



paneli.com



SUNDIRECT
INFRARED HEATER

ŽE UPORABLJATE IR PANELE?

KAKOVOSTNO IR OGREVANJE PO UGODNIH CENAH ŽE OD LETA 2012



TEHNIČNI PODATKI

Profesionalno ogrevanje, serija PE

SUNDIRECT, profesionalno ogrevanje

Serija PE
Ta serija je najboljša izbira za večino naših kupcev. Zaradi posebne zasnove so te plošče še bolj **varčne**. Na voljo so plošče različnih moči. Proizvajajo velike količine infrardečega sevanja v dolgovalovnem območju od 8 μ do 14 μ , za katero znanstveniki trdijo, da **izboljšuje imunski sistem**. Pomaga tudi uravnavati krvni pritisk in izboljšuje delovanje kapilarnega sistema.

5 let garancije na izdelek

Grelni element iz ogljikovih kristalov

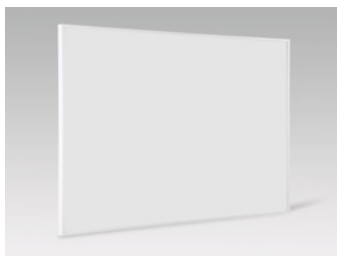
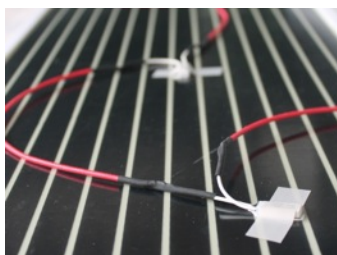
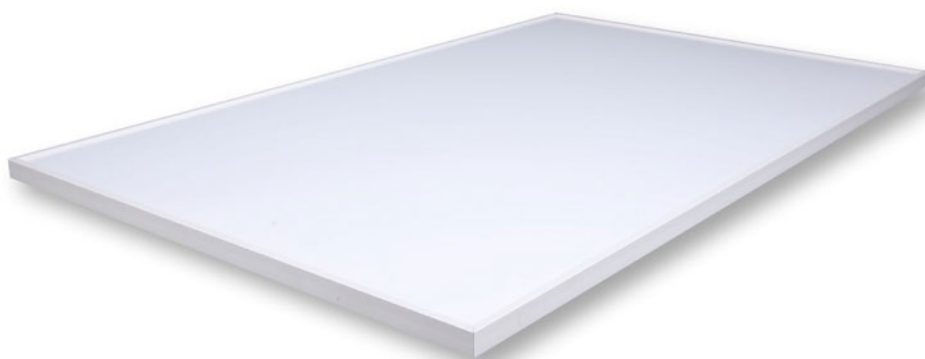
Vse grelne plošče SUNDIRECT imajo grelni element iz ogljikovih kristalov, ki deluje pri nizki gostoti toplotnega toka, kar ustvarja **prijeten** občutek toplote. Poleg tega nudi boljši izkoristek energije in večjo učinkovitost. V primerjavi s tradicionalnimi infrardečimi grelnimi elementi se ne ustvarja elektromagnetno sevanje, temperatura površine pa je bolj enakomerna, kar zagotavlja **varnost**.

Oblikovna dovršenost plošče

Grelne plošče SUNDIRECT imajo belo površino in bel okvir, kar jim daje lep videz. Vse plošče so oblikovno dovršene in **natančno** izdelane. Novo zasnovani pritrilni elementi pa omogočajo enostavno montažo.

TEHNIČNI PODATKI

Profesionalno ogrevanje serija PE



Model	Velikost	Moč	Okvir	Montaža	Velikost ogrevanega prostora
PE270	30 x 90 cm	270 W	bel okvir	stena/strop	2-4 m ²
PE350	60 x 60 cm	350 W	bel okvir	stena/strop	3-6 m ²
PE550	60 x 90 cm	550 W	bel okvir	stena/strop	5-9 m ²
PE700	60 x 120 cm	700 W	bel okvir	stena/strop	7-15 m ²
PE1000	90 x 120 cm	1000 W	bel okvir	stena/strop	10-20 m ²

Grelni element: iz ogljikovih kristalov
 Izolacija: steklena vlakna
 Odboj: jeklena odbojna plast z belim premazom
 Senzorji za preprečevanje pregrevanja: 3
 Kabel: 2,5 m s standardnim vtičnem EU

