



SL Upute za montažo in uporabo

Važne opombe: Če želite preprečiti napake, držite navodila za nadgradnjo in uporabo, vedno nadaljujte z rokami, nato pa jih pred izvedbo del na napravi v celoti preberite in se jih držite. Naši podsjetniki in knjižice ponujajo nasvete, no njihova vsebina ne vsebuje pravnega obvestila. Sicer veljajo naši splošni pogoji poslovanja.

SOLARNA PRHA PRENOSNA 14 L

SL Upute za montažo in uporabo

Opis:

Vrtna solarna prha je sestavljena iz stebra prhe, katerega plašč iz PP služi kot zalogovnik tople vode in deluje tudi kot sončni kolektor. Ta plašč je samonosilen. Armature za vodovodne cevi se nahajajo znotraj stebra prhe. Enoročna mešalna ročica, glava prhe in držalo za glavo prhe so pritrjeni na zunanjo stran stebra prhe. Na spodnji del stebra prhe je pritrjeno stojalo, ki v normalnih pogojih zagotavlja zadostno stabilnost. Prhe ni treba dodatno sidrati v tla. Na spodnjem zadnjem delu stebra prhe se nahaja polnilni ventil.

Uporaba:

Solarna prha je namenjena zasebni uporabi, na primer na vrtu, med kampingom, ob bazenu ali na zasebnih teniških igriščih. Uporablja se za individualno prhanje oseb. Za uporabo v javnosti ali komercialno uporabo ta prha ni primerna.

Simboli v navodilih za uporabo:

Varnostni napotki v teh navodilih za uporabo so prikazani kot splošni simboli za nevarnost, njihovo neupoštevanje lahko ogrozi zdravje oseb:



varnostni napotek v skladu s standardom ČSN ISO 3864.

Varnostni napotki:

Vse varnostne napotke, navedene v teh navodilih za uporabo, je treba brez izjeme upoštevati!

Ta navodila za uporabo vsebujejo bistvene informacije, ki jih je treba obvezno upoštevati med namestitvijo in uporabo te solarne prhe. Neupoštevanje teh varnostnih napotkov lahko ogrozi ne le osebe, temveč tudi okolico in sam sistem.

Vrtna solarna prha je namenjena izključno uporabi na prostem in prhanju oseb. V primeru uporabe za druge namene ali predelave na način, ki ga proizvajalec ne priporoča, proizvajalec ne odgovarja za morebitno nastalo škodo in vseh takšnih garancijskih zahtevkov ni mogoče uveljavljati.



Iz higienskih razlogov je priporočljivo, da vodo iz prhe izpustite, če je dalj časa ne boste uporabljali. Glejte poglavje Vzdrževanje in priprava na zimo. Če vode v prhi ne menjate redno, se tam lahko tvorijo mikroorganizmi, ki lahko povzročijo zdravstvene težave.



Osebe, ki niso seznanjene s temi navodili za uporabo, ne smejo uporabljati solarne prhe.



Glede temperature vode v prhi, ki lahko doseže vrednosti do 60–70 °C, je priporočljivo, da najprej spustite hladno vodo tako, da enoročno mešalno ročico premaknete v desno in proti



steburu prhe, šele nato v levo, da dosežete želeno temperaturo vode. S tem preprečite prhanje s prevročo vodo!



Pri uporabi prhe bodite pozorni na lastno varnost in varnost drugih.

Ker prhe ni treba pritrditi na podlago, se lahko ob nepravilnem ravnanju prevrne, kar lahko vodi do škode na prhi, na premoženju in predvsem do telesnih poškodb oseb.

Navodila za montažo:

Sestavljanje stojala izvedite v skladu s **SLIKO 1**. Za solarno prho poiščite sončno mesto v bližini priključka za vodo. Solarne prhe ni nujno treba pritrditi na podlago, pri običajni uporabi stojalo zagotavlja zadostno stabilnost. Če pa se kljub temu odločite za pritrditev solarne prhe, uporabite **SLIKO 2** in jo z mozniki in vijaki \varnothing 8 mm sidrajte v trdno površino (npr. težko betonsko ploščo) ali s posebnimi žebliji globoko v zemljo.

Gibko cev za prho z glavo prhe pritrdite na zgornji zadnji del stebra prhe.

