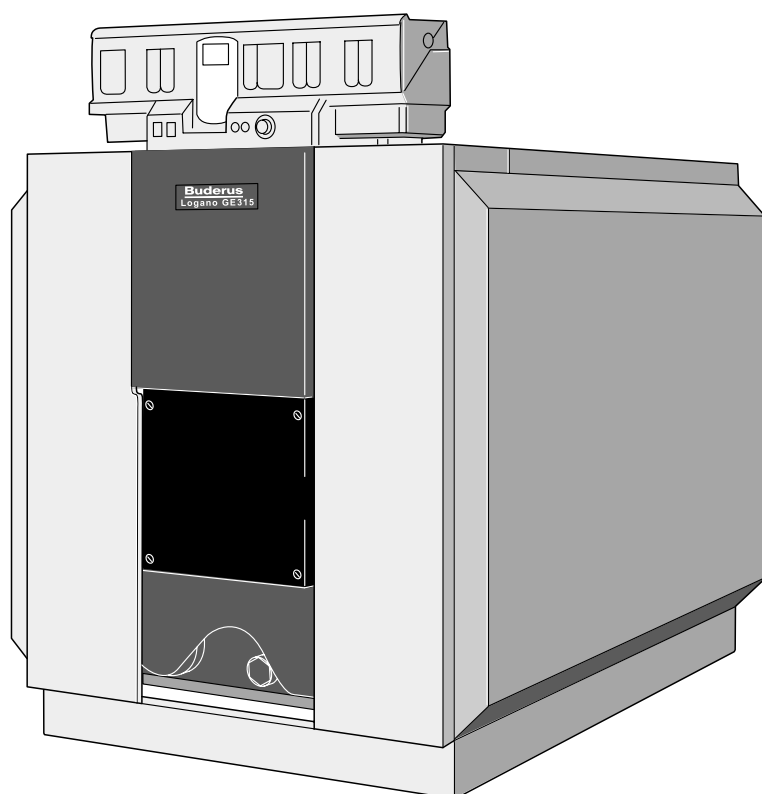


Ръководство за експлоатация

Логано GE315

Специален отоплителен котел за
нафтова / газова надувна горелка



Buderus

Уважаеми клиенти,

специалните отоплителни котли на Бuderус на газ / нафта Логано GE 315 са разработени съгласно най-новите технологични познания и са конструирани съгласно правилата за безопасност на съвременната техника. В този процес особено внимание е отделено на опростеното обслужване.

За безопасната, икономична и екологично чиста работа на инсталацията трябва да се спазват указанията за безопасност и ръководството за обслужване.



Указания за безопасност

При миризма на газ:

1. Не оставяйте отворен прозорец!
Не пушете!
2. Избягвайте образуването на искри!
Не използвайте електрически шалтери, телефон, щекери или звънец!
3. Затворете главния спирателен кран за газа!
4. Отворете вратите и прозорците!
5. Предупредете обитателите на сградата и напуснете сградата!
6. Уведомете фирмата доставчик на газ или отоплителната фирма извън сградата!

В други случаи на опасност затворете веднага главния спирателен кран на газа и изключете инсталацията от електрическата мрежа, напр. изключете аварийния шалтер за отоплението пред помещението.

При употребата на нафта като гориво потребителят е задължен да отстранява своевременно течовете на нафта с помощта на специалист!

Отоплително помещение / помещение за стационаране

Забранено е намаляването или затварянето на вентилационните отвори.

Забранено е складирането или употребата на запалими материали или течности в близост до отоплителния котел.

За да се избегнат увреждания по котела трябва да се спре замърсяването на въздуха от халогенни въглеводороди (напр. съдържащи се в спрейове, разтворители и почистващи средства, оцветители, лепила) и образуването на прах. Помещението за стационаране на отоплителния котел трябва да бъде подсигурано срещу замръзване и добре вентилирано.

Работи по отоплителната инсталация

Монтажът, връзките с горивото и отработените газове, първият пуск в експлоатация, електрическото опроводяване както и обслужването и поддръжката в изправно състояние трябва да се извършват само от специалист. Работи по газовата част могат да се извършват само от упълномощена специализирана фирма.