Temperatura površine: 85-95 °C
 Izkoristek energije: do 95 %
 Napetost: 220-240 V, 50 Hz
 Zaščita: IP44
 Življenjska doba: 30 let ali do 100.000 ur pri pravilni uporabi



Stropni nosilec zagotavlja enostavno montažo grelnih plošč PE. Priložen je vsem grelnim ploščam serije PE

Opozorilo:
 Za pravilno načrtovanje ogrevanja za vsak prostor uporabite naš spletni kalkulator



Mirt Jelovšek s.p.
 041 860 700
 info@irpaneli.com
 www.irpaneli.com



IRpaneli.com in logotip IRpaneli.com sta registrirani blagovni znamki podjetja Mirt Jelovšek s.p.
 Sundirect in logotip Sundirect sta registrirani blagovni znamki Sundirect Technology Ltd. ©
 2016 Sundirect Technology Ltd. Vse pravice pridržane.
 Ti tehnični podatki se lahko spremenijo brez obvestila.



ZE UPORABLJATE IR PANELE?

paneli.com



SUNDIRECT
INFRARED HEATER



TEHNIČNI PODATKI

Ogrevanje prek stekla, serija GD

SUNDIRECT, ogrevanje prek stekla

Serija GD
Steklene infrardeče grelne plošče SUNDIRECT so izdelane iz zelo **kakovostnega** kaljenega varnostnega stekla, in združujejo oblikovno dovršenost ter optimalno varnostno in energetska učinkovitost. Njihova lepa oblika in sijaj bosta vašemu domu ali pisarni dodala imenitnost in eleganco ter večje udobje.

5 let garancije na izdelek

Vsak prostor je drugačen

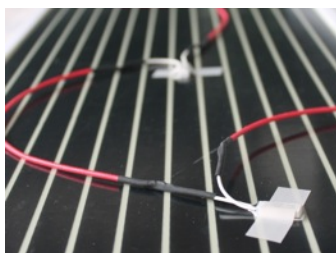
Naše steklene plošče so različnih velikosti in moči, da zadostijo vsem potrebam, dobijo pa se tudi v različnih **barvah**. Ta serija se odlično vklaplja v moderne prostore in izpolnjuje potrebe 21. stoletja.

Več regulacije, manj stroškov

Dolgovalovne infrardeče plošče SUNDIRECT nudijo **regulacijo** temperature v prostorih in izkoriščanje energije, kot ga ni nudil še noben sistem do sedaj. Sistemi iz naših infrardečih plošč porabijo do 55 % manj energije.

TEHNIČNI PODATKI

Ogrevanje prek stekla serija GD



Model
GD350
GD500
GD700

Velikost
66 x 66 cm
60 x 100 cm
70 x 130 cm

Moč
350 W
500 W
700 W

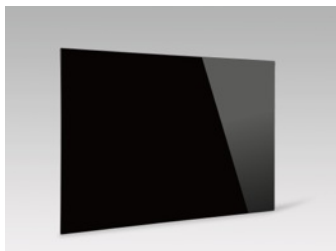
Okvir
brez okvirja
brez okvirja
brez okvirja

Montaža
stena
stena
stena

Velikost ogrevanega
prostora
3-6 m²
5-9 m²
8-15 m²

Barve stekla: bela, črna, rdeča
Grelni element: iz ogljikovih kristalov
Izolacija: steklena vlakna
Odboj: jeklena odbojna plast z belim premazom
Senzorji za preprečevanje pregrevanja: 3
Kabel: 2,5 m s standardnim vtikačem EU

Temperatura površine: 85-95 °C
Izkoristek energije: do 95 %
Napetost: 220-240 V, 50 Hz
Zaščita: IP45
Življenjska doba: 30 let ali do 100.000 ur
pri pravilni uporabi



Opozorilo:

Prosimo, upoštevajte navodila za montažo za različne modele.
Za pravilno načrtovanje ogrevanja za vsak prostor uporabite naš spletni kalkulator





TEHNIČNI PODATKI

Ogrevanje z ogledalom, serija MD

SUNDIRECT, ogrevanje z ogledalom

Serija MD
Grelne plošče z ogledalom SUNDIRECT izžarevajo eleganco in dajejo jasen odsev, njihova največja prednost pa je v tem, da tudi grejejo. Pri visoki vlagi se ogledalo ne orosi zaradi posebnih lastnosti infrardečih valov. Naše grelne plošče z ogledalom so zato odlične za vašo kopalnico ali za kopališča, poleg tega pa jih lahko namestite tudi v kateri koli drug bivalni prostor.

