

NOVEMBRE 2012

Communiqué et visuel à télécharger directement sur le site

www.dedietrich-thermique.fr/presse/presse_grand_publicINFORMATION
P r e s s e

La chaudière fioul à condensation MODULENS O

Prix de l'innovation au salon Energies EXPO 2012

Économies d'énergie et protection de l'environnement garanties

La nouvelle gamme de chaudières fioul à condensation Modulens O permet de bénéficier des performances du fioul tout en diminuant la facture de chauffage et en réduisant les émissions polluantes. Quant au confort dans l'habitat, il est optimal grâce à une régulation haute précision.

■ MODULENS FIOUL, L'ÉNERGIE MAÎTRISÉE



La chaudière fioul à condensation Modulens O a été mise au point pour réduire la consommation d'énergie et afficher des rendements élevés, dans le neuf comme en rénovation, grâce à :

- Une innovation : un nouveau brûleur modulant de 59 à 100% unique sur le marché pour une meilleure adaptation de la puissance aux besoins ;
- Un nouvel échangeur monobloc très compact en acier inoxydable de forte épaisseur, pour une grande résistance à la corrosion ;
- Un rendement annuel optimisé jusqu'à 105% ;
- Une plage de puissances de 10,9 à 30 kW ;
- Des émissions de NOx très faibles grâce à une combustion performante et propre ;
- Des dimensions discrètes (H. 1130 mm x L. 600 mm x P. 680 mm en version chauffage seul) pour une installation en tout lieu ;
- Un module chaudière entièrement équipé, utilisable seul ou combiné avec un ballon d'eau chaude sanitaire à stratification (100 litres), à serpentin (160 litres) ou solaire (220 litres). Tous les ballons proviennent de la gamme Modulens.

■ UNE RÉGULATION HAUTE PRÉCISION



- Ergonomique, intuitive, intelligente, la régulation Diematic iSystem a tous les talents. Elle gère jusqu'à 2 circuits de base (3 en option), pour des solutions de chauffage évolutives et multi-énergies.
- Elle peut agir sur le réglage du brûleur modulant et donner des indications sur d'éventuels défauts de celui-ci.
- Diematic iSystem propose également le réglage et l'affichage des paramètres de la régulation solaire.
- La navigation et la lecture sont favorisées par un module de commande orientable, un seul bouton rotatif, des touches sensibles, un afficheur LCD extra-large et un affichage en texte clair.

Service de Presse :

CLC Communications : 6, rue de Rome - 75008 Paris - Tél. : 01 42 93 04 04 - Fax : 01 42 93 04 03

Contacts : Jérôme Saczewski - Elisabeth Meston - Raja Latreche

E-mails : j.saczewski@clccom.com - e.meston@clccom.com - r.latreche@clccom.com

De Dietrich 
Le Confort Durable®

www.dedietrich-thermique.fr