

Navodila za uporabo grelnega telesa – grelna gobica ali falo grelec

Grelna gobica ter falo grelec sta grelni telesi za ogrevanje zunanjega prostora s plinom UNP (utekočinjeni naftni plin) v jeklenkah. Grelno telo je običajno narejeno iz keramičnega ali kovinskega materiala, ki prenese visoke temperature. Omogoča učinkovito in varno ogrevanje prostora.

Pomembno! Z grelnim telesom smejo upravljati le osebe, ki so predhodno seznanjene z vsebino teh navodil ter morajo pri tem dosledno upoštevati vse določbe za pravilno in varno uporabo naprave. Vsaka nestrokovna uporaba je strogo prepovedana, saj lahko povzroči poškodbe, požar ali druge nevarnosti.

Prednosti grelnih teles

- **Visoka učinkovitost:** Omogočajo boljše izgorevanje plina in enakomerno porazdelitev toplote.
- **Dolga življenjska doba:** Izdelana so iz materialov, ki so odporni proti visokim temperaturam in mehanskim poškodbam.
- **Varna uporaba:** V primerjavi z odprtim plamenom je toplota iz grelnih teles manj tvegana.

Varnostni ukrepi

- Redno preverjajte stanje gobice in gorilnika.
- Uporabljajte naprave v skladu z navodili proizvajalca.
- Napravo uporabljajte v dobro prezračenih prostorih, da preprečite nabiranje ogljikovega monoksida.
- Menjavo jeklenke, prižiganje/ugašanje in regulacijo plamena naj opravljajo samo osebe, ki so seznanjene s temi navodili.

Za uporabo grelnega telesa potrebujete

- Grelno napravo (grelna gobica oz. falo grelec)
- Plinsko jeklenko (napolnjeno z UNP, npr. propanom ali mešanico propan-butan).
- Regulator tlaka in plinsko cev (ustrezna za UNP).
- Orodje za pritrdjevanje (če je potrebno).
- Vžigalno napravo (vgrajeno ali ročno, npr. vžigalnik).
- Priporočljiv je sprej za preverjanje tesnosti.

Navodilo za priklop grelnega telesa

- 01** Grelno telo uporabljajte na prostem ali v dobro prezračevanem prostoru, in sicer na ravni površini, stran od gorljivih teles.
- 02** S hitro spojko namestite regulator tlaka na ventil jeklenke.
- 03** Preverite, ali so vsi priključki dobro zatesnjeni. Tesnost preverite z milnico ali sprejem za preverjanje tesnosti.
- 04** Odprite ventil na jeklenki za dovod plina.
- 05** Nastavite regulator na napravi na minimalni pretok.
- 06** Prižgite grelno telo – bodisi z:
 - **vgrajenim piezo vžigom:** Pritisnite ali zavrtite gumb za vžig v skladu z navodili naprave, dokler ne zaslišite klika in vidite plamena
 - **ročnim vžigom:** Uporabite vžigalnik ali vžigalne palčke. Približajte plamen odprtini gorilnika in počasi povečujte pretok plina, dokler se gorilnik ne prižge.
- 07** Po prižigu pustite grelno telo nekaj minut, da se enakomerno segreje in začne oddajati toploto.
- 08** Po potrebi prilagodite pretok plina, da dosežete želeno stopnjo toplote. Priporočljivo je, da se potem odstrani gumb regulatorja na napravi, da s tem nepooblaščenim osebam (gostom ipd.) preprečimo spreminjanje nastavitvev.

Kako ugasniti grelno telo?

- 01** Zaprite ventil na jeklenki ter regulator na napravi, da prekinete dovod plina.
- 02** Počakajte, da se gobica ohladi, preden napravo pospravite ali premaknete.



Varnostna opozorila

- Grelno telo uporabljajte le v dobro prezračevanih prostorih, da preprečite nevarnost nabiranja ogljikovega monoksida.
- Med delovanjem naprave ne puščajte brez nadzora.
- Redno preverjajte stanje cevi, regulatorja in grelnega telesa.
- Pri vsaki menjavi jeklenke preverite tesnost vseh priključkov z milnico ali sprejem za preverjanje tesnosti.
- V primeru okvare ali suma na puščanje plina takoj zaprite ventil in naprave ne uporabljajte, dokler ni popravljena.