5 let garancije na izdelek

Tanka in elegantna

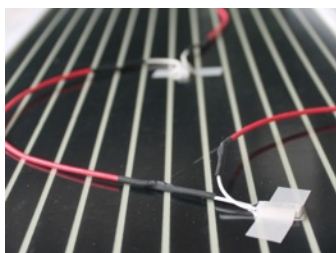
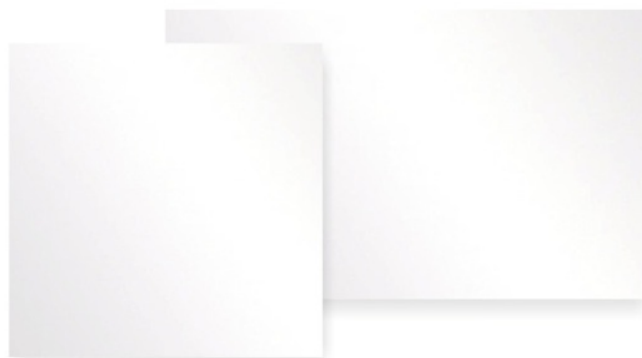
Infrardeča grelna plošča SUNDIRECT z ogledalom in brez okvirja ni samo zelo tanka, ampak tudi izredno elegantna. Ne glede na izbrano velikost je debelina plošče vedno ista. Grelna plošča se stilno prilega vsakemu prostoru in zelo elegantno skriva dejstvo, da je grelni element. Ker se lahko izdelava po naročilu, izgleda čudovito v vsakem modernem prostoru.

Sijoča in moderna

Infrardeča grelna plošča SUNDIRECT z ogledalom ima lahko tudi tanek okvir, kar pomeni alternativo izvedbi brez okvirja. Plošča ohranja okusen in moderen dizajn in daje večjo možnost izbire.

TEHNIČNI PODATKI

Ogrevanje z ogledalom serija MD



Model
MD300
MD500
MD700

Velikost
66 x 66 cm
60 x 100 cm
70 x 130cm

Moč
350 W
500 W
700 W

Okvir
bel okvir
bel okvir
bel okvir

Montaža
stena
stena
stena

Velikost ogrevanega
prostora
3-6 m²
5-9 m²
8-15 m²

Grelni element: iz ogljikovih kristalov
Izolacija: steklena vlakna
Odboj: jeklena odbojna plast z belim premazom
Senzorji za preprečevanje pregrevanja: 3
Kabel: 2,5 m s standardnim vtičnikom EU

Temperatura površine: 85-95 °C
Izkoristek energije: do 95 %
Napetost: 220-240 V, 50 Hz
Zaščita: IP45
Življenjska doba: 30 let ali do 100.000 ur
pri pravilni uporabi

Opozorilo:

Prosimo, upoštevajte navodila za montažo za različne modele.
Za pravilno načrtovanje ogrevanja za vsak prostor uporabite naš spletni kalkulator





TEHNIČNI PODATKI

Okroglo ogrevanje RC500-W

5 let garancije na izdelek

Model	Velikost	Moč	Površina	Montaža
RC500-W	70 x 70 cm	500 W	jeklo	stena

Velikost
ogrevanega
prostora
5-9m²

Okrogle grelni plošče SUNDIRECT izstopajo zaradi svojega videza, ker so okrogle in brez okvirja. Njihov enostaven in moderen dizajn se odlično ujema z modernimi bivalnimi okolji. Okrogle plošče imajo površino iz kakovostnega nelegiranega jekla ali ogledala. SUNDIRECT je eno redkih podjetij, ki na trgu ponuja ta edinstveni dizajn.

Grelni element: silicijeva grelna žica
Izolacija: steklena vlakna
Odboj: jeklena odbojna plast z belim premazom
Senzorji za preprečevanje pregrevanja: 3
Kabel: 2,5 m s standardnim vtikačem EU
Temperatura površine: 110-120 °C
Izkoristek energije: do 95 %
Napetost: 220-240 V, 50 Hz
Zaščita: IP45
Življenjska doba: 30 let ali do 100.000 ur pri pravilni uporabi

Opozorilo:

Prosimo, upoštevajte navodila za montažo za različne modele.
Za pravilno načrtovanje ogrevanja za vsak prostor uporabite naš spletni kalkulator



TEHNIČNI PODATKI

Okroglo ogrevanje RC350-M

5 let garancije na izdelek

Model	Velikost	Moč	Površina ogledalo	Montaža stena	Velikost ogrevanega prostora
RC350-M	70 x 70 cm	350 W			3-6m ²

Okrogle grelnе plošče SUNDIRECT izstopajo zaradi svojega videza, ker so okrogle in brez okvirja. Njihov enostaven in moderen dizajn se odlično ujema z modernimi bivalnimi okolji. Okrogle plošče imajo površino iz kakovostnega nelegiranega jekla ali ogledala. SUNDIRECT je eno redkih podjetij, ki na trgu ponuja ta edinstveni dizajn.

