



**Infraraudonųjų spindulių / Natūralaus šildymo plokštės
SolBee**

SBP300 (C) (300 W)

SBP450 (C) (450 W)

SBP600 (C) (600 W)

SBP800 (C) (800 W)

SBP1000 (C) (1000 W)

SBP1000B (C) (1000 W)

**MONTAVIMO IR EKSPLOATAVIMO
INSTRUKCIJA**

Prieš pradėdami naudotis prietaisu atidžiai perskaitykite šią instrukciją.

Gamintojas/pardavėjas neprisiima atsakomybės už sukeltą žalą nuosavybei arba asmeninius sužalojimus, kuriuos sukelia šioje instrukcijoje pateikiamų nurodymų nesilaikymas.

Laikydami šioje instrukcijoje pateikiamų nurodymų užtikrinsite ilgą prietaiso tarnavimo laiką ir bendrą elektrinį ir mechaninį patikimumą. Laikykite šią instrukciją saugioje vietoje.

Kontaktai:

UAB "Komerta"

M. Mažvydo g. 15, Vilnius, LT-06256

Tel. 657-73013, info@solbee.lt, www.solbee.lt

MONTAVIMO IR EKSPLOATAVIMO INSTRUKCIJA

Įrenginio saugumas užtikrinamas tik tinkamai jį naudojant ir laikantis šioje instrukcijoje pateikiamų nurodymų. Todėl būtina išsaugoti šią instrukciją, kad prireikus būtų galima pasinaudoti ja ateityje. Atliekant montavimo darbus, prietaisas turi atjungtas nuo elektros tinklo.

PARAMETRAI:

Klasė I, IP 44

SBP300 (C): 300 W, 220-240 V, 50 Hz, 592x592x30 mm, 6,6 kg

SBP450 (C): 450 W, 220-240 V, 50 Hz, 592x892x30 mm, 9,5 kg

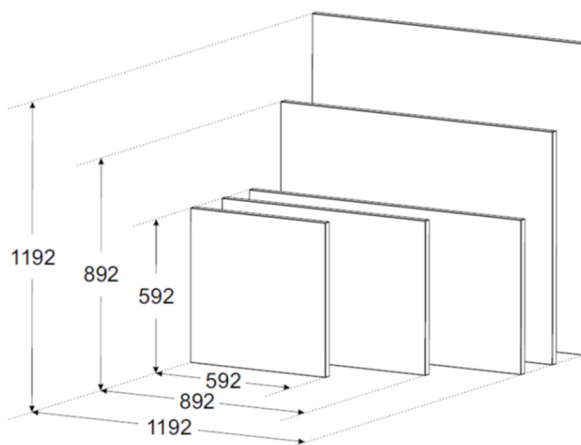
SBP600 (C): 600 W, 220-240 V, 50 Hz, 1192x592x30 mm, 12,7 kg

SBP800 (C): 800 W, 220-240 V, 50 Hz, 1192x892x30 mm, 18,5 kg

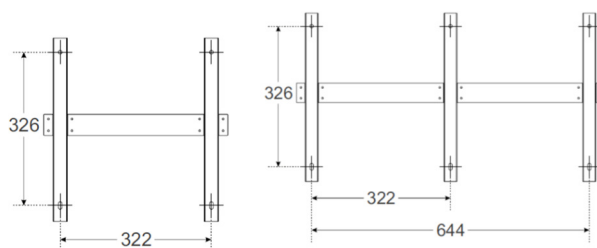
SBP1000 (C): 800 W, 220-240 V, 50 Hz, 1192x892x30 mm, 18,6 kg

SBP1000B (C): 1000 W, 220-240 V, 50 Hz, 1192x1192x30 mm, 24,4 kg

Šildymo plokštė gali būti komplektuojama su laidu pastovios instaliacijos laidams pajungti arba su laidu ir kištuku (pažymėta raide C) pajungimui per rozetę.



