

Retrouvez Giacomini au stand 111 du Palais 12 de Batibouw !
25/02/2016 > 06/03/2016 (plus d'infos au verso)



GAGNEZ avec une tête d'avance!



50 têtes thermostatiques*
= 1 équipement cycliste
Maillot et cuissard court aux couleurs
de Giacomini



250 têtes thermostatiques*
= 1 porte-vélos
Thule Modèle 925 (à fixer sur boule d'attelage)
le plus compact et le plus léger de Thule
pour un usage quotidien - pour 2 vélos



Rendez-vous chez votre grossiste habituel
pour profiter de cette action!

* Panachage possible par boîte de 50 pièces. Offre valable jusqu'au 30/04/2016 ou jusqu'à épuisement des stocks. Sauf omission ou erreur d'impression.

i

INFOS PRODUITS

La gamme de têtes thermostatiques Giacomini

Pour vannes standards

Têtes thermostatiques avec système CLIP CLAP, faciles à installer, s'adaptent sur tout type de vanne Giacomini.

❶ R460X001 ❷ R470X001 ❸ R468X001



❷ R468HX051 Tête thermostatique à soufflet avec écrou chromé M30x1,5 et système antivol incorporé.

Pour radiateurs avec vannes intégrées

Têtes thermostatiques avec raccordement écrou M30 pour fixation aux radiateurs avec vannes intégrées. S'adaptent à tout type de vanne avec écrou M30.

❹ R460HX011 ❺ R470HX001
❻ R468HX001 ❼ R468HX051





CHANTIER DU MOIS

Concessionnaire Mercedes
à Ath

Système utilisé :

- > 1800 m² de treillis pour le rez, show-room voiture et bureaux.
- > 340 m² de plaques à plots pour l'étage, avec les bureaux.

Installateur : Hainaut Chauffage (Tournai)

Giacomini a participé à un projet dans la ville d'Ath consistant à installer un système de chauffage par le sol chez un concessionnaire automobile de marque renommée.

L'objectif était de travailler avec un système de chauffage à basse température capable de réchauffer un volume assez conséquent, la surface au sol étant de plus de 2.100 m².

Le système de chauffage par le sol avec treillis a été préconisé au rez-de-chaussée pour 2 raisons essentielles : le sol devait pouvoir supporter le poids des voitures et la hauteur des plafonds était assez conséquente.

L'étage constitué essentiellement de bureaux a quant à lui été équipé du système de plaques à plots Giacomini.

Il s'agit d'une réalisation de la société Hainaut Chauffage de Tournai, qui a géré ce projet avec le service d'étude de Giacomini.

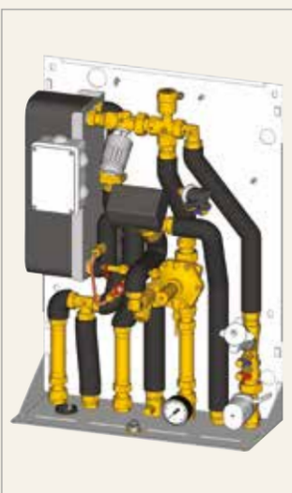
L'inauguration a eu lieu au mois de décembre 2015.



INFOS PRODUITS

Satellites mécaniques DPC
GE556Y320/321/322/323

La distribution et la comptabilisation des consommations d'eau sanitaire et de chauffage dans les immeubles à appartements posent souvent problèmes.



Les satellites GE556-1 permettent la production et la distribution centrale de l'eau de chauffage vers les différents appartements, avec la production de l'ECS qui se fait localement par appartement à l'aide d'un échangeur de chaleur à plaques isolé qui est intégré dans le satellite. Cette version innovante est composée d'un des actionneurs thermostatiques les plus rapides et un contrôleur de pression différentiel (DPC) sur le circuit primaire.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- > Equipé d'appareillage qui permet la régulation de la température de l'ECS et l'utilisation de basse température.
- > Chronothermostat pour programmation des températures ambiantes.
- > Flow-switch et vanne à 3 voies motorisée pour la priorité de production ECS.
- > Vanne thermostatique modulante à 2 voies sur le retour primaire pour réduction du débit et de la température de retour en cas de basse température.
- > Filtre, purgeur manuel et pressostat de sécurité pour

basse pression sur le côté primaire.

- > Vanne de sécurité thermique et électrique sur le côté chauffage secondaire.
- > Circulateur électronique, longueur 130mm, conforme Directive ErP 2009/125/EG pour chauffage secondaire à basse température.
- > Bypass réglable pour chauffage secondaire à basse température.
- > 6 raccords 3/4", alignés par le bas.
- > Échangeur de chaleur et tuyaux cuivre isolés.
- > Armoire en acier laqué RAL9010 verrouillable.
- > Léger et compact (dimensions 450x630x180mm - LxHxP), facile à intégrer dans l'intérieur.
- > Accessibilité facile aux composants.
- > Plage de température chauffage : basse température 25-45°C - haute température 25-85°C.
- > Plage de température ECS : 30-60°C (default 48°C).
- > Pression d'exercice maximale 6 bar (10 bar sanitaire) - température maximale 90°C.
- > Possibilité comptabilisation énergie thermique et consommation EFS avec compteurs d'énergie et débitmètres (pas livrés).

CODE	DIMENSIONS
GE556Y320	haute temp. - 56kw san.
GE556Y321	haute temp. - 67kw san.
GE556Y322	basse temp. - 56kw san.
GE556Y323	basse temp. - 67kw san.

GIACOSMART (réf. PM100WY01)
Régulation intelligente
de la température ambiante

Le confort au bout des doigts...



D'une pression du doigt, réglez la température de chaque pièce, à la minute et au degré près. En maîtrisant la température avec précision pièce par pièce et en évitant de chauffer inutilement, vous économiserez jusqu'à 40% sur votre facture de chauffage grâce à la régulation intelligente. Le système de régulation intelligente proposé par Giacomini ne nécessite pas de gros travaux et est très facile à installer. Des capteurs de température doivent juste être placés dans les différentes pièces. Après, que ce soit sur smartphone, sur tablette, ou sur ordinateur,... vous pouvez gérer la température de l'ensemble du bâtiment pièce par pièce et heure par heure... même à distance.

Le capteur de température enverra une information au collecteur pour gérer la température adéquate. Chaque pièce a maintenant sa propre autonomie.



ACTUALITÉS

Batibouw 2016



Giacomini vous donne rendez-vous au salon Batibouw (stand 111 du palais 12) du 25 février au 6 mars. Journées professionnelles les jeudi 25 (10h à 18h30) et vendredi 26 février (10h à 21h).

Toute l'équipe Giacomini sera présente et se fera un plaisir de vous accueillir.

Venez y découvrir le système de chauffage sol ultrafin R979S, les innovants satellites de comptabilisation, les nouveautés de la gamme chauffage et sanitaire Giacomini et notre système de régulation intelligente Giacomini.



GIACOMINI
WATER E-MOTION

Rue Provinciale, 273 • B-1301 Bierges (Wavre)
Tél. : +32 (0)10 42 06 50 • Fax : +32 (0)10 42 06 99
info@giacomini.be • www.giacomini.be