

INSTRUCTIONS GENERALES



Ces trois boutons sont réservés à l'installateur, ils ne doivent être utilisés que sur le modèle THR avec sonde extérieure pour régler les paramètres de fonctionnement et uniquement dans ce cas.

FONCTIONNEMENT DES DIFFERENTES VERSIONS

THR modèle de base



Réglage de la T° d'eau dans les radiateurs



Réglage de la T° d'eau sanitaire



Position hiver: Fonctionnement en chauffage et en sanitaire



Position été: Fonctionnement en sanitaire seul

THR avec sonde conditions extérieures



Réglage de la T° d'eau sanitaire

Température d'eau des radiateurs

La température d'eau des radiateurs est calculée automatiquement en fonction de la température extérieure et de coefficients pré-programmés en fonction des conditions climatiques régionales.

Il est cependant possible de réajuster ces paramètres, la température d'eau des radiateurs sera alors modifiée de + ou - 3°C maxi suivant le réglage. Ce réglage doit être effectué par l'installateur.

THR avec sonde extérieure et sonde d'ambiance

Les différents boutons de réglages sur la chaudières n'ont plus d'influence.

Toutes les températures se règlent sur la sonde d'ambiance QAA70, ainsi que les programmes de chauffe.

Les ordres envoyés par la QAA70 ne deviennent effectifs qu'après une attente de 30 secondes.

Consulter la notice de la sonde QAA70 pour plus d'information.

Liste des codes de dérangement ou de signalisation

Valable dans toutes les configurations

AFFICHAGE	ALARME	SIGNIFICATION
F	 Eteinte	Correction plus chaud / plus froid exécutée
L	Eteinte	Reprise des valeurs standards
C	Clignote	Si voyant rouge 0 bar allumé : pression d'eau insuffisante, augmenter la pression puis appuyer sur réarmement. Si le défaut persiste appeler l'installateur
Γ	Clignote	Le bouton  a été actionné inutilement; appuyer de nouveau sur ce bouton pour revenir en position normale.

Récapitulatif du déroulement du programme sur l'afficheur

AFFICHEUR	SIGNIFICATION
0/1	Standby, attente d'une demande de chauffage
2	Temps de montée en régime du ventilateur
3	Pré-ventilation
4	Pré-allumage
5	Allumage et vérification de présence flamme
6	Fonctionnement normal du brûleur en sanitaire
7	Fonctionnement normal du brûleur en chauffage
8	Mise hors service, fermeture de la vanne gaz, post ventilation
9	Retour à la position initiale, réinitialisation des paramètres du coffret de sécurité



Bouton de réarmement de la chaudière

A l'apparition d'une alarme ce bouton doit être actionné.

Si cette alarme persiste contacter l'installateur.