

Gāzes deglis. Kods: 698175

IERĪCES RAKSTUROJUMS

Gāzes deglis paredzēts lodēšanai, sildīšanai un žāvēšanai. Pateicoties balonu, kas pildīti ar butānu (kā degvielu var izmantot arī propāna un butāna gāzu maisījumu), izmantošanai, var strādāt arī rajonos, kur nav enerģijas avoti. Šai ierīcei var izmantot tikai vienreizlietojamus balonus, kas piepildīti ar tehnisko gāzi, kas ir propāna un butāna maisījums. Baloniem ir pašblīvējošs vītņu savienojums. Gāzes baloniem ir jāatbilst EN 417 standartam. Ierīce nav paredzēta komerciālai izmantošanai. Aparāta pareiza un droša darbība ir atkarīga no attiecīgas ekspluatācijas, bet šim nolūkam

Svarīgi: Uzmanīgi jāizlasa ekspluatācijas instrukcija, lai iepazītos ar ierīci pirms gāzes balona pieslēgšanas tam. Saglabāt šo instrukciju turpmākai izmantošanai.

Par zaudējumiem, kas radušies, pārkāpjot drošības noteikumus un šīs instrukcijas rekomendācijas, piegādātājs nav atbildīgs.

APRĪKOJUMS

Ierīce tiek piegādāta komplektā, un tā nav jāmontē. Piegādes komplektā nav balona ar gāzi.

TEHNISKIE RAKSTUROJUMI

Parametrs	Mērvienība	Lielums
Izmantojamās gāzes tips	-	Butāns, propāns-butāns
Gāzes balona tips	-	vienreizlietojamais, ar vītņi, pašblīvējošs, zem spiediena
Liesmas temperatūra	[°C]	1300
Nominālā plūsma	[g/h]	96
Termiskais spriegums	[kW]	1,3
Masa (bez gāzes balona)	[kg]	0,16

DROŠĪBAS NOTEIKUMI

Šajā ierīcē var izmantot tikai vienreizlietojamus balonus, kuri pildīti ar tehnisko gāzi, kas ir propāna un butāna maisījums. Baloniem ir pašblīvējošs vītņu savienojums. Gāzes baloniem ir jāatbilst EN 417 standartam. Mēģinājums pievienot cita veida gāzes balonus var būt bīstams.

Aizliegts pievienot balonu, neizlasot uz tā nodrukāto instrukciju.

Nemainīt rūpnīcas iestatījumus un rūpnīcas komplektāciju. Mēģinājumi mainīt iestatījumus vai komplektāciju vai demontēt kādus elementus, vai izmantot tos citiem mērķiem var būt bīstami.

Pirms gāzes balona pievienošanas jāpārlicinās, ka blīve (starp ierīci un balonu) atrodas savā vietā un ir labā stāvoklī. Aizliegts izmantot ierīci, ja tai ir bojājumi vai ir nodilušas blīves. Nelietot nehermētiskas, bojātas ierīces vai ierīces, kuras pienācīgi nedarbojas.

Aizliegts lietot ierīci ar kaut kādiem bojājumiem.

Pirms pievienošanas aizvērt ierīces vārstus. Nesmēķēt balona uzpildīšanas laikā.

Ierīce jāekspluatē labi vēdināmās telpās saskaņā ar valsts prasībām attiecībā uz gaisa padevi dedzināšanai, lai izvairītos no nesadegušo gāzu bīstamas uzkrāšanās.

Ierīce jāizmanto tālu no degošiem materiāliem. Attālums starp degļa izejas atveres un tuvumā esošajām virsmām (sienām, griestiem) jābūt ne mazāk par 5 metriem. Aizliegts degļa izejas atveri vērst uz cilvēkiem vai dzīvniekiem.

Gāzes baloni jānomaina labi vēdināmās vietās, vēlams brīvā dabā, tālu no jebkādiem aizdegšanās avotiem, tādiem kā atklāta liesma, degļi, elektriskie sildītāji, kā arī tālu no citiem cilvēkiem.

