

Poêle à granulé CMG BOTELLO - 6 KW

Poêle à granulé CMG BOTELLO - 6 KW



Marque: CMG

Référence : BOTELLO

Options disponibles:

Couleur: Noir, Gris

Descriptif:

L'engagement continue de CMG née en 1976, dans la recherche et l'expérimentation a permis d'obtenir des produits d'un très haut niveau qualitatif, les certifications internationales prestigieuses obtenues en sont la preuve.

Poêle à granulés étanche sous avis technique délivré par le CSTB, BOTELLO possède son habillage personnalisé en acier verni. Sa forme ronde et sa sortie concentrique sur le dessus font de ce modèle une version très prisée pour les habitations soumises aux réglementations thermiques RT2012 et RT2020. Sa simplicité est l'un de ses principaux atouts.

Aujourd'hui la majeure partie des poêles doivent être paramétré manuellement en fonction du granulé utilisé (DIN+, DIN, PREMIUM....) et/ou du type de conduit (ventouse, conduit sur toiture).

Les poêles CMG se paramètrent automatiquement grâce au système KCC (Kit Contrôle Combustion), qui règle elle-même la combustion.

Le résultat de cette technologie innovatrice permet aux poêles CMG de toujours fonctionner au plus haut niveau de combustion, en garantissant un rendement élevé, une économie de granulés, une belle

flamme et des émissions polluantes faibles quelque soit le granulés utilisé, norme certification ou composition (résineux, feuillus, DIN+, DIN ou pas).

Fini les réglages des poêles, le nettoyage régulier et les dépôts au fond du creuset... Bienvenue dans un autre monde de chauffage au granulés...!!!!!

Equipements: AIR CHAUFFAGE PAR L'AIR La particularité du système de chauffage par l'air est sa capacité à atteindre une température de confort rapidement, à la différence du chauffage centralisé qui nécessie plus de temps pour atteindre une température de consigne. APPAREIL ÉTANCHE Un appareil est dit étanche lorsque son circuit de combustion est hermétique et que l'air nécessaire pour la combustion n'est pas prélevé dans l'habitation. Gage de sécurité supplémentaire, cette caractéristique permet également d'offrir une solution à toutes les configurations d'installation. Tous les appareils étanches sont couverts par Avis Technique (DTA) délivré par le CSTB. APPAREIL PROGRAMMABLE Cet appareil intègre une programmation des horaires de fonctionnement. Cette fonction vous permet de choisir votre température de confort en fonction de votre présence. L'appareil s'adapte par conséquent à votre rythme de vie et optimise la consommation de combustible. KCC La technologie KCC (Kit Contrôle de Combustion) est système exclusif développé par nos ingenieurs. Elle permet en toutes circonstances d'adapter le fonctionnement de l'appareil pour obtenir le meilleur niveau de combustion. Là où de nombreux appareils du marché nécessitent l'intervention d'un technicien, le système KCC intervient en toute autonomie pour vous garantie le meilleur fonctionnement et une utilisation économique et plus écologique du combustible. SORTIE FUMÉES CONCENTRIQUE Les modèles avec un conduit concentrique intégré (conduit d'aspiration d'air comburant et conduit d'évacuation des produits de combustion, rassemblés dans un même conduit étanche), offre une simplicité de pose et surtout permettent de répondre à toutes les configurations d'installation possibles. L'utilisation de votre appareil avec un circuit de combustion totalement étanche est également un gage de sécurité supplémentaire. **VENTILATION FORCÉE** La ventilation dite "forcée", c'est-à-dire avec l'usage de ventilateurs pour propulser l'air chaud, est moyen efficace pour atteindre le bon niveau de confort notamment pour les grands volumes. DTA (DOCUMENT TECHNIQUE D'APPLICATION) Flamme **VERTE**

ECODESIGN 2022

CE EN 14785 - 2006

Caractéristiques: Puissance Nominale en kW 6,4 Modulation puissance (kW) 3,2 – 6,4 Classe énergétique A+ Rendement (%) 91,8 – 92 Emission CO (mg/Nm³) 150 Emission particules PM (mg/Nm³) 14 Emission COG (mg/Nm³) 3 Emission NOx (mg/Nm³) 113 Efficacité énergétique IEE 121 Débit massique des fumées (g/s) 4,5 – 5,6 Température des fumées (°C) 84 – 120 Tirage (Pa) 6 Combustible Granulés Capacité du réservoir (kg) 14 Consommation de combustible (kg/h) 0,75 – 1,44 Autonomie en fonctionnement continu (h) 9,5 – 18,5 Diamètre tuyau sortie fumées (mm) 80 Entrée air combustion (mm) 130 Puissance électrique nominale (W) 350 Chambre de combustion étanche OUI Débouché conduit cheminée Zone 2,3 (Toiture et Façade) Dimensions en cm (L * P * H) 58 * 61,5 * 109 Poids en kg 121 Esthétique Ronde Matière habillage Acier Couleurs GRIS, NOIR Option: - Thermostat d'ambiance Garantie:

Garantie 2 ans retour magasin

Lien vers la fiche du produit