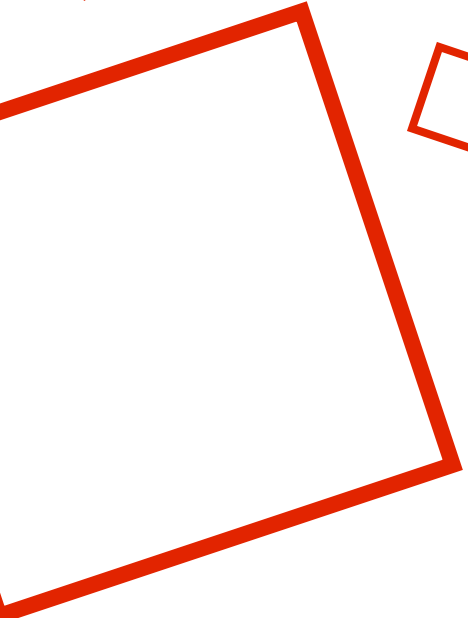
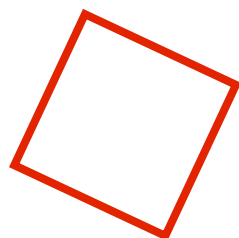


Max

Infra^{rot}med
frameless heater



Navodila
za
montažo





Herzlichen Dank

.... za vaše zaupanje in odločitev za globinski toplotni radiator InfraROTmed MAX©, ki ga je razvil in proizvedel Gurtner Wellness.

Preden začnete z namestitvijo, natančno preberite ta navodila, jih shranite za pozneje in preverite, ali je vaš infrardeči grelnik poškodovan med transportom.

Če imate kakršna koli vprašanja o namestitvi in uporabi, se obrnite na nas ali vašega specializiranega prodajalca.

Da bo aplikacija še prijetnejša, lahko uporabite naše kontrole in regulatorje. Infrardeči grelec se popolnoma prilagodi vašim individualnim potrebam. Infrardeči grelnik z ikono TOUCH krmiljenja tvori tudi vtični sistem, ki ga je enostavno namestiti.

Naslonjalo Ergo-Flex in HaLu zagotavlja optimalno udobje sedenja.



Infrardeči sevalnik InfraROTmed MAX

Poraba energije in priporočene razdalje od telesa

230V/50Hz 1N AC IPX4

IRM-M350: Zadnji reflektor za kratke razdalje <30 cm; 1,5 A

IRM-M500: zadnji reflektor, razdalja 30 cm (manj s krmilnikom ali regulatorjem); 2.2A

IRM-M750: Sprednji ali stropni reflektor, razdalja 45 cm; 3.3A

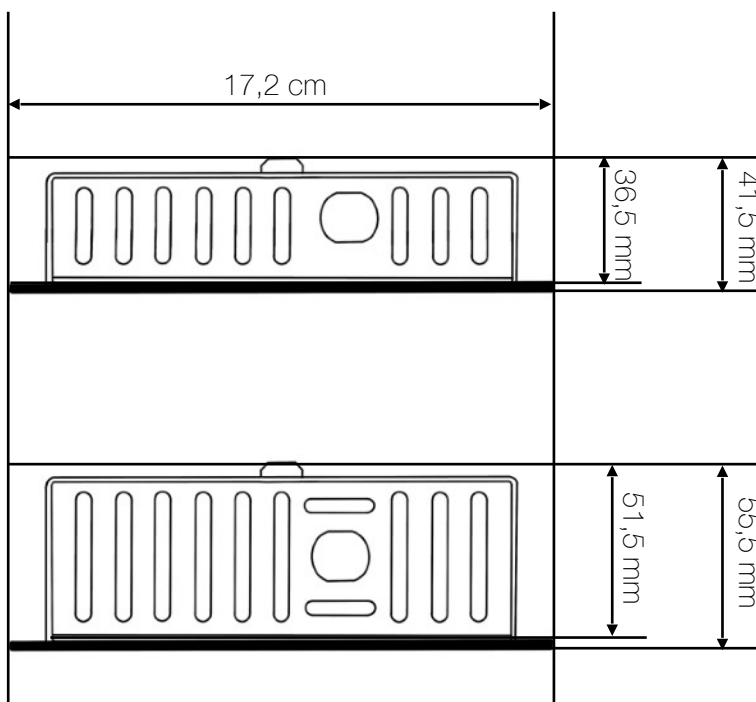
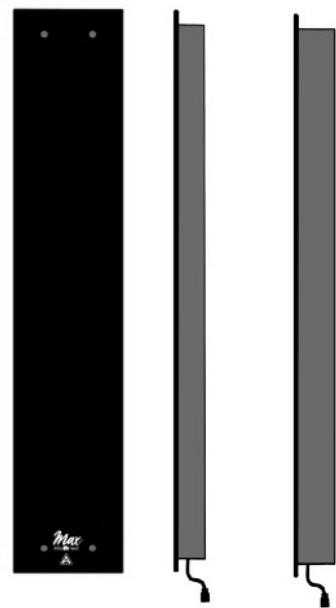
IRM-M1300: Stropni reflektor, izključno za vgradnjo v strop, razdalja 70cm; 5,7A