Ja ierīce nav hermētiska (jūtama gāzes smaka), tā nekavējoties jāiznes svaigā gaisā vai labi vēdināmā telpā bez uguns avotiem, kur gāzes noplūdi var lokalizēt un novērst. Ja nepieciešams pārbaudīt ierīci, vai nav gāzes noplūdes, tas jā dara brīvā dabā. Nemēģināt atklāt noplūdi, izmantojot liesmu. Šim nolūkam jāizmanto ziepjūdens.

Darba laikā degļu izejas atveres sakarst līdz augstai temperatūrai. Nepieļaut ierīci bērniem vai nepiederošas personas.

Pirms jauna balona pievienošanas jāpārlicinās, ka degļi ir nodzēsti. Pirms jauna balona pievienošanas ierīci jāpārbauda blīvējums. Gāzes balons jāmaina brīvā dabā un tālu no cilvēkiem.

Nemodificēt ierīci.

Ja ierīce ir jānosūta ražotājam vai uz servisa centru, tā ir jāatdzesē, jāatvieno gāzes balons, bet pēc tam jāiesaiņo papīra iesaiņojumā, kas atbilst izvēlētajam transporta veidam. **Aizliegts nosūtīt ierīci kopā ar gāzes balonu. Transportējot bīstamas vielas, jāievēro ierobežojumi.**

Neatstāt bez pieskatīšanas aizdedzinātu degli. Ievērot piesardzību, lai nesakarstu balons un nesadegtu šļūtenes. Nomainīt piederumus, ja rodas tāda nepieciešamība.

Nestrādāt noslēgtā telpā; nodrošināt labu ventilāciju. Strādāt tikai tīrā vietā, tālu no viegli uzliesmojošiem vai taukainiem materiāliem. Izmantot aizsargbrilles. Nevalkāt taukainu apģērbu. Izvairīties no metināšanas/lodēšanas dūmu ieelpošanas.

Darba laikā ievērot gāzes patēriņa instrukcijas (normāla iestatījuma gadījumā) saskaņā ar attiecīgiem uzgaļiem un balonu derīguma laiku.

Atvienot balonu, ja ierīces netiks izmantotas ilgāku laiku vai transportēšanas gadījumā.

Balonus uzglabāt un transportēt vertikālā stāvoklī. Sargāt no bērniem.

Izmantot tikai norādītās rezerves daļas. Kategoriski aizliegts lietot ierīci ar bojātām daļām.

Servisa centra adrese: „**Cita Santehnika**” SIA, Rencēnu 7B, Rīga, LV-1073, Latvija

Gāzes noplūdes gadījumā nekavējoties jānodzēš liesma un jāatiet nost no jebkādiem uzliesmošanas un siltuma avotiem. Jāievēro instrukcijas, kas ir gāzes balonam piestiprinātājā drošības pasē. Pavērst vēja virzienā. Izolēt piesārņoto teritoriju, neļaujot tajā nepiederošas personas. Pacensties pārtraukt vai vismaz samazināt gāzes izplūdi apkārtējā vidē. Izmantot attiecīgu elpošanas orgānu aizsardzību.

Izsmidzināt ūdens miglu, lai minimizētu un ierobežoti gāzes izplatīšanos.

IERĪCES EKSPLOATĀCIJA

Gāzes balona uzstādīšana

Uzmanību! Deglis savienojams tikai ar baloniem, kuri atbilst EN 417 standartam un ir aprīkoti ar ātru bezvītņu savienojumu ar izgriezumu stiprinājuma atlokā. Aizliegts pievienot balonus ar citāda veida stiprinājumu, kā arī balonus, kuri neatbilst EN 417 standartam.

Balona uzstādīšana jāveic brīvā dabā vai labi ventilējamā telpā. Tālu no uguns vai augstu temperatūru avotiem. Jāievēro arī distance no apkārtējiem.

Aizvērt gāzes vārstu, šim nolūkam līdz galam jāpagriež regulētāja rokturis virzienā, kas apzīmēts ar simbolu “-”.