Почистването и поддръжката трябва да се извършват веднъж годишно! Едновременно с това трябва да се провери правилното функциониране на цялата инсталация. Възникналите повреди трябва да се отстраняват своевременно.

Нашата препоръка е сключването на договор за сервизно обслужване със специализирана фирма.

Въведение във функционирането и обслужването

Производителят е задължен да запознае потребителя на отоплителната инсталация с функционирането и обслужването на инсталацията както и да му предаде съответната техническа документация.

Горива

Логано GE315:

- Нафта EL
- Природен газ, пропан-бутан

Пускане в експлоатация

Проверка на нивото на водата в инсталацията

- При отворена инсталация стрелката на манометъра трябва да съвпада с червената маркировка.
- При затворена инсталация стрелката на манометъра трябва да съвпада със зелената маркировка.
- При необходимост допълнете с вода и обезвъздушете цялата инсталация.

При загуби на вода по време на експлоатация доливайте бавно вода и обезвъздушете цялата инсталация. При чести загуби на вода установете причината и я отстранете.

Вода за пълнене и вода за експлоатация

При експлоатация на отоплителния котел вземете под внимание местните показания за качеството на водата.

При необходимост трябва да се предприеме предварителна подготовка на водата.



УКАЗАНИЕ!

Справка за предварителната подготовка на водата ще намерите в работната тетрадка K8 „Подготовка на вода за отоплителни инсталации“ (Общ каталог) или в приложената допълнителна притурка „Подготовка на вода“.

Пускане на горелката

- Поставете работния шалтер (Фиг. 1, Поз. 1) на позиция „I“ (ВКЛ).
- Отворете бавно спирателния кран за горивото.
- Поставете температурния регулатор на котелната вода (Фиг. 1, Поз. 2) на AUT респ. 80°C. При управление на константна температура направете настройка на желаната температура, напр. при гориво газ мин. 60°C, а при гориво нефта мин. 50°C.

Спазвайте ръководството за експлоатация!

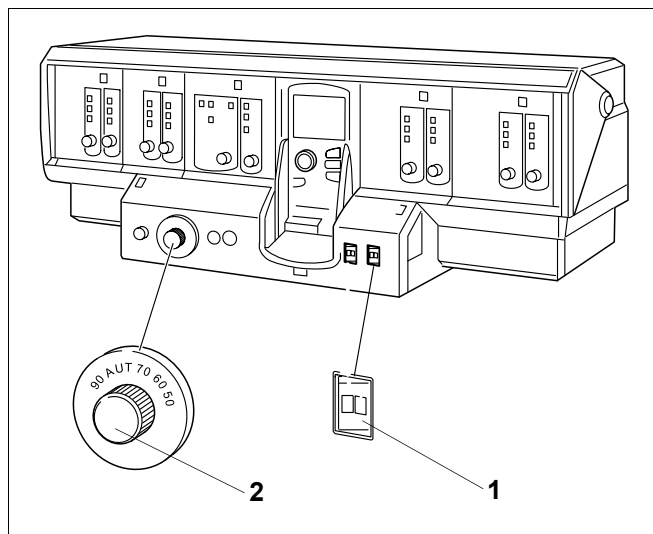
Повреда

- Ако сигналната лампа на аварийния бутон на горелката свети, натиснете аварийния бутон. Повредата се изписва допълнително на аварийната лампа на горелката на управляващото табло респ. дисплея.
- Ако след многократно натискане на аварийния бутон горелката не се включи, повредата трябва да се отстрани от специализирана фирма.

Изключване

- Поставете работния шалтер (Фиг. 1, Поз. 1) на позиция „0“ (ИЗКЛ).
- Затворете спирателния кран за горивото.

Ако при опасност от измръзване отоплителната инсталация не е в експлоатация, напр. е изключена поради повреда, трябва да се предвиди защита от замръзване.



Фиг. 1 Управляващо табло напр. Логаматик 4311

Специализирана отоплителна фирма:

Buderus

H E I Z T E C H N I K

Buderus Heiztechnik GmbH, 35573 Wetzlar
<http://www.heiztechnik.buderus.de>
e-mail: info@heiztechnik.buderus.de