Priključni kabel: Silikonski kabel s hladnim vtičem naprave (lahko se odklopi za neposredno povezavo

Opcijsko: krmiljenje, regulator, naslon, varnostni kot za stropne reflektorje

Velikost: 89,9 x 17,2 cm

Velikost izreza: 87,5x14,9 cm



Stenski reflektor:
Prezračevanje zadaj pribl 1,5 cm

Stropni reflektor:
Prezračevanje zadaj oca 15 cm
Če je razdalja manjša, uporabite
protipožarno preprogo!

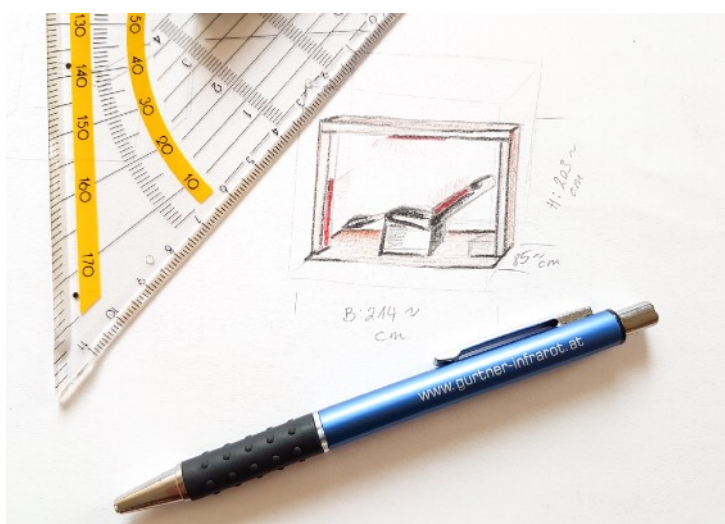


Namestitev

Navodila za montažo:

- Pozor: več delov je lomljivih! Zato pred namestitvijo preverite infrardeči grelec. Med delom ga vedno postavite ravno na tla na mehko površino. Poškodovanih infrardečih grelnikov ne smete namestiti.
-
- Zunanje mere: 89,9cm x 17,2cm; Vgradne globine in razdalje najdete v tehničnih podatkih
- Velikost izreza: 87,5x14,9 cm

- Sprednji reflektorji ne smejo biti nameščeni v višini obraza.
- Najmanjša razdalja med infrardečim grelcem in tlemi savne: 5 cm
- Najmanjša razdalja med zgornjim robom reflektorja in stropom savne: 20 cm
- Najmanjša razdalja med dvema vertikalnima infrardečima grelnikoma do največ 750 W: 20 cm
- Najmanjša razdalja do drugih materialov, na primer naslonjalo za 500W: 5 cm, 750W: 8 cm, 1300W: 15 cm.
- Pri navpični namestitvi mora biti priključni kabel spodaj.





Navodila za montažo in varnost

Vorbereitung:

Preden začnete, se pozanimajte o optimalnem položaju infrardečih grelnikov in uporabi ustreznega krmiljenja. Mi ali vaš specializirani trgovec vam bomo z veseljem pomagali pri vnaprejšnjem načrtovanju.

Pripravite delovno mesto in infrardeči grelec. Preverite reflektor za očitne poškodbe med transportom. Preverite tudi povezave.

Upoštevajte varnostna navodila in natančno upoštevajte navodila. Pri nepravilni namestitvi obstaja nevarnost požara. Če pa je pravilno nameščen, se boste po opravljenem delu lahko udobno sprostiti. Če niste prepričani o namestitvi, poiščite pomoč izkušenih mojstrov.

Splošna varnostna navodila

Napajalni vod naj preveri strokovnjak za elektriko, priključna dela pa naj izvajajo samo usposobljene osebe. Skupaj z ikono TOUCH krmilniki tvori infrardeči grelec vtični sistem, ki ga je mogoče namestiti brez električarja.

Dela izvajajte le, ko je omrežje izklopljeno. Montaža se lahko izvaja samo v skladu s STANDARDI.

