

Les nouvelles chaudières Wolf au gaz à condensation et à moyenne température – un sacré trio !



Die Kompetenzmarke für Energiesparsysteme

Au salon SHK 2005 à Essen, les experts des systèmes de chauffage chez Wolf ont présenté à un public spécialisé leur nouvelle chaudière au gaz à condensation et moyenne température MGK. Cette chaudière murale, moyenne température et innovante est proposée dans sa version entièrement prémontée, prête à être branchée et se décline en trois différentes puissances. Les MGK-170/210/250/300 fonctionnent dans une large gamme et proposent une grande plage de régulation dans un rapport de 1 à 6, c'est à dire que la MGK 170 va de 30 à 170 kW, la MGK 210 de 37 à 210 kW, la MGK 250 s'étend sur une plage de 44 à 254 kW et la MGK 300 sur une plage qui se situe entre 49 et 294 kW.

La MGK de chez Wolf, au look typiquement reconnaissable, séduit d'une part par ses dimensions compactes – elle ne fait que 1300 mm de haut, 1350 mm de large et 600 mm de profondeur – et peut ainsi passer à travers toutes les portes de dimensions standards. D'autre part, ce sont surtout ses chiffres qui sont impressionnants, comme son rendement normatif de 108% pour une plage de température de 40/30°C. L'air circule à l'intérieur de la chaudière intermédiaire au revêtement entièrement étanche, ce qui permet de faire fonctionner l'appareil sans tenir compte de l'air ambiant. Nous répondons largement aux normes imposées par le nouveau décret d'économie d'énergie EnEV. L'efficacité importante de la circulation d'air et du refroidissement de l'eau à haut rendement, rend superflue une isolation supplémentaire de la chaudière. Son fonctionnement silencieux constitue un agréable atout supplémentaire. Grâce à sa conception de circulation d'air et de refroidissement de l'eau, Wolf se tourne résolument vers l'innovation et la performance haut de gamme, dans les moindres détails.

En outre, la MGK se distingue par sa facilité de montage, en effet, il est par exemple possible d'utiliser un système de régulation commun à toutes les installations Wolf. La chaudière MGK peut tout simplement se raccorder aux conduits existants d'un bâtiment. Avec

Wolf GmbH
Industriestraße 1
D-84048 Mainburg
Telefon +49(0)8751/74-0
Telefax +49(0)8751/74-1683
pressestelle@wolf-heiztechnik.de
www.wolf-heiztechnik.de

plusieurs appareils de 294 kW, une connexion en cascade est même possible sur 1 MW.

Le modèle MGK-170/210/250/300 est une chaudière compacte qui se programme, s'installe et se met en service aisément. Elle s'intègre facilement à tous les systèmes Wolf et se combine aisément aux appareils de climatisation, de ventilation et de technique solaire de la gamme des systèmes d'économie d'énergie Wolf. Elle est conçue pour offrir un maximum de souplesse, de fonctionnalité et de sécurité système. Avec sa série MGK, la société Wolf élargit judicieusement sa famille de chaudières à rendement élevé et crée ainsi une nouvelle panoplie d'offres pour l'installateur. Dorénavant il est par exemple possible de répondre aux appels d'offres publiques en proposant la technique de chauffage Wolf dans des gammes de puissance plus étendues.