

MAGAZINE

filière pro

GÉNIE CLIMATIQUE - SANITAIRE - AÉRAULIQUE

Actualités de la profession :

En route, tous ensemble,
pour la maintenance 2.0

Fabricants :

A.O. Smith, Rettig Heating Group,
e.L.m. leblanc, SB Thermique...

Installateurs :

Emmanuel Laurentin :
un artisan engagé

Réglementation :

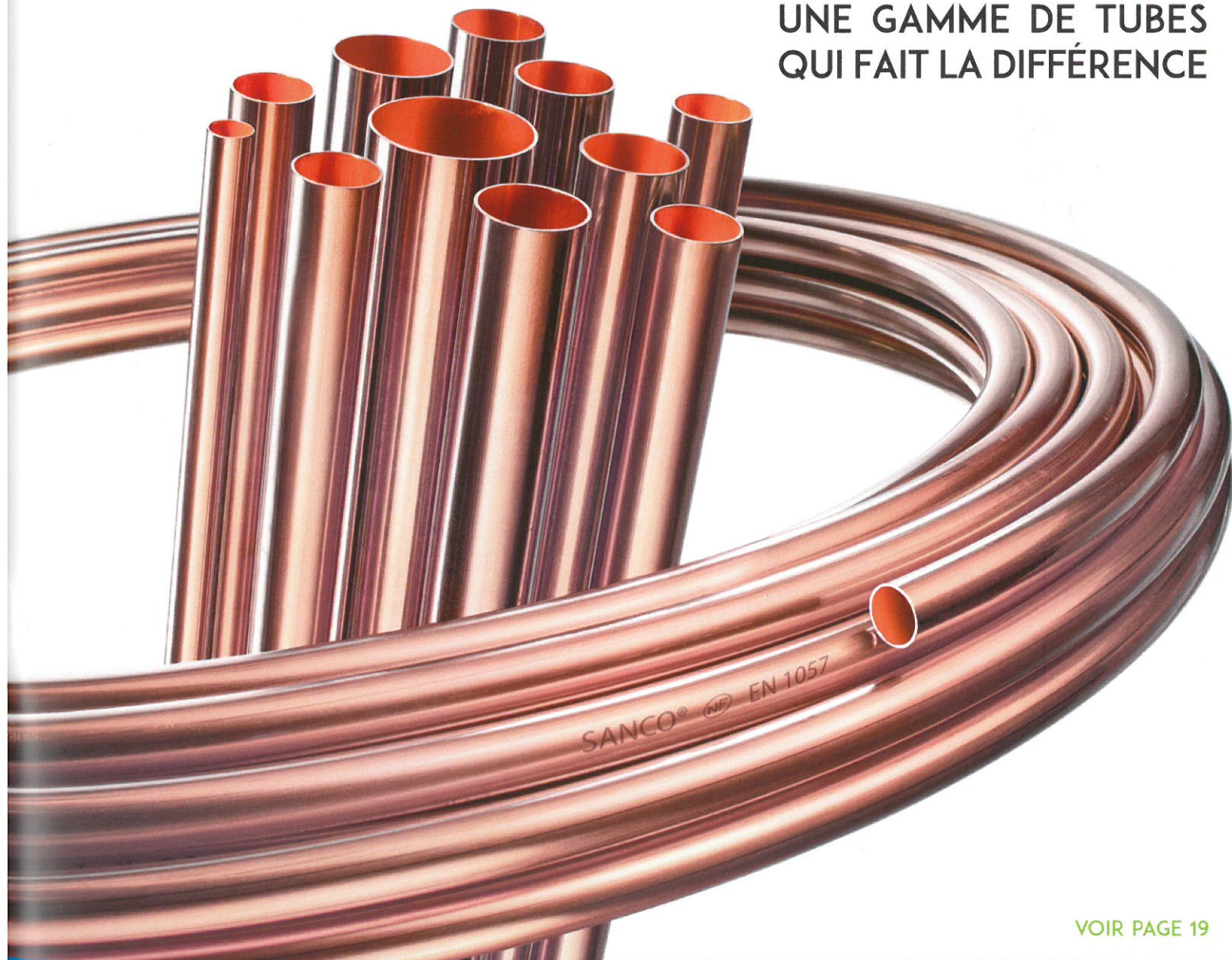
Individualisation
des frais de chauffage
en immeubles collectifs

N°44 - Juin - Juillet 2016
ISSN 1967-0303 - 8.00 €

Tréfinmétaux[®]
L'HISTOIRE DU CUIVRE

SANCO[®]

UNE GAMME DE TUBES
QUI FAIT LA DIFFÉRENCE



VOIR PAGE 19

Dossier - Le point sur les appareils de mesure des chauffagistes

Comap – Biofloor Connect, le confort à portée de main

Comap propose le nouveau système de régulation sans fil Biofloor Connect. Composé d'un module de contrôle radio, de thermostats et de servomoteurs pour piloter les différents circuits, il permet une régulation parfaite de la température, pièce par pièce.

