



Saunier Duval

DOSSIER DE PRESSE

Interclima 2010





EDITO

Pierre-Henri AUDIDIER

Directeur Division Saunier Duval

Réduire de manière conséquente et rapidement la consommation énergétique dans le logement individuel, tel est le grand défi qui attend notre secteur dans les prochaines années.

La Réglementation Thermique (RT) 2012, qui remplacera celle de 2005, et les exigences nouvelles en matière de rénovation vont profondément modifier nos habitudes en matière de chauffage.

Pour accompagner ces changements, Saunier Duval souhaite plus que jamais faire bénéficier les professionnels et les particuliers de son expérience et de son savoir-faire.

Une nouvelle organisation

En 2010, nous faisons ainsi évoluer notre organisation commerciale, marketing et technique. Celle-ci s'appuie sur une **structure par marque** (Saunier Duval et Vaillant) et non plus sur une structure par segment d'activité (avec deux divisions transverses).

Cette évolution permet à Saunier Duval de conforter son positionnement sur le marché, en proposant des **solutions efficaces et simples à installer et à utiliser**. Elle permet également de **renforcer les liens avec ses partenaires professionnels**, grâce à une équipe commerciale plus importante, et de **développer son approche « systèmes »**, avec un seul interlocuteur pour tous les produits.

Notre engagement passe également par le développement continu des compétences de nos partenaires. Avec Vaillant Group France Académie, nous leur proposons de suivre des formations qui les préparent aussi bien à la maîtrise des technologies actuelles et à venir qu'à la façon de l'expliquer à leurs clients.

Des offres adaptées pour construire un avenir « made in France »

Côté nouveautés 2010, vous trouverez des solutions innovantes, toujours simples à mettre en œuvre. A commencer par la **première solution bi-énergie Genia Hybrid** qui associe la pompe à chaleur Genia Air, la chaudière ThemaPlus Condens et le boîtier de gestion Examaster qui intègre le paramétrage du coût des énergies. Genia Hybrid garantit le fonctionnement le plus économique en toutes circonstances.

Autres nouveautés, le **renouvellement de la gamme Thema condensation**, la pompe à chaleur Inverter DC Magna Duo et les nouveaux ballons HelioSet.

Parce que le développement durable s'entend également dans le domaine social et économique, notre groupe s'emploie à développer l'activité industrielle de notre site de Nantes. Preuve de son engagement, le lancement des **lignes de production de panneaux solaires et de pompes à chaleur** qui permettra à Saunier Duval de proposer des produits de qualité « made in France ».





Saunier Duval

INNOVATION

Genia Hybrid, la première solution bi-énergie qui garantit simplicité d'installation et fonctionnement le plus économique

Genia Hybrid, c'est une **solution unique Saunier Duval** combinant une pompe à chaleur et une chaudière pour assurer le chauffage et l'eau chaude sanitaire.

Une solution intelligente...

La pompe à chaleur et la chaudière sont associées à un boîtier de gestion Examaster, élément central du système, qui définit le générateur le plus approprié pour assurer le confort souhaité et **garantir le coût de fonctionnement le plus économique**.

Le système Genia Hybrid prend en compte à la fois le critère de confort (capacité de la pompe à chaleur à couvrir les besoins en chauffage) et le critère économique (prix du gaz pour la chaudière et électricité pour la pompe à chaleur) pour décider quel générateur de chaleur privilégier.

... pour un investissement maîtrisé

Pour garantir le choix du générateur le plus économique, l'installateur saisit les valeurs correspondantes au coût du gaz (gaz naturel ou propane) et au coût de l'électricité (tarification simple ou double). La mise à jour du coût des énergies est réalisée par le service après-vente lors de sa visite annuelle.

Avec le système Genia Hybrid, vous avez la **garantie de faire des économies** et de limiter les coûts d'entretien tout en conservant un abonnement électrique standard.

Genia Hybrid est une solution pour les maisons neuves, en complément d'une installation existante ou en rénovation complète.

Une installation facilitée

Le système Genia Hybrid est **simple à installer et à régler** grâce à l'Examaster et au module hydraulique. L'Examaster dispose d'un menu d'installation avec des schémas



hydrauliques prédéfinis et une check-list. Il permet également un **paramétrage simplifié** : l'installateur ne saisit que le coût des énergies.

Le module hydraulique, Genia Module, permet d'isoler le circuit primaire, ce qui n'oblige pas l'ajout de glycol dans le circuit de chauffage. Il permet également de raccorder simplement les générateurs à l'installation grâce à six connexions hydrauliques et aucune liaison frigorifique.

Nouveauté avril 2010 : Genia Hybrid Universel

Une nouvelle version de Genia Hybrid équipée du module hydraulique Genia Module Universel sera mise sur le marché en avril. Cette solution permet l'installation de Genia Hybrid avec des chaudières de tous types (gaz ou fioul) et de toutes marques. Elle s'adapte également à des installations ayant des besoins en chauffage plus importants (maisons mal isolées, de plus grand surface...).



