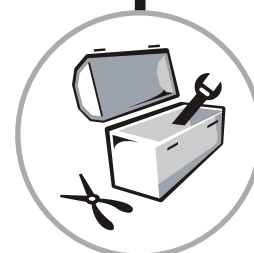


Nederlands
08/2007

Oliebrander / Gasbrander



Gebruikers-handleiding



CE
0085

Wij wensen u te feliciteren met de aankoop van een kwaliteitsproduct. Wij raden u sterk aan de volgende instructies te lezen teneinde de optimale werking van uw brander te garanderen. Wij zijn ervan overtuigd dat hij u geheel tevreden stelt en aan al uw verwachtingen zal voldoen.

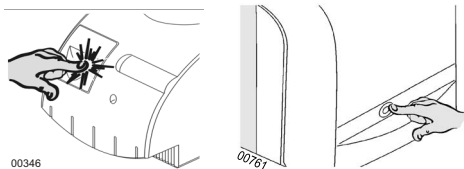
Algemeen

De brander is ingesteld voor optimale verbranding en rendement.

Elke ingreep aan de brander door niet-gekwalificeerde personen is verboden, met uitzondering van de hieronder vermelde ingrepen.

In alle gevallen dienen de geldende lokale voorschriften te worden gehanteerd.

Brander in veiligheidsstand



Het controlelampje is rood wanneer de brander in de veiligheidsstand staat.

- Druk op de activeringsknop van de brander.
- Als na 2 pogingen de brander niet start, moet u de installateur waarschuwen.

Buiten bedrijf stellen

Druk op de hoofdschakelaar van de verwarmingsinstallatie.

Wanneer de installatie langdurig buiten bedrijf wordt gesteld, moet de olietoevoer of gastoevoer worden afgesloten en moeten maatregelen worden genomen om bevroering van de installatie te voorkomen.

Brander in bedrijf stellen

De eerste inbedrijfname wordt door de installateur verricht. Hierna, na de seizoenstoppen bijvoorbeeld, dienen de volgende voorafgaande controles te worden uitgevoerd :

- Is de verwarmingsinstallatie gevuld met water ? Raadpleeg zonodig de gebruiksaanwijzing van de ketel.
- Staat de olie-toevoerkraan of de toevoerkraan van het gas open ?

Als de controles beëindigd zijn, kan de brander in bedrijf worden gesteld door de verwarmingshoofdschakelaar in bedrijf te stellen. De brander start. Als de brander niet start, volgt u de aanwijzingen in de paragraaf hierboven : "Brander in veiligheidsstand".

Aanbevelingen

Voor oliebranders

Tijdens het vullen van de tank, moet de brander buiten bedrijf zijn. De brander moet daarna minimum een uur buiten bedrijf blijven, om de vervuiling van de filters van de olieinstallatie te voorkomen. Activeer nooit de oliepeilklok tijdens het vullen. Deze zou beschadigd kunnen worden.

De olieleverancier moet zelf het vullen van de tank bewaken.

De overvulbeveiligers geven geen absolute zekerheid tegen overvullen; ze kunnen om verschillende redenen dienst weigeren. Wij wijzen elke aansprakelijkheid af bij storingen van de brander als gevolg van overvullen van de tank.

Controleer periodiek :

- Het olieverbruik om tijdig een eventueel lek in de tank te ontdekken.
- De olieleidingen en de aansluitingen van de tank.

Voor gasbranders (In het geval van een lek)



Het is verboden om een vlam te gebruiken bij het opsporen van een gaslek !

- Geen vuur gebruiken, niet roken, geen elektrische contacten of schakelaars gebruiken (bel, verlichting, motor, lift, etc.).
- Ventileer de betrokken ruimtes door de ramen en deuren te openen (ontsnapt aardgas hoopt zich op tegen het plafond).
- Sluit onmiddellijk alle gaskranen.
- Zorg dat in de betrokken en aangrenzende ruimten geen enkele vlambron is.
- Controleer de verspreiding van het gas in de betrokken ruimten en gebouwen.
- Waarschuw de installateur of het gasbedrijf.

Toevoer van verse lucht (Betreft niet de waterdichte ketels)

De stookplaats moet voorzien zijn van een opening die zorgt voor de toevoer van verse lucht die nodig is voor de verbranding. Het is ten strengste verboden om deze toevoer af te sluiten of om brandbare producten in de stookplaats te plaatsen.


In alle gevallen dienen de geldende lokale voorschriften te worden gehanteerd.