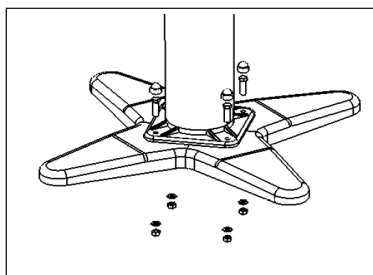
Na spodnjem zadnjem delu stebra prhe se nahaja priključek za vodo (1/2") za hitro priključitev na vodovodno napeljavo; hitra spojka za gibko cev je priložena v obsegu dobave. Priključite zunanji priključek za vodo, nato pa lahko vklopite dovod vode.

Prepovedano je razstavljati ali spreminjati priključni vijačni spoj glave prhe. Treba je upoštevati, da so spoji sestavljeni iz plastičnih delov. Zato pri priključevanju na dovod vode uporabite primerno silo. Spoj zategnite samo ročno. Ne uporabljajte orodja! Za priključitev solarne prhe na javno vodovodno omrežje uporabite le standardizirane, odobrene in nepoškodovane montažne dele.

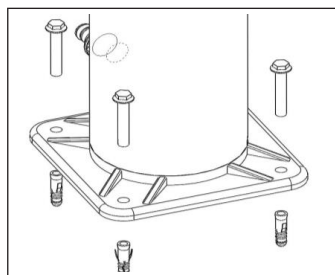
Ko solarno prho priključite na dovod vode, jo popolnoma napolnite z vodo in hkrati odzračite: Odprite ventil za dovod vode in hkrati premaknite enoročno mešalno ročico v položaj za toplo vodo ter jo pustite popolnoma odprto, dokler iz glave prhe ne priteče voda. Premaknite enoročno mešalno ročico v položaj »zaprto«. Solarna prha je pripravljena za uporabo.

Nato preverite vse spoje glede tesnosti.

SL Upute za montažo in uporabo



Slika 1
Montaža stojala



Slika 2
Sidranje prhe

Vzdrževanje in priprava na zimo:

Vrtna solarna prha ne potrebuje posebnega vzdrževanja. Poskrbite, da bo solarna prha čista.

Ob koncu sezone solarno prho odklopite z dovoda vode in izpustite vso vodo iz prhe skozi odprtino za glavo prhe tako, da prho obrnete na glavo. Enoročna mešalna ročica je odprta in v položaju med hladno in toplo vodo. Po odvajanju vode v prhi zaradi njene zasnove ostane majhna količina preostale vode (največ 0,3 l). Ta preostala voda ne bo povzročila škode na prhi. Med shranjevanjem poskrbite, da sta enoročna mešalna ročica in glava prhe suhi – oba dela tesno zapakirajte, da preprečite vdor vlage.

V času izven sezone/pozimi izdelek shranjujte na suhem mestu, zaščitenem pred zmrzaljo.

Transport in shranjevanje:

Da bi preprečili poškodbe in izgubo posameznih komponent, originalno embalažo odstranite šele tik pred montažo.

Osnovni parametri solarne prhe:

Prostornina zalogovnika vode: 14 litrov

Delovni tlak: 2–3 bare

Višina stebra prhe: 1450 mm (brez glave prhe)

Teža, neto: 5,4 kg

Sidrno stojalo: 4 x luknja \varnothing 9 mm z razdaljo 130x130 mm

Obseg dobave:

- steber prhe
- stojalo
- gibka cev za prho
- glava prhe
- spojni material
- hitra spojka za gibko cev
- navodila za uporabo in montažo

Opis delov:

- 1 – steber prhe
- 2 – stojalo
- 3 – enoročna mešalna ročica
- 4 – gibka cev glave prhe
- 5 – držalo za glavo prhe
- 6 – glava prhe
- 7 – montažni vijaki za stojalo

Garancijski pogoji:

Pod pogojem, da so upoštevani vsi pogoji uporabe, ki jih priporoča proizvajalec, prodajalec zagotavlja 12-mesečno garancijo za izdelek (24-mesečno jamstvo) od nakupa.

Dobavitelj ne odgovarja za napake in škodo, ki nastanejo zaradi nepravilne montaže, nepravilne uporabe ali nepravilne priprave na zimo.

Za servis in nadomestne dele se obrnite na prodajalca, pri katerem ste blago kupili.