Facilité d'installation

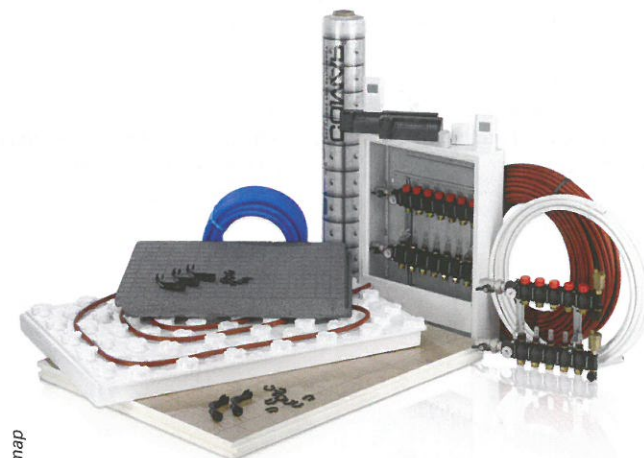
Le raccordement des thermostats au module de contrôle s'effectue en quelques secondes grâce à la technologie radio de fréquence 868 MHz, bidirectionnelle. Les fonctionnalités intégrées réduisent la programmation et la mise en route à quelques étapes simples.

Efficacité prouvée

Le système de régulation Biofloor Connect est certifié eu.bac, avec un CA de 0,5 K, soit un gain de Cep jusqu'à 10 % démontrant son haut niveau de précision et, ainsi, sa contribution à la performance énergétique de toute l'installation.

Pratique et connecté

Simple à installer et ergonomique, Biofloor Connect facilite le pilotage du système de plancher chauffant rafraîchissant par l'utilisateur final.



© Comap

Il comprend un thermostat à affichage digital, menus simples et intuitifs, fonctions visualisables par LED sur le contrôleur, mais aussi application smartphone, permettant de piloter l'installation à distance.

L'application Biofloor Connect

L'application permet le suivi et le pilotage de chaque thermostat installé, depuis un smartphone ou une tablette. ■

Chaudière à granulés NanoPK et nouveau nano-ballon ECS compact.

Idéale pour des maisons parfaitement isolées et aux faibles besoins de chauffage (BBC, RT 2012), la chaudière à granulés basse température (de 38 à 75°) NanoPK est disponible en 6 – 9 – 12 et 15 kW.

Peu encombrante même avec son Nano-Ballon d'ECS de 210 litres (emprise au sol : 0,79 m²), elle est intégrable sur trois faces et son montage reste très simple. Tous les raccords, tels que le conduit de fumées, les tuyaux d'aspiration des granulés et les raccords hydrauliques, sont disposés au-dessus de la chaudière (gain de temps important au montage et en maintenance).

De plus, tous les composants de la chaudière ont été implantés afin d'être facilement accessibles par l'avant pour un entretien plus pratique. Hargassner a travaillé sur son design qui est en harmonie avec l'électroménager !

Il est possible d'interroger et de commander la chaudière à distance grâce à l'APPLi Hargassner (smartphones ou tablettes).

Pour en savoir plus, rendez-vous sur le site www.hargassner.fr



HARGASSNER

C.A 1950 DiaCAM, de Chauvin Arnoux : l'indispensable dans toutes les boîtes à outils !

Conçue par Chauvin Arnoux, la nouvelle caméra thermique de l'expert de la mesure est 100 % française ! Simple et ergonomique, elle a été étudiée pour une prise en main aisée avec accès direct aux fonctions d'un pouce. Exceptionnelle ! Treize heures d'autonomie et un démarrage en trois secondes pour un champ de vision 20°X20° avec focus free. Son afficheur 2,8 pouces avec luminosité automatique permet une utilisation en toutes circonstances et son volet de protection de l'objectif intégré apporte une sécurité complémentaire pour cet outil robuste qui résiste à une chute de deux mètres. Compatible avec pinces de courant et multimètres, les données sont récupérées via Bluetooth et l'utilisateur peut associer thermogrammes et mesures en simultané. L'oreillette disponible en standard permet l'enregistrement de commentaires vocaux directement sur thermogrammes et facilite l'exploitation des données. Outil idéal pour les secteurs du bâtiment, de la maintenance électrique et mécanique. Livrée avec logiciel CAMReport en mallette durcie avec tous les accessoires pour 1 290 euros.

À découvrir sur :

<https://www.youtube.com/watch?v=xu5h66YNEG4>

ou scannez le QR code ci-contre



CHAUVIN ARNOUX