

\* Certains paramètres (ou menus) peuvent ne pas apparaître. Ils dépendent de la configuration de l'installation (selon option)



#### **Caractéristiques techniques**

Alimentation	18V 17mA
Température de fonctionnement	0°C 50°C
Température de stockage	-20°C 60°C
Indice de protection	IP 20
Installation	
Niveau de pollution	2 (Milieu normalement pollué)
Type d'action	1 (Régulation de la température de départ d'eau du générateur)

Société Industrielle de Chauffage SATC - BP 64 - 59660 MERVILLE - FRANCE

U0673515\_2145\_FR\_2 31/08/2020

## Chauffage / Froid

#### Loi de Régulation

#### ▼ Smart Adapt

La consigne de température de départ d'eau est calculée via un algorithme auto-adaptatif en fonction de l'écart entre la consigne d'ambiance et la température d'ambiance.

Ce mode de fonctionnement offre un meilleur confort thermique.

# ▼ Loi d'eau

## Chauffage

Le réglage de la loi d'eau se fait par la température de départ.

Renseigner les températures "Départ à -10°C" et "Départ à 20°C" ainsi que "Influence ambiance" selon le chapitre "Loi d'eau" de la notice d'installation du générateur.

## Montage et raccordement

#### Installation

Le **Navilink 105** doit être installé dans la zone de séjour, sur une cloison bien dégagée. Il sera installé de manière à être facilement accessible.

Respecter les points suivants :

- Éviter la proximité des câbles électriques, des champs magnétiques forts ou d'appareils tels que PC, téléviseurs, appareils à micro-ondes etc.
- Ne pas monter l'appareil à l'intérieur d'un boîtier métallique (pompe à chaleur par exemple).
- Éviter les sources de chaleur directe (cheminée, téléviseur, plans de cuisson, soleil) et les zones de courant d'air frais (ventilation, porte).

#### Ouverture



## Raccordement

Type de câble : - Rigide de 0.5 à 1.5 mm<sup>2</sup>

- Ou souple 0.5 à 0.75 mm<sup>2</sup> avec embouts rigides.



Chauffage

Loi de Régulation

Smart Adapt 🗸



A : 10 cm B : 20 cm mini C : 150 cm

#### Fixation au mur

Fixer le support du thermostat à l'aide de 2 vis (non fournies).

La fixation peut se faire directement sur le mur ou sur boîte d'encastrement.



Les schémas ci-contre présentent le principe d'installation. L'installation électrique doit être réalisée conformément à la réglementation en vigueur

réglementation en vigueur (NF C 15-100 pour la France).

#### Ambiance Maxi

Définir la température chauffage maxi réglable par l'utilisateur.



#### Ambiance Mini

Définir la température froid mini réglable par l'utilisateur.



### Première mise en service

Par défaut, le thermostat fonctionne en mode "Basic" (consigne direct).

- Lors du premier accès au menu, régler :
- La langue;
- La date et l'heure;
- Le type d'émetteur de la zone.

## Accès "Menu Expert"

Pour accéder au "Menu Expert", aller dans : "Paramètre" > "Version logiciel"

Version logiciel

MFG : U0651454X FW : 1.3.1

Puis appuyer 5 fois sur la touche 🔘

## Installation

🕨 🕨 Etalonnage

Permet de corriger la température mesurée par le thermostat.

## Type d'émetteurs

Régler le type d'émetteur de la zone.

## ▶ Réinitialiser

Les réglages usine d'origines peuvent être restaurés.

Vos réglages personnalisés et vos programmes horaires sont alors perdus.

## Eau chaude

Donne l'accès ou non à l'utilisateur de contrôler l'eau chaude via le **Navilink 105**.

Dans le cas d'une installation avec 2 zones de chauffage, régler l'un des thermostat sur "Inactif"

Eau Chaude		
Causturî Lave		
Controler		
l'eau chaude		
depuis ce		
thermostat?		
Actif 🗸		
*		





Consigne d'ambiance Mini	
10,0°C ✓	

### Seuil en AUTO

Lorsque la moyenne des températures extérieures des 24 dernières heures atteint la température réglée, le régulateur arrête le chauffage (par mesure d'économie).



#### Fin de vie



Cet appareil est identifié par ce symbole. Il signifie que tous les produits électriques et électroniques doivent être impérativement séparés des déchets ménagers.

Un circuit spécifique de récupération pour ce type de produits est mis en place dans les pays de l'Union Européenne (\*), en Norvège, Islande et au Liechtenstein.

N'essayez pas de démonter ce produit vous-même. Cela peut avoir des effets nocifs sur votre santé et sur l'environnement.

Pour son recyclage, cet appareil doit être pris en charge par un service spécialisé et ne doit être en aucun cas jeté avec les ordures ménagères, avec les encombrants ou dans une décharge.

Veuillez contacter votre installateur ou le représentant local pour plus d'informations.

\* En fonction des règlements nationaux de chaque état membre.

#### Froid

Le réglage de la loi d'eau se fait par la température de départ.

Renseigner les températures "Départ à 25°C" et "Départ à 35°C" ainsi que "Influence ambiance" selon la notice du "Kit rafraîchissement".



Certains paramètres (ou menus) peuvent ne pas apparaître. Ils dépendent de la configuration de l'installation (selon option).