

CHAPPEE ETEND SA GAMME ACCEA AVEC UNE CHAUDIERE MURALE GAZ COMPATIBLE HAUTE PRESSION

Lancée en 2022 par Chappée, marque référente sur le marché du confort thermique, la gamme ACCEA s'enrichit d'un modèle 35 kW compatible haute pression. Cette innovation est notamment conçue pour fonctionner avec la solution « Réno VMC-Gaz » de Cheminées Poujoulat. Elle rend possible, facilement, la rénovation des conduits VMC pour l'installation d'une chaudière à très haute performance énergétique (THPE) à condensation dans les logements collectifs.

La solution compatible haute pression



L'installation d'une chaudière condensation a été rendue obligatoire dans les logements individuels et collectifs en septembre 2015. Toutefois, près de 800 000 logements sont encore équipés de chaudières gaz sur VMC (source : Cegibat). Les besoins sont donc encore importants en termes de rénovation et de remplacement.

Il existe par ailleurs des difficultés importantes pour pratiquer ces changements, puisque les anciens conduits de VMC Gaz ne sont pas en capacité de supporter les effets induits par des générateurs à très haute performance énergétique (THPE). Un écueil qui est à présent contournable, grâce à l'arrivée sur le marché de la chaudière murale ACCEA nouvelle génération, compatible haute pression.

Le fruit d'un partenariat performant

La solution « Réno VMC-Gaz » de Cheminées Poujoulat est un système exclusif¹ pour remplacer un appareil VMC-Gaz par une chaudière performante (THPE) à condensation, avec à la clé, d'importantes économies d'énergies pour les utilisateurs. Pour déployer cette solution, et permettre ainsi de passer à des chaudières nouvelle génération, Chappée s'associe à Cheminées Poujoulat et propose, en complément, une chaudière murale capable de supporter la haute pression.

L'association d'ACCEA et de la solution « Réno VMC-Gaz » de Cheminées Poujoulat apporte de nombreux avantages :

- Une solution d'adaptation aux installations VMC Gaz,
- Des travaux limités,
- Une installation simplifiée et plus rapide,
- Une gêne réduite pour les occupants,
- La possibilité de conserver la VMC dans les logements,
- Une installation qui peut être individualisée logement par logement.

Afin de permettre aux installateurs de mieux appréhender ces solutions, Chappée déploiera d'ici la fin de l'année un module de formation spécifique.

¹ « Réno VMC-Gaz » est composé de conduits de fumées individuels en acier inoxydable et d'un terminal monté en toiture.

Des atouts inégalés

La chaudière murale gaz à condensation ACCEA assure chauffage et confort en eau chaude. Facile à installer, elle est fiable et silencieuse. Classée A en efficacité énergétique et chauffage, garantit de réelles économies grâce à :

- sa plage de modulation de 20 à 100% qui accroît sa performance, prolonge sa durée de vie et lui offre la possibilité d'atteindre un haut rendement, allant jusqu'à 109 % ;
- son système de gestion électronique permettant de maintenir en température le système de production d'eau chaude durant les périodes de puisage. Ainsi, l'eau chaude arrive rapidement et à température constante à chaque utilisation ;
- ses hautes performances en eau chaude sanitaire assurent un confort en eau chaude à tous les occupants du logement ;
- sa pompe de circulation modulante conforme ErP avec dégazeur à haute efficacité énergétique qui rend sa consommation électrique faible ;
- son système de comptage d'énergie intégré qui garantit une gestion de la consommation fiable.

Service de presse : CLC Communications – 01 42 93 04 04

Contacts : Jérôme Saczewski – Christelle Grelou – Ingrid Jaunet – Anaëlle Djadjo

E-mail : j.saczewski@clccom.com – c.grelou@clccom.com – i.jaunet@clccom.com – a.djadjo@clccom.com