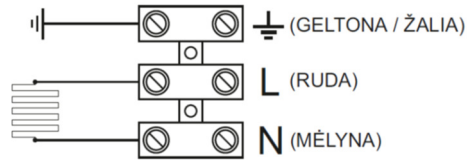
Plokščių išmatavimai



Kronšteinų išmatavimai

KONSTRUKCIJA

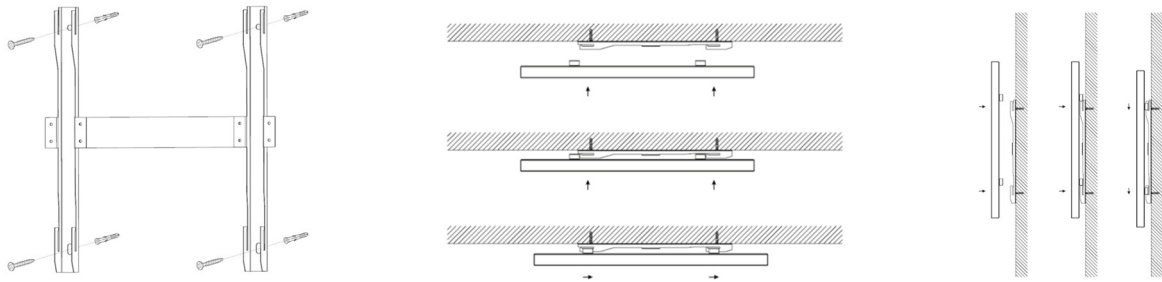
Korpusas pagamintas iš cinkuoto lakštinio plieno, dažyto miltelinio būdu. Komplektuojami su kabeliu be kištuko. Šildymo plokštėms pajungti naudoti $3 \times 0,75 \text{ mm}^2$ ar didesnio skerspjūvio laidus.



Principinė natūralaus šildymo plokštės pajungimo schema

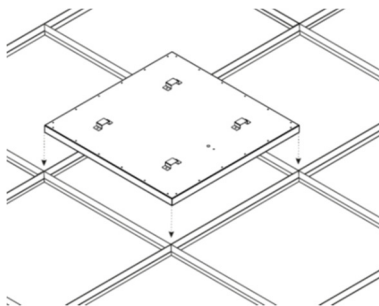
MONTAVIMAS

- Šildytuvai gali būti tvirtinami tiek ant nedegių, tiek ant degių paviršių.
- Plokštės gali būti montuojamos ant lubų ar sienos.
- Šildytuvai turi būti tvirtinami ne mažesniame, kaip 2,5 - 3,0 metrų aukštyje.

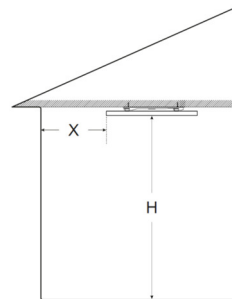


Montavimo ant lubų ir sienos schemos

Natūralaus šildymo plokštės SolBee gali būti montuojamos Armstrong, Thermatex, Rockfon ir kt. pakabinamų lubų sistemose (600x600, 600x1200).



Montavimas pakabinamų lubų sistemose



Minimalūs montavimo prie lubų atstumai

Galia	X	H
300 – 600 W	0,5 m	2,4 – 2,7 m
800 – 1000 W	1,0 m	2,7 – 3,0 m

PLOKŠTĖS VALDYMAS

Natūralaus šildymo plokštę rekomenduojama valdyti kambario (patalpos) termostatu. Kambario (patalpos) termostatas palaiko nustatytą oro temperatūrą patalpoje ir įjungia plokštę, jei reikia pakelti temperatūrą, ar išjungia plokštę kai nustatyta temperatūra yra pasiekama. Kai šildymo plokštė jungiama prie pastovios instaliacijos laidų, ji turi būti užmaitinama atskiru laidu su automatiniu jungikliu skydinėje, skirtu atjungti plokštę nuo elektros tinklo.