Saunier Duval

NOUVEAUTÉS

Nouvelle gamme Thema condensation : le confort sur-mesure en toute discrétion

Saunier Duval renouvelle sa gamme de chaudières Thema condensation avec le lancement de ThemaPlus Condens, Thema Condens et Thema AS Condens.

Cette nouvelle gamme présente un **confort en eau chaude sur-mesure** en fonction des besoins : chaudière instantanée Thema Condens, chaudière micro-accumulation Thema Plus Condens et chaudière avec ballon échangeur Thema AS Condens pour les grands volumes. Elle offre un **confort chauffage exceptionnel** grâce au nouveau thermostat d'ambiance radio ExaControl E7R et à la fonction auto-adaptative.

Elle permet également une **grande flexibilité d'installation** grâce à des dimensions compactes (41 cm de large), un poids léger (<39 kg) et des raccordements hydraulique et électrique simplifiés. Grande nouveauté : la maintenance est facilitée par un **accès rapide à tous les composants à partir de la façade**, sans enlever les panneaux latéraux.



Magna Duo, la pompe à chaleur Inverter DC avec les services d'une grande marque

La nouvelle pompe à chaleur bi-bloc (module extérieur + module hydraulique) de Saunier Duval bénéficie de la technologie Inverter DC, un système de régulation de la puissance de la pompe à chaleur.

Cette technologie garantit des performances optimales - une **régulation plus précise**, une **fiabilité accrue du compresseur** et un **meilleur rendement** (COP jusqu'à 4 selon les modèles) - et une consommation électrique réduite. Elle accroît également la longévité de la pompe à chaleur, en empêchant le fonctionnement du compresseur en cycle court, et réduit le niveau sonore de l'unité extérieure.

Nouvelle gamme de ballons HelioSet : le solaire prêt à l'emploi

Avec ses douze ballons monovalents, bivalents et électro-solaires, la gamme HelioSet couvre à présent la majorité des besoins.

Grâce à ses nouveaux ballons de 350 litres, HelioSet présente une **capacité de stockage supérieure** et peut ainsi répondre aux exigences en eau chaude d'une famille de 5 à 7 personnes. Autre nouveauté : les versions électro-solaires disposent d'une **résistance stéatite**, ce qui réduit l'entartrage de la résistance et diminue le risque de fuite.

Les nouveaux ballons HelioSet sont enfin équipés de **pompes solaires basse consommation**, ce qui permet une réduction significative de la consommation énergétique.





Saunier Duval

FORMATION

Vaillant Group France Académie

Avec **16 sites de formation** répartis sur toute la France et un **catalogue de 50 stages**, Vaillant Group France Académie offre aux professionnels du chauffage et des EnR la possibilité de valoriser les compétences et le savoir-faire de leurs techniciens sur les produits Saunier Duval et Vaillant.

De nouvelles formations

En 2010, l'offre Vaillant Group France Académie comprendra de nouveaux stages liés aux sorties produits des marques Saunier Duval et Vaillant (Genia Hybrid, Magna Duo, nouvelle gamme Thema Condens et ecoVIT exclusiv) et des formations techniques en lien direct avec les produits des deux marques : savoir vendre une offre en chaudière à condensation, choisir et installer des capteurs solaires...

Une offre accessible en ligne : le e-catalogue

Mis en place en 2009, le e-catalogue permet de se préinscrire en ligne aux stages proposés par Vaillant Group France Académie.

Le concept a séduit les professionnels pour sa **simplicité** et son **gain de temps**. Beaucoup ont opté pour ce mode d'inscription qui permet facilement d'avoir accès à l'information : lieu du stage le plus proche, places disponibles, programme, prix...

Le e-catalogue est accessible via le site des marques www.saunierduval.fr ou www.vaillant.fr, rubrique formation, ou directement à partir du site www.vgfracademie.fr

Les certifications Vaillant Group France Académie et le PASS Formation

Le PASS Formation, testé en 2009, est déployé cette année. Ce passeport permet aux techniciens SAV de suivre un **parcours individualisé** tenant compte de leur expérience et de leurs compétences.



A l'issue de ce parcours, et suite à un test théorique et pratique, ils obtiennent une des **certifications « Vaillant Group France Académie »** telles que Technicien SAV Chauffage Saunier Duval, Technicien SAV Chauffage Vaillant, Technicien SAV PAC Saunier Duval ou Technicien SAV PAC Vaillant.

Ces certifications permettront aux entreprises et aux techniciens SAV de valoriser auprès de leurs clients leur savoir-faire pour intervenir sur les produits Saunier Duval et Vaillant.

Toutes les photos de ce dossier de presse sont disponibles en téléchargement haute définition sur le site www.saunierduval.fr

Rubrique presse, photothèque

Pour plus d'informations, contacts presse :

Alexandra DESCHAMPS

Tél. 01 49 74 14 22

alexandra.deschamps@vaillantgroup.fr

Marie-Christine HALUT

Tél. 01 49 74 14 81

marie-christine.halut@vaillantgroup.fr