

## VITOTRANS 300

### Pour votre sécurité



*Respecter scrupuleusement ces consignes de sécurité afin d'éviter tout risque et tout dommage pour les personnes et les biens.*

#### Odeur de gaz

- Ne pas fumer ! Eviter toute flamme nue et toute formation d'étincelles. Ne jamais actionner les interrupteurs des lampes et des appareils électriques
- Ouvrir les fenêtres et les portes
- Fermer la vanne d'alimentation de gaz
- Prévenir l'installateur depuis l'extérieur du bâtiment
- Se conformer aux consignes de sécurité du fournisseur de gaz (voir mise en service/procès-verbal).

#### En cas de danger

- Mettre immédiatement l'installation hors tension, au porte-fusible du tableau électrique ou à l'interrupteur principal, par exemple (sauf en cas d'odeur de gaz).
- Fermer les vannes d'arrêt des conduites de combustible.
- Employer un extincteur adapté en cas d'incendie.

#### Travaux sur l'appareil

Le montage, la première mise en service, le contrôle, l'entretien et les réparations devront être impérativement effectués par du personnel qualifié (chauffagistes/installateurs).

Couper l'alimentation électrique (au porte-fusible du tableau électrique ou à l'interrupteur principal, par exemple) avant de commencer l'intervention sur l'appareil/l'installation de chauffage et interdire tout rétablissement.

Si la chaudière fonctionne au gaz, fermer également la vanne d'arrêt gaz et la bloquer pour empêcher toute ouverture intempestive.

#### Montage de composants supplémentaires

Le montage de composants supplémentaires qui n'ont pas été contrôlés avec l'installation de chauffage risque de provoquer des dysfonctionnements.

Notre garantie et notre responsabilité expirent en cas de dommages causés par le non-respect de ce point.

#### Conditions à remplir par la chaufferie

- Eviter toute pollution de l'air par des hydrocarbures halogénés (contenus dans les bombes aérosols, les peintures, les solvants et les produits de nettoyage, par exemple)
- Pas de poussière abondante
- Pas d'humidité de l'air élevée en permanence
- Hors gel
- Température ambiante 35 °C maxi
- Bien ventiler et ne pas obturer les arrivées d'air existantes.

## Combustibles

Références de Z000 701 à 704, de Z000 744 à 757, de Z000 783 à 785, Z000 936, Z000 940, Z002 118, de Z005 499 à 501, de Z005 524 à 535 : les échangeurs de chaleur fumées/eau sont prévus pour compléter **les chaudières fonctionnant au gaz**.

Références de Z000 705 à 708, de Z000 758 à 771, de Z000 786 à 787, Z000 935, Z000 938, Z000 941, Z002 120, de Z005 502 à 504, de Z005 536 à 547 : les échangeurs de chaleur fumées/eau sont prévus pour compléter **les chaudières fonctionnant au gaz et au fioul**.

Dans le cas des échangeurs de chaleur fumées/eau pour **chaudières fonctionnant au gaz**, les points suivants seront à respecter si un brûleur mixte (fioul/gaz) est employé :

1. Le fonctionnement au fioul n'est permis que pour couvrir les besoins calorifiques de pointe et en marche de secours (au maximum 6 semaines par saison de chauffe).
2. On ne devra utiliser que du fioul présentant une teneur maximale en soufre de 0,2%.
3. A l'issue de la marche au fioul, l'échangeur de chaleur fumées/eau sera nettoyé à fond des résidus de combustion qui seraient restés dans l'appareil.

## Équipement de neutralisation

La consommation de neutralisant étant fonction du mode de fonctionnement de l'installation, les quantités à charger devront être déterminées par des contrôles répétés durant la première année d'exploitation.

Le neutralisant pourra être commandé auprès de la société Viessmann. Veuillez respecter les indications de la notice d'utilisation de l'équipement de neutralisation.

## Votre interlocuteur

Veuillez vous adresser à votre installateur pour tout ce qui concerne les travaux d'entretien et de réparation de votre installation. Pour toute information : Service Consommateurs N° Indigo 0 825 825 025 ou site Internet [www.viessmann.fr](http://www.viessmann.fr).

Viessmann France S.A.S  
57380 Faulquemont  
Tél. 03 87 29 17 00  
[www.viessmann.fr](http://www.viessmann.fr)