SVARBU

- Prietaisas netinkamas naudoti asmenims (taip pat ir vaikams) su fizine, jutimų arba protine negalia, arba neturintiems patirties ir žinių, išskyrus tuos atvejus, kai šie asmenys yra prižiūrimi arba jiems buvo praveistas instruktažas kaip naudoti prietaisą. Vaikus būtina prižiūrėti, kad jie nežaistų su prietaisu.
- Jei yra pažeistas elektros maitinimo laidas, jį turi pakeisti gamintojas, gamintojo atstovas priežiūrai arba kiti kvalifikuoti asmenys, kad būtų išvengta nelaimingi atsitikimų.
- Niekada nelieskite prietaiso su šlapiomis arba drėgnomis rankomis.

GARANTINIS APTARNAVIMAS

Šildytuvui suteikiama **5 metų garantija** nuo pirkimo dienos:

- Pasibaigus šiam periodui, garantinis aptarnavimas nebetaikomas;
- Sąskaita, pirkimo kvitas arba pirkimo sutartis parodo garantinio aptarnavimo laikotarpio trukmę;
- Garantiniams prietaiso gedimams, įvykusiems dėl gamyklinio broko;
- Garantinis aptarnavimas netaikomas nusidėvinčioms įrenginio dalims.

Garantinis aptarnavimas negalioja, jeigu:

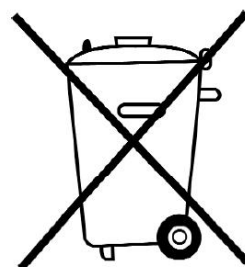
- Prietaisas buvo išardytas arba remontuotas ne įgaliotų asmenų;
- Buvo neprižiūrimas, arba pažeistas transportavimo ar naudojimo metu;
- Nesilaikant naudojimo instrukcijų, neįgaliotiems asmenims atliekant priežiūros darbus, neteisingai tvirtinant įrenginį, nesilaikant galiojančių įstatymų.

Įrenginys yra remontuojamas, nekeičiamas. Garantinio aptarnavimo metu remontai atliekami nemokamai, pristatčius juos į gamyklą arba vienam iš įgaliotų distributorių.

Svarbi informacija apie ekologišką prietaiso utilizavimą

KAI KURIOSE EUROPOS SĄJUNGOS ŠALYSE ŠIAM PRIETAISUI NETAIKOMI NACIONALINIAI ĮSTATYMAI, ĮGYVENDINANTYS WEEE DIREKTYVĄ, IR TOSE ŠALYSE PRIETAISUI NETAIKOMA ATSKIRA UTILIZAVIMO, PASIBAIGUS EKSPLOATACIJOS LAIKOTARPIUI, TVARKA.

Prietaisas atitinka ES direktyvos 2002/96/EC reikalavimus. Pasibaigus eksploatacijos laikotarpiui, prietaiso negalima išmesti kartu su buitinėmis atliekomis, tačiau jis turi būti nuvežtas į elektrinės ir elektroninės įrangos surinkimo centrą arba grąžinimas pardavėjui perkant naują prietaisą. Vartotojas yra atsakingas už teisingą šio prietaiso utilizavimą pasibaigus eksploatacijos laikui. Už šios tvarkos nesilaikymą numatytos baudos pagal atliekų valdymo įstatymą. Tinkamas rūšiavimas ir tolimesnis perdirbimas, apdorojimas ir aplinkai nežalingas atliekų utilizavimas padeda išvengti žalos aplinkai ir susijusių rizikų sveikatai, ir taipogi skatina medžiagų, naudojamų prietaise, perdirbimą.



GARANTINIS TALONAS Garantijos trukmė 5 metai

	Garantinio remonto data	Atlikti darbai
Modelis.....		
Pirkimo data.....		