Infrardečega grelnika ne smete namestiti v mokre prostore (npr. tuš ali parna prha).

Načrtujte zadostno kroženje zraka, da preprečite kopičenje toplote.

Pri vgradnji v obstoječe objekte bodite vedno pozorni na statiko. Vedno bodite pozorni na morebitne parne zapore, kable itd.

Upoštevajte varnostne razdalje.

Prepričajte se, da je sevanje udobno porazdeljeno po celotnem telesu. Glava ne sme biti izpostavljena intenzivnemu toplotnemu sevanju.

Regulacija in naslonjalo poskrbita, da je osvetlitev ozadja še posebej udobna.

Reflektor 1300 W je dovoljeno namestiti samo v strop z zadostnim prezračevanjem navzgor.

Pri prvi uporabi pustite infrardeči grelec približno 40 minut brez uporabe. Morebitni proizvodni ostanki (olja in maščobe) lahko izhlapijo in materialne napetosti postanejo očitne.

Če je infrardeči grelec nameščen v savni, ga lahko predhodno segrejete za infrardečo uporabo s pomočjo grelnika savne. Temperatura zraka pa ne sme biti višja od največ 45°C. Med infrardečo sejo ne smete uporabljati infuzij (lahko povzroči težave s cirkulacijo).

Vnetljive površine ali izrezane robove je potrebno zaščititi s protipožarno tkanino.

Infrardeči grelec ne potrebuje vzdrževanja.

POZOR: Površina infrardečega grelnika se segreje! Izogibajte se dotikom. V predelu hrbta priporočamo uporabo naslonjala. Pri sprednjih reflektorjih lahko trakovi pred ali poleg reflektorja zagotovijo razdaljo.

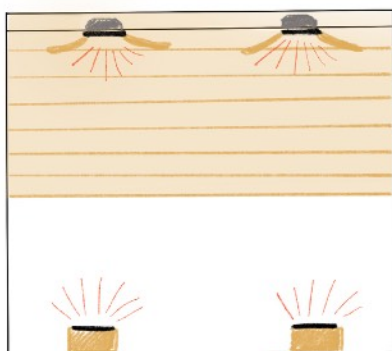
Letvice ali naslonjala vedno montirajte z določeno razdaljo ob steklo, potrebuje vsaj 1 mm prostora za razširitev!

Nikoli ne dovolite otrokom, da uporabljajo infrardeče grelnike brez nadzora!



Montažne pozicije

Montažne pozicije v infrardeči kabini:



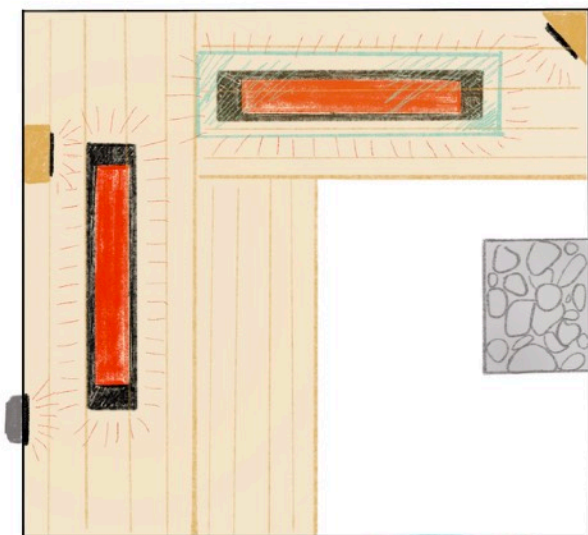
Najpogostejša različica infrardeče kabine je sedežna kabina.

Zadnji radiator mora biti nameščen točno na hrbtenici.

Če je mogoče, naj bo sprednji reflektor usmerjen nasproti. Lahko je tudi rahlo zamaknjena.

V večjih infrardečih kabinah za ležanje je nameščen stropni reflektor.

Montažne pozicije v savni:



Ovisno od vaših želja se lahko osvetlitve ozadja vgradijo v steno savne ali montirajo z lesenim vgradnim ohišjem. Možna je tudi kotna montaža.

Temperaturo zraka običajno zagotavljamo s predgretjem s pečjo za savno, saj sprednjih radiatorjev pogosto ni mogoče optimalno postaviti.

Za ležalnike lahko vgradimo podklopne reflektorje pod debelo kaljeno steklo (Pozor! Pri savnanju se pokrijemo z brisačo, steklo se segreje) in stropne reflektorje.