Grelni element: silicijeva grelna žica
 Izolacija: steklena vlakna
 Odboj: jeklena odbojna plast z belim premazom
 Senzorji za preprečevanje pregrevanja: 3
 Kabel: 2,5 m s standardnim vtikačem EU
 Temperatura površine: 85-95 °C
 Izkoristek energije: do 95 %
 Napetost: 220-240 V, 50 Hz
 Zaščita: IP44
 Življenjska doba: 30 let ali do 100.000 ur pri pravilni uporabi

Opozorilo:

Prosimo, upoštevajte navodila za montažo za različne modele.
 Za pravilno načrtovanje ogrevanja za vsak prostor uporabite naš spletni kalkulator.

TEHNIČNI PODATKI

Termostat



SD-T4001 je osnovni termostat za v vtičnico in je zelo **enostaven za uporabo**. Grelno ploščo in termostat preprosto povežete, kar bo omogočilo regulacijo temperature v prostoru in s tem prihranek pri energiji.

Tehnični podatki:

Izhodna napetost: 230 V
Max. priključna moč: 3600 W/16 A
Nastavitev temperature: 5-35 °C
Natančnost: +/- 0,5 °C
Stopnja zaščite IP: 20
Brez programske nastavitve



SD-T4002 je digitalni podometni termostat z nastavljivim programom ter ekranom na dotik, s katerim regulirate temperaturo v prostoru in s tem prihranite pri energiji. Nudi "program 5+1+1" s 4 časovnimi intervali. Za lepši izgled lahko **kabel skrijete v steno**.

Tehnični podatki:

Izhodna napetost: 230 V
Max. priključna moč: 3600 W/16 A
Nastavitev temperature: 5-35 °C
Natančnost: +/- 0,5 °C
Stopnja zaščite IP: 30
Nastavljiv program 5+1+1



SD-T4003 je naš najboljši **brezžični** termostat. Je privlačne in moderne oblike ter enostaven za uporabo. Daljinski upravljalnik je prenosen oziroma samostojec saj deluje na baterije. Grelno ploščo preprosto priključite na sprejemno enoto termostata in z daljinskim upravljalnikom regulirate temperaturo prostora. Omogoča tudi **nastavitev urnika** delovanja grelnih plošč po "programu 5+1+1" s 4 časovnimi intervali.

Tehnični podatki:

Baterije: 2 x AAA
Izhodna napetost: 230 V
Max. priključna moč: 3600 W/16 A
Nastavitev temperature: 5-35 °C
Natančnost: +/- 0,5 °C
Stopnja zaščite IP: 30
Nastavljiv program 5+1+1



TEHNIČNI PODATKI

Pripomočki



Model: **BC002**

S kompletom BC002 za stropno montažo lahko grelno ploščo **spustite do 1 m od stropa**. To je odlična rešitev za prostore, kjer mora biti grelna plošča nameščena nižje.



Model: **BC003** (nosilec je priložen vsem grelnim ploščam PE)

Stropni nosilec zagotavlja **enostavno montažo** grelnih plošč PE. Nosilec preprosto pritrđite na strop in namestite grelno ploščo. Omogoča namestitvev čim bližje stropu.



Model: **TR001/TR002** držalo za brisače

TR001/TR002 je iz **nerjavečega** jekla in služi kot dodatni pripomoček za grelne plošče s steklom in ogledalom. Če uporabljate držalo za brisače, lahko svojo grelno ploščo s steklom in ogledalom izpopolnite še z ogrevanjem držala. TR001: za GD350/GD500/MD350/MD500 pogojno tudi PE TR002: za GD700/MD700 pogojno tudi PE

Distributer za Slovenijo in Hrvaško:

Mirt Jelovšek s.p.

Bazoviška 6

1241 Kamnik

00386 41 860 700

info@irpaneli.com

www.irpaneli.com



Mirt Jelovšek s.p.

041 860 700

info@irpaneli.com

www.irpaneli.com