Onderhoud van de brander

Voor de optimale werking van de brander en om problemen in de werking ervan te voorkomen, moeten de brander, de ketel en de schoorsteenkanalen jaarlijks worden gecontroleerd en bijgesteld. Hiertoe raden wij u sterk aan een onderhoudscontract af te sluiten bij uw installateur.

Controlekaart voor branders

Model van de ketel : Model van de ketel :
 N° van de brander : Vermogen van de ketel :

 **Om de verbrandingsmetingen uit te voeren, De werkingstijd van de brander respecteren :**

- Verwarmingsketel op temperatuur : 5 min. werking.
- Koude verwarmingsketel : 10 min. werking.

Noteer in de tabel hieronder de meetresultaten bij de inbedrijfname van de brander en na iedere ingreep.

Ingreep op het apparaat	Datum					
	Firma					
Ingreep type	Inbedrijfname					
	Revisie					
	Panne					
O ₂ (Volume %)						
CO ₂ (Volume %)						
CO (ppm), mg / kWh, mg/m ³						
NOx (ppm), mg / kWh, mg/m ³						
Temperatuur van de rookgassen (°C)						
Schoorsteenverliezen (%)						
Vervangen materiaal						
Voor oliebranders						
Oliedruk	Gedragswijze 1 (bar)					
	Gedragswijze 2 (bar)					
Rookindex						
Voor gasbranders						
Gasdruk aanvoer (mbar)						
Gasdruk gaskop (mbar)						
Gasdebiet (m ³ /h)						

Installateur

Waarborg

U heeft één van onze toestellen verworven en wij danken u voor het vertrouwen dat u ons op deze manier betuigt.

Graag vestigen wij uw aandacht op het feit dat dit toestel zijn oorspronkelijke kwaliteiten des te beter zal behouden als het regelmatig gecontroleerd en onderhouden wordt.

Uw installateur en heel ons net staan uiteraard tot uw dienst.

Garantievoorwaarden

Op dit toestel is een contractuele garantie van toepassing tegen alle fabricagefouten; de garantieperiode gaat in op de op de rekening van de installateur vermelde datum van aankoop.

De garantieperiode staat vermeld in onze tariefcatalogus.

Als fabrikant kunnen wij geenszins aansprakelijk worden gesteld indien het toestel niet goed wordt gebruikt, niet of slecht wordt onderhouden of niet correct gemonteerd wordt (wat dat betreft moet u zelf zorgen dat de montage aan een vakbekwaam installateur wordt toevertrouwd).

In het bijzonder kunnen wij niet aansprakelijk worden gesteld voor materiële schade, immateriële verliezen of lichamelijke ongevallen naar aanleiding van een installatie die niet overeenstemt met:

- de wettelijke en reglementaire of door de plaatselijke overheid opgelegde bepalingen,
- de nationaal of plaatselijk geldende bepalingen en de bijzondere bepalingen met betrekking tot de installatie,
- onze handleidingen en installatievoorschriften, met name voor wat betreft het regelmatige onderhoud van de toestellen,
- de regels van goed vakmanschap.

Onze garantie is beperkt tot de vervanging of reparatie van de door onze technische diensten als defect erkende onderdelen, met uitsluiting van de arbeids-, verplaatsings- en transportkosten.

Onze garantie geldt niet voor de vervangings- of reparatiekosten voor onderdelen die defect zijn naar aanleiding van normale slijtage, een verkeerd gebruik, de tussenkomst van niet-vakbekwame derden, een gebrekkig of onvoldoende toezicht of onderhoud, een niet-conforme elektrische voeding of het gebruik van ongeschikte brandstof of van brandstof van slechte kwaliteit.

Op de kleinere gehelen, zoals motoren, pompen, elektrische afsluiters, enz. is de garantie enkel geldig als deze nooit gedemonteerd werden.

Frankrijk

De voorgaande bepalingen sluiten de toepassing van de wettelijke garantie, conform de artikelen 1641 tot en met 1648 van het burgerlijk wetboek ten gunste van de koper niet uit.

België

De voorgaande bepalingen betreffende de contractuele garantie sluiten de toepassing ten gunste van de koper van de wettelijke in België toepasselijke bepalingen op het gebied van verborgen gebreken niet uit.

Zwitserland

Het gebruik van de garantie is onderworpen aan de voorwaarden voor verkoop, levering en garantie van het bedrijf dat onze producten in de hanel brengt.

Andere landen

De voorgaande bepalingen sluiten de toepassing ten gunste van de koper van de wettelijke toepasselijke bepalingen op het gebied van verborgen gebreken in het land van de koper niet uit.