Stropni reflektor naj bo vedno nameščen na sredino ležalnika. To pomeni, da lahko svoj položaj ležanja spreminjate po želji.

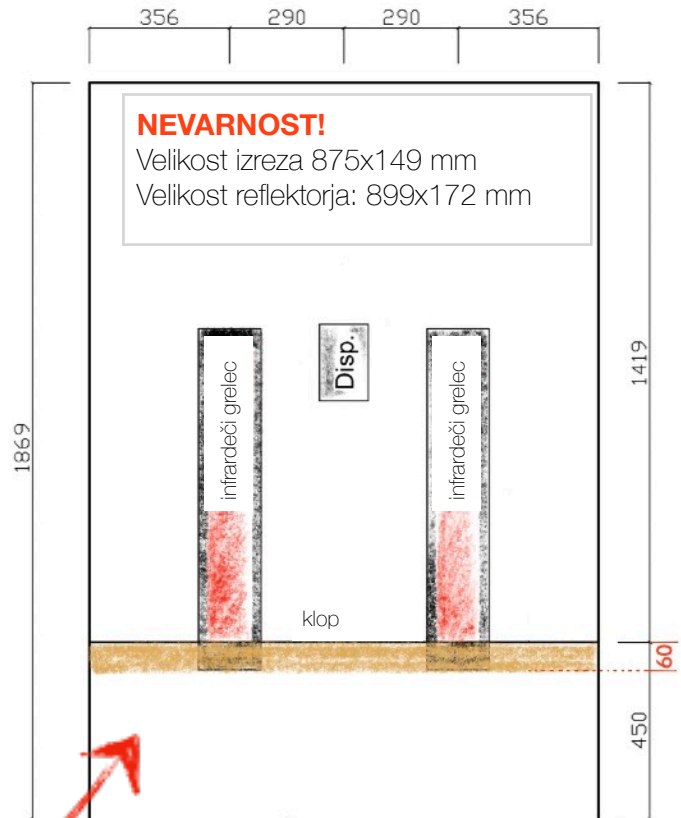


Položaj namestitve na primeru infrardeče kabine. V savni so infrardeči grelci ustrezno nastavljeni višje.

Namestite zadnje radiatorje tako, da so za vašo hrbtenico.

Izrez naj bo približno 6 cm nižji od zgornjega roba klopi, tako da se infrardeče sevanje začne neposredno na klopi.

Zaslon lahko namestite v infrardečo kabino na poljubni višini (vendar ne nad reflektorji). V savni naj bo bližje klopi (tam je temperatura nižja)

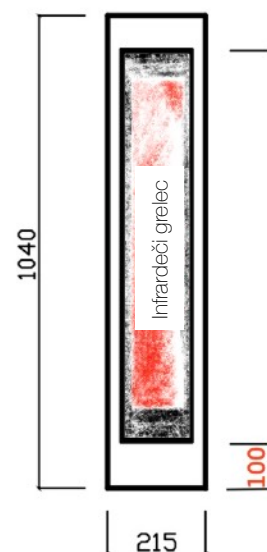


NEVARNOST!

Reflektor postavite približno 6 cm nižje od zgornjega roba sedeža.



Za sprednji reflektor je izrez postavljen cca 10 cm nad tlemi (pri savni ustrezno višje). Sprednji radiator optimalno ogreje predel nog in zgornji del telesa.





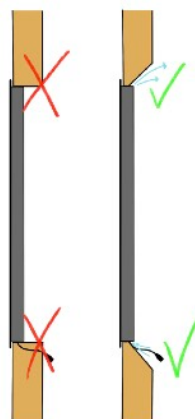
Možnosti montaže

Za vse možnosti namestitve se prepričajte, da je infrardeči grelnik dovolj prezračen in da se ne kopiči toplota. Ne pozabite namestiti protipožarne zaščite (protipožarni trak in po možnosti protipožarna tkanina). Pozorni bodite tudi na ohlapne kable, izolacijski material, parne zapore itd.

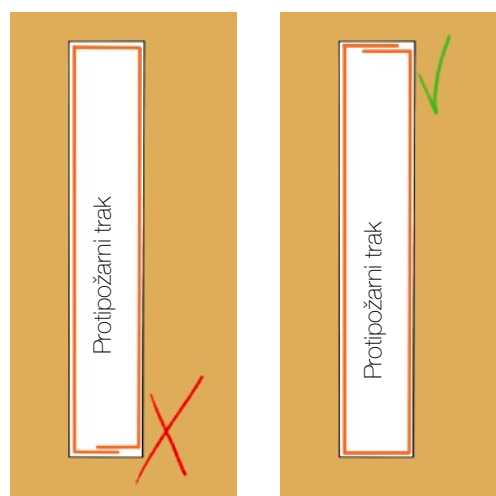
Namestitev infrardečega grelnika

Priprava:

Pri debelejših stenah in stropih poskrbite, da bodo nagnjeni, da bo zrak lahko krožil, priključni kabel pa ne bo napeljan čez oster rob.