Pārlicinieties, ka blīvē uz degļa īscaurules nav bojāta un nav nodilusi. Aizliegts uzstādīt balonu ar gāzi gadījumā, ja atklātas jebkādas nodiluma vai bojājuma pazīmes. Īscauruli pagriezt tā, lai gredzena plastmasas plāksnes atrastos starp gāzes padeves īscaurules metāla elementiem (II). Balonu pieslēgt deglim tādā veidā, lai gāzes padeves īscaurules izcilnis ieietu balona atloka izgriezumā (III). Pēc tam balonu piespiest deglim un pagriezt pulksteņrādītāja virzienā līdz galam (IV).

Uzmanību! Aizliegts izmantot degli, ja gāzes balons nav uzstādīts pareizi, piem., nav nostiprināts pienācīgā veidā.

Pārlicinieties, ka nav gāzes noplūdes. Šim nolūkam tiek izmantots ziepjūdens: burbuļu veidošanās liecina par gāzes noplūdi.

Aizliegts strādāt ar ierīci, kurā atklāta gāzes noplūde.

Darbs ar degli

Pārlicinieties, ka nav gāzes noplūdes, bet pēc tam pagriežiet regulatora rokturi virzienā, kas apzīmēts ar simbolu “+”. Gāzi aizdedzināt degļa izejas atverē, izmantojot iebūvēto aizdedzināšanas aparātu, nospiežot pogu (VI). Ar regulētāja rokturi noregulēt liesmas augstumu. Pirms darba uzsākšanas jāpagaida apmēram minūti, nepārtraukti novērojot, vai nerodas nepieņemams efekts. Sākuma posmā gāze var mirgot. Šajā laikā gāzes balonam jāatrodas vertikālā stāvoklī. Ja mirgošana nebeigsies pati no sevis, liesma jānodzēš un jāsazinās ar ražotāju. Ja liesma maina krāsu no zilas uz oranžu, jānodzēš deglis un ierīce jānodod autorizētam servisa centram.

Uzmanību! Aizdedzinātu degli neatstāt bez pieskatīšanas. Nesildīt gāzes balonu.

Degļa lampas izslēgšana

Pagriezt regulatora rokturi virzienā, kas apzīmēts ar simbolu “-”. Liesma nodzīsies pati no sevis. Ievērot piesardzību, tāpēc ka degļa metāla daļas darba laikā sakarst. Pagaidīt, kamēr ierīce atdziest.

Uzmanību! Aizliegts ierīci dzesināt ar ūdens strūklu.

Gāzes balona atvienošana

Balonu var atvienot, pat ja tas nav pilnīgi iztukšots. Pagriezt regulatora rokturi līdz galam virzienā, kas apzīmēts ar simbolu “-”. Nepieciešamības gadījumā pagaidīt, līdz deglis atdzīsies. Pagriezt balonu pretēji pulksteņrādītāja virzienam līdz galam, bet pēc tam atvienot to no degļa.

Ierīces tehniskā apkope

Ierīce jāfīra ar mīkstu mitru audumu. Stiprus piesārņojumus notīrīt ar ziepjūdeni. Neizmantot abrazīvus tīrīšanas līdzekļus.

Gadījumā, ja rodas jebkādi sprauslas bojājumi vai aizsērējumi, jāgriežas ražotāja servisa centrā. Aizliegts patstāvīgi tīrīt sprauslu, īpaši ar asiem priekšmetiem.

Nemodificēt ierīci. Neizmantot ierīci ar bojātiem elementiem.

Glabāšana

Ierīci glabāt piegādātājā iepakojumā. Tumšā, sausā un labi vēdināmā vietā, kura nav pieejama nepiederošām personām, īpaši bērniem. Ierīci glabāt vertikālā stāvoklī.

Visi pakalpojumu sniedzēju nodaļu jautājumi jāadresē:

SIA “CITA SANTEHNIKA”

Rencēnu iela 7b, Rīga,

LV1073 Latvija

tel.: 00371 67 167 700

e-pasts: info@cita.lv