



- | | |
|------------------------------------|---|
| 1 Schalter EIN / AUS | 10 Regulierknopf
max. Kesseltemperatur |
| 2 Brennerstöranzeige | 11 Feinsicherung |
| 3 Resettaste Brenner | 12 Rücksprungtaste ESC |
| 4 STB-Störanzeige | 13 Raumtemperatur- Regulierknopf |
| 5 STB-Prüftaste (TÜV) | 14 Bestätigungstaste OK |
| 6 Betriebsarttaste
Trinkwasser | 15 Handbetrieb- Funktionstaste |
| 7 Betriebsarttaste
Heizkreis(e) | 16 Schornsteinfeger-Funktionstaste |

Sicherheitshinweise

- Eine Anlage darf nicht betrieben werden, wenn sie Mängel aufweist, durch die Dritte gefährdet werden
- Eine regelmäßige Überprüfung durch fachkundiges Personal ist erforderlich
- Instandsetzungsarbeiten an Wächtern, Selbststellgliedern, Begrenzern und Feuerungsautomaten sowie an anderen Sicherheitseinrichtungen dürfen nur von den jeweiligen Herstellern oder deren Beauftragten an der Einzleinrichtung durchgeführt werden
- **Bei Eingriff Dritter** erlöschen unsere Garantieverpflichtungen sofort. Für hieraus resultierende Folgen lehnen wir jede Haftung ab.

Wartung und Reinigung

- Den Heizkessel grundsätzlich periodisch, je Verschmutzungsgrad (mind.einmal jährlich) durch den Kundendienst überprüfen lassen

Allgemeines

- Die Öl-Brennwertgeräte entsprechen den Vorschriften für Geräte mit „Blauem Engel“, sowie den Anforderungen der „BlmSchV“, mit werkseitig eingestelltem Ölbrenner, geprüft nach DIN 4787, bzw. EN 267
- Betrieb mit Heizöl EL nach DIN 51603
- Für die Bedienung der Feuerungseinrichtung gilt die Bedienungsanleitung für den Betreiber

Werkseitige Einstellungen

- Temperaturregler 75°C
- Sicherheitstemperaturbegrenzer 110°C
- Warmwassertemperatur 55°C. Diese kann am Heizungsregler verändert werden

Inbetriebnahme

- Kesselschalter EIN
- Heizungsregler arbeitet mit Werkseinstellung

Vor dem Einschalten prüfen:

- Heizungssystem ausreichend mit Wasser gefüllt?
- Heizungsabsperrhähne geöffnet?
- Absperrventile am Tank und Brenner geöffnet?
- Heizöl im Tank?
- Strom vorhanden?

Störungen

Brenner-Störanzeige im Schaltfeld leuchtet

- Entriegelungstaster im Schaltfeld kurz drücken

Stellt sich nach zweimaligem

Drücken kein Betrieb ein:

- Brennwertgerät über den Kesselschalter abschalten
- Brennstoffzufuhr schließen
- Kundendienst anfordern
- Bei Überschreiten der Maximaltemperatur schaltet der Sicherheitstemperaturbegrenzer den Brenner ab. Eine selbständige Wiedereinschaltung erfolgt nicht
- Kundendienst anfordern

Außerbetriebsetzen

- Geräteschalter AUS
- Brennstoffzufuhr schließen

Frostgefahr

- Heizkörper nie ganz abstellen

Wird der Heizbetrieb während der Frostgefahr unterbrochen:

- alle Heizkörperventile öffnen und Wasser aus der Anlage ablassen
- Evtl. Be- und Entlüftungseinrichtungen an den Heizkörpern öffnen
- Hinweis, daß die Anlage entleert ist und nicht beheizt werden darf, sichtbar anbringen
- Entleerungshähne während der Stillstandszeit geöffnet lassen

Verhalten bei Gefahr

- Notschalter AUS
- Ölabsperrentile schließen
- Zum Löschen geeignete Löschgeräte, z.B. Feuerlöscher nach DIN 14406, Brandklasse B verwenden.