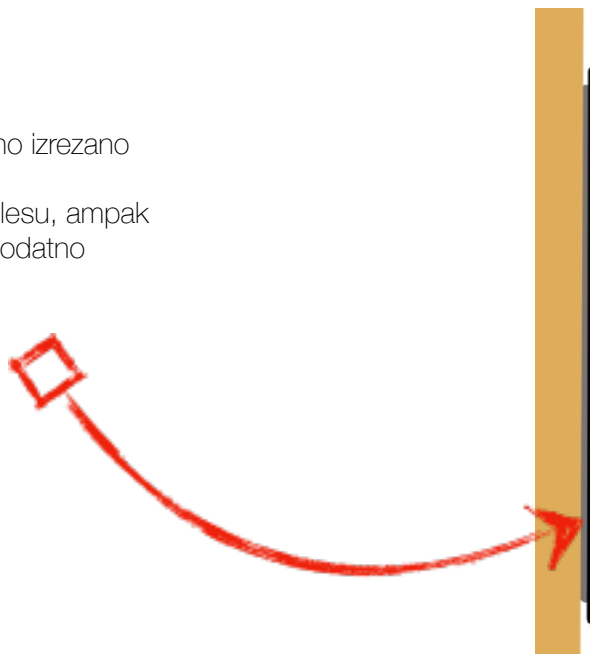


Pripravite izrez za žaromet.
Odstranite žagovino in lesni prah.
Protipožarni trak pritrdite na rob lesenega reza (npr. s sponami). Vse gorljive površine zaščitite s protipožarno tkanino.
Pri lepljenju protipožarnega traku vedno začnite na vrhu! Vgradna višina se sicer lahko spreminja!





Zdaj pritrdite infrardeči grelec v pripravljeno izrezano odprtino.
Steklena površina ne leži popolnoma na lesu, ampak tvori majhno senčno režo, ki zagotavlja dodatno zračenje.



Namestitev v steno

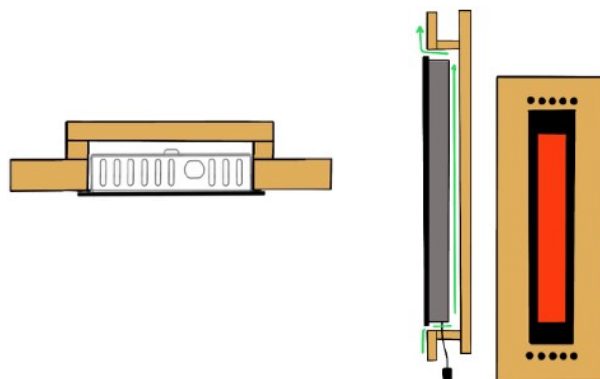
Vertikalna vgradnja v steno,
Zadnja stena odprta ali prezračevalni kanal neprekinjen od spodaj navzgor.
Pri debelejših stenah (npr. iz brun) poskrbite, da so poševne, da lahko zrak kroži.





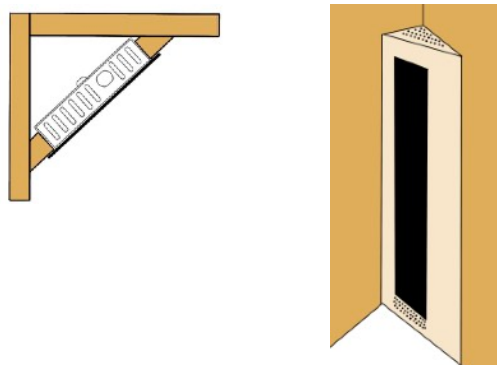
Stenska integracija:

Če neprekinjen prezračevalni kanal ni mogoč,
je treba vroč zrak odvajati v notranjost kabine.



Kotna namestitvev:

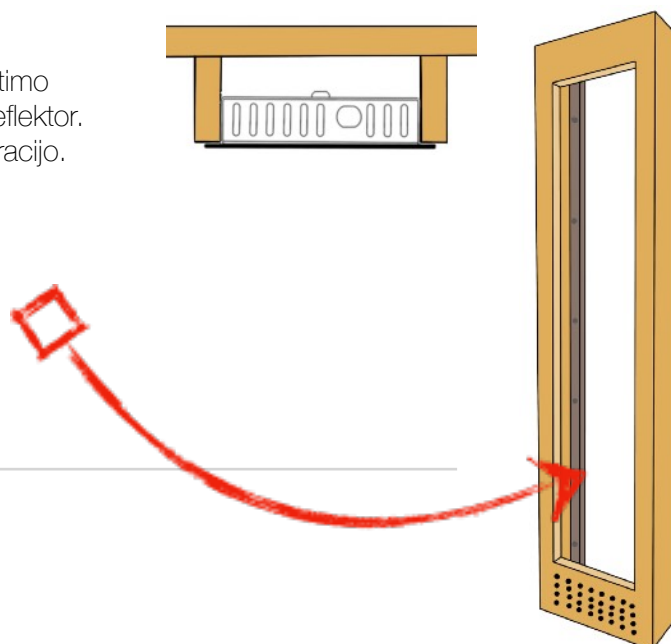
Odvod zraka kot med namestitvijo ali integracijo.



Struktura stene:

Druga možnost je, da na obstoječo steno namestimo
dobro prezračen leseni korpus in vanj vgradimo reflektor.
Vroč zrak se odvaja kot med namestitvijo ali integracijo.

Primer lesenega telesa.





Stropni reflektor

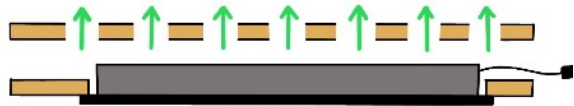
Stropna montaža:

Reflektor 1300 W je primeren samo za stropno montažo.

Če je potrebno vgradno ohišje ali je strop dvostenski, je treba predvideti prezračevalne odprtine.

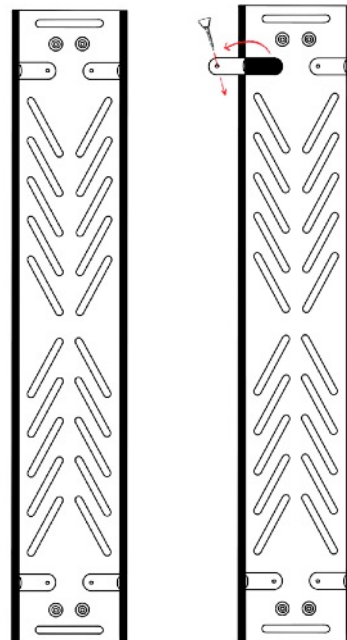
Poskrbite za zadosten odmik od obstoječega stropa! Najmanj 15 cm.

Če so razdalje manjše, je treba površine zaščititi s protipožarno tkanino.



Zadnje ohišje stropnega reflektorja se razlikuje po tem, da ima dodatne hladilne odprtine.

Našli boste tudi štiri jezičke z odprtinami za vijake, ki jih je mogoče zložiti navzdol za pritrditev na streho vaše savne ali infrardeče kabine.

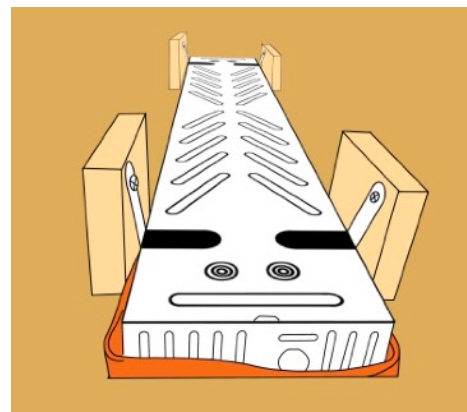




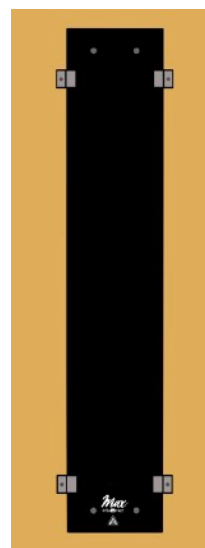
Stropni reflektorji morajo biti vedno dodatno zavarovani.

Sprememba temperature in vlažnosti lahko povzroči, da se les skrči, zaradi česar je vaš izrez nekoliko večji. Obstajata dve možnosti za zavarovanje infrardečega grelnika pred nenamernim zdrsom.

Ob stropni reflektor pritrdite majhne lesene kocke; nanje lahko privijete jezičke.



Če nad infrardečo kabino ali savno ni dovolj prostora, lahko infrardeči grelec pritrdite tudi od spodaj z majhnimi kotniki (dodatni elementi niso vključeni). Nevarnost! Ne privijte kotnika premočno, sicer se lahko filtrirna plošča zlomi! Med segrevanjem se raztegne.





Upravljanje icon 4 TOUCH.

Ta krmilnik tvori sistem, ki je pripravljen za priključitev, z globinskimi toplotnimi radiatorji InfraROTmed. Priključite lahko do 4 reflektorje (največja skupna moč 3.600 W) in jih ločeno regulirate od 0-100 % v korakih po 1 %. Zaslona je odporen proti škropljenju in ga je zato mogoče namestiti tudi v savni. Ločena napajalna enota je povezana z zaslonom prek podatkovnega kabla in vtaknjena v običajno vtičnico z zaščitnim kontaktnim vtičem (upoštevajte zaščito z varovalko napajalnega kabla!)

Lastnosti:

pripravljen za do 4 reflektorje
Časovnik za izklop, privzeta nastavitvev 30 minut
4 ločeno krmiljeni ogrevalni krogi 0-100% moči

Control icon 1 TOUCH & icon 2 TOUCH

Kot icon 4 TOUCH, vendar za enega ali dva infrardeča grelca.

zatemnilnik icon eco1

Za krmiljenje infrardečega grelnika InfraROTmed lahko uporabite tudi krmilnik ICON eco1. Namestitev poteka kot običajni zatemnilnik.

Funkcije: Vklop/Izklop, brezstopenjsko upravljanje



icon 4 TOUCH



icon 2 TOUCH



icon 1 TOUCH



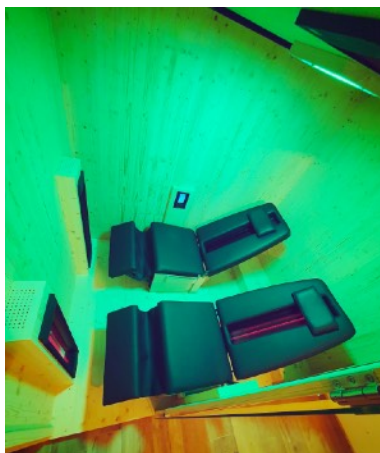
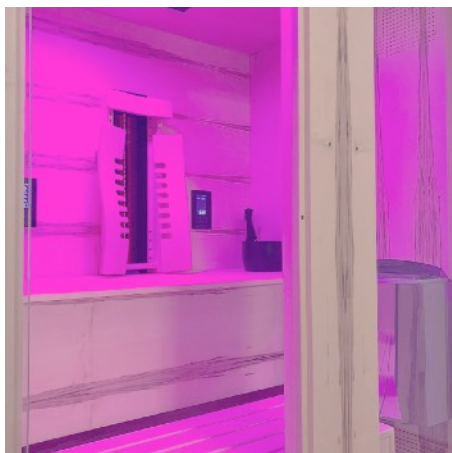
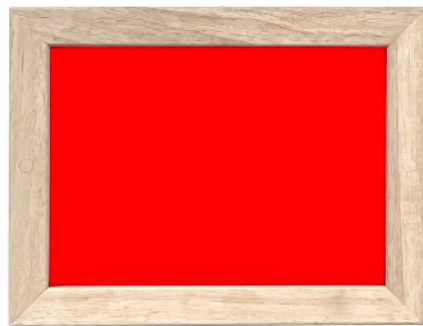
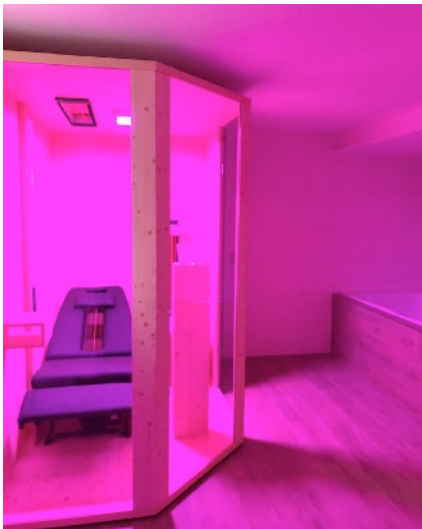
icon eco1



BARVNA SVETLOBA

Z izjemno močno barvno svetlobo boste celotnemu prostoru dali vzdušje. Visokokakovostna barvna svetloba ne polepša le vaše savne ali infrardeče kabine, ampak tudi okopa celotno okolje v atmosferski svetlobi.

Pozor: niso vse barvne luči primerne za visoke temperature uporabe savne. Pri nas boste našli tudi kvalitetno LED barvno luč, ki jo lahko namestite tako v infrardečo kabino kot v savno.





Sestavljanje naslonjala ERGO-FLEX

Uporaba našega hrbtnega naslonjala naredi uporabo infrardečega vmesnika še bolj prijetno. Neposredno nasloniti se na infrardeči grelec ni mogoče.

Naše naslonjalo Ergo-Flex je mogoče nastaviti po višini na 5 stopenj. Stranska krilca so premična in se optimalno prilagajajo telesu.

Namestite trakove za kljuko (z vdolbino obrnjeno navzdol) poravnano z reflektorjem na vrhu - in končali ste. Pri infrardečem grelniku InfraROTmed lahko trakove privijete neposredno ob grelec, pri infrardečem grelniku InfraROTmed MAX uporabite priložene distančnike.

Naslonjalo lahko zdaj obesite in ga po potrebi ali zaradi čiščenja znova odstranite.



NEVARNOST!

Kavljasti trakovi in infrardeči grelci so na vrhu poravnani.





naslonjalo za hrbet HaLu



Naslonjalo HaLu iz finega lesa trepetlike z višinsko nastavljivim vzglavnikom. Fleksibilne plošče nudijo prijetno udobje pri sedenju.

Montaža ni potrebna, naslonjalo lahko postavite v poljubni položaj.





Navodila za varno uporabo:

- Previdno, vroča površina! Filtrini disk infrardečega grelnika se lahko zelo segreje in ostane vroč nekaj časa tudi po izklopu! Pazite se neželenega stika in uporabljajte naslonjalo.
- Še posebej bodite pozorni na otroke, ne smejo uporabljati reflektorjev brez nadzora! Otroci na splošno ne smejo uporabljati savne ali infrardeče kabine brez nadzora.
- Ne pokrivajte z brisačami ali podobnim! Nevarnost požara!
- Ne glejte v močno svetlobo dlje časa, saj lahko poškodujete oči.
- Najdaljšega časa nanosa ne smete preseči 30 minut. Močno znojenje lahko vpliva na cirkulacijo.
- Če imate zdravstveno stanje ali niste prepričani, ali je uporaba infrardeče kabine primerna za vas, se posvetujte s svojim zdravnikom.
- Na primer, infrardeče kabine ne smete uporabljati, če imate: odprte rane, po operacijah, če imate očesne bolezni, če imate hude sončne opekline, med nosečnostjo in če ste pod vplivom alkohola.
- Namerno ostajanje v polju obsevanja kljub toplotni bolečini lahko povzroči opekline.
- Po 30-minutni seji se morajo materiali ohlajati vsaj 20 minut.
- Če v savni uporabljate infrardeči grelec, naj bo temperatura zraka le okoli 30 do 35°C. Izogibati se je treba sočasnemu delovanju infrardeče in savne. Ne uporabljajte grelnika savne skupaj z infrardečimi grelci in med infrardečo sejo ne izvajajte nobenih infuzij. To bi lahko obremenilo vašo cirkulacijo.
- Pozor pri ležečih kabinah: stropni reflektor se sme uporabljati le, ko ste v ležečem položaju. Za vsako ceno se je treba izogibati obsevanju glave.
- Da bi se izognili požaru, v infrardeči kabini ne sušite oblačil ali podobnih stvari in v njej ne puščajte brisač ali drugih vnetljivih materialov.
- Da preprečite opekline ali električni udar, se ne dotikajte infrardečih grelnih elementov in jih ne uporabljajte s kovinskimi orodji.
- Na grelne elemente ne pršite tekočine. To lahko povzroči električni udar ali poškodbe grelnih elementov.
- Prepričajte se, da v vroče infrardeče grelnike ne pride prah ali tujki.
- Med nosečnostjo, boleznimi (npr. senzorične motnje, tudi po zdravljenju kože, paraliza, epilepsija, visok krvni tlak, brazgotine v predelu hrbta, vsadki z zunanjim dostopom,...) ali ob jemanju zdravil, predvsem pri jemanju zdravil, ki vplivajo na čutenje. toplote Pred uporabo se posvetujte s svojim zdravnikom.
- Uporabljajte samo reflektorje, ki so v brezhibnem stanju.

NEVARNOST!

Če ste bolni ali negotovi, se vedno posvetujte s svojim zdravnikom.

GURTNER

W E L L N E S S



rot



Infrarotstrahler & Steuerungen direkt vom Hersteller

GURTNER WELLNESS GmbH
Gunzing 57
4923 Lohnsburg

www.gurtner-infrarot.at
office@gurtner-infrarot.at

Irrtum, Satz-, Übersetzungs- und Druckfehler